

ปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้าเสื้อซิกเนนส์

**MARKETING FACTORS INFLUENCING BRAND LOYALTY
ON SIX SENSE T-SHIRTS**



การค้นคว้าอิสระนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
ปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต วิชาเอกการจัดการทั่วไป

คณะบริหารธุรกิจ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลชั้นนำ

ปีการศึกษา 2554

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลชั้นนำ

ปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้าเสื้อซิกเนนส์



การค้นคว้าอิสระนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
ปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต วิชาเอกการจัดการทั่วไป

คณะบริหารธุรกิจ

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลชั้นนำ

ปีการศึกษา 2554

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลชั้นนำ

หัวข้อการค้นคว้าอิสระ

ปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้าเสื้อเชิญเซส

Marketing Factors Influencing Brand Loyalty on Six Sense T-Shirts

ชื่อ - นามสกุล

นายณัฐพงษ์ พุ่มน้อย

วิชาเอก

การจัดการทั่วไป

อาจารย์ที่ปรึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาพร ทินประภา

ปีการศึกษา

2554

คณะกรรมการสอบการค้นคว้าอิสระ

ประธานกรรมการ

(ดร. สวัสดิ์ วรรณรัตน์)

กรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ดาวนี พิมพ์ช่างทอง)

กรรมการ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาพร ทินประภา)

คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา อนุมัติการค้นคว้าอิสระฉบับนี้
เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรบริษัทฯ ตามที่ได้

คณะบดีคณะบริหารธุรกิจ

(รองศาสตราจารย์ ดร. ชนงกรรณ์ กุณฑลบุตร)

วันที่ 20 เดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2555

หัวข้อการค้นคว้าอิสระ	ปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้าเสื้อเชิญเสน่ห์
ชื่อ-นามสกุล	นายณัฐพงษ์ พุ่มน้อย
วิชาเอก	การจัดการทั่วไป
อาจารย์ที่ปรึกษา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภาพร ทินประภา
ปีการศึกษา	2554

บทคัดย่อ

การค้นคว้าครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้าเสื้อเชิญเสน่ห์ โดยศึกษาปัจจัยทางการตลาด 4P's ได้แก่ ด้านผลิตภัณฑ์ ด้านราคา ด้านสถานที่จัดจำหน่าย และด้านการส่งเสริมการตลาด

กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษา คือ กลุ่มที่สนใจเสื้อเชิญเสน่ห์ โดยใช้แบบสอบถามเป็นเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยโดยการสุ่มตัวอย่างแบบสังเคราะห์ สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ค่าความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย จำนวนเมียงบนมาตรฐาน ค่า Independent Samples t-test สำหรับข้อมูล 2 กลุ่ม ค่า One-Way ANOVA สำหรับข้อมูล 3 กลุ่มขึ้นไป และค่า Multiple Linear Regression ที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 และ 0.01

ผลการศึกษาพบว่า ระดับความคิดเห็นในด้านผลิตภัณฑ์ ราคา และสถานที่จัดจำหน่าย มีความคิดเห็นอยู่ในระดับมาก และด้านส่งเสริมการตลาดมีความคิดเห็นมากที่สุด ผลการวิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยความภักดีในตราสินค้าพบว่า มีระดับความคิดเห็นในด้านการซื้อขาย ความพึงพอใจ ด้านความชอบ และด้านความผูกพัน อยู่ในระดับมาก โดยปัจจัยด้านความภักดีในตราสินค้าที่มีอิทธิพลต่อการเสื้อเชิญเสน่ห์มากที่สุด คือ ด้านความชอบ ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อการทดสอบสมมุติฐาน จากการศึกษาพบว่า อายุ อาชีพ และรายได้ที่แตกต่างกันมีอิทธิพลต่อการซื้อเสื้อเชิญเสน่ห์ที่แตกต่างกัน เมื่อวิเคราะห์ค่าสัมประสิทธิ์พหุคุณ พบว่าตัวแปรตามที่สามารถทำนายค่าความสัมพันธ์ต่อความภักดีในตราสินค้าเสื้อเชิญเสน่ห์ได้ คือ ปัจจัยทางการตลาดมีค่าความสัมพันธ์เท่ากับ 0.741 สามารถเขียนสมการปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้าคือ (\hat{Y}_T) = 0.529 + 0.432 X_4 + 0.232 X_1 + 0.191 X_3

Independent Study Title	Marketing Factors Influencing Brand Loyalty on Six Sense T-Shirts
Name-Surname	Mr. Nattapong Poomnoi
Major Subject	General Management
Independent Study Advisor	Assistant Professor Supaporn Tinprapa
Academic Year	2011

ABSTRACT

The purpose the study was to investigate the marketing factors that had influence on the brand loyalty on the Six Sense T-Shirts. The study was focused on the 4P's of marketing factors concerning the aspects of product, price, channel of distribution and promotion.

The sample of study was the target group drawn by the method of convenience sampling from the Six Sense t-shirt distribution places. The questionnaire was used as the data collection instrument, and analyzed using Frequency, Percentage, Mean, Independent Samples t-test, One-Way ANOVA, and Multiple Linear Regression using 0.05 and 0.01 level of significance.

The result of this study showed that the opinion level toward the aspects of product, price, and channel of distribution was at a high level, and the promotion aspect was at the highest level. The result of the data analysis on the factors toward the brand loyalty showed that the opinion level on the aspects of repeated buying, satisfaction, preference, and connection were at the high level. The highest level of opinion on the brand loyalty factors that had influence on the purchase of the Six Sense t-shirts was the preference. The result of hypothesis testing showed that different age, occupation, and income had an impact on different purchasing of the Six Sense t-shirts. When the multiple regression analysis was done, it was found that the dependent variable that could forecast the relationship with the brand loyalty on the Six Sense t-shirts was the marketing factors with the relationship value at 0.741. The marketing factors that had influence on the brand loyalty could be represented by the equation (\hat{Y}_T) = 0.529 + 0.432 X_4 + 0.232 X_1 + 0.191 X_3 .

กิตติกรรมประกาศ

ข้าพเจ้าในฐานะผู้วิจัยของงานขอบพระคุณ ดร.สวัสดิ์ วรรณรัตน์ ประธานการสอบการค้นคว้าอิสระในครั้งนี้ที่ทำให้ข้าพเจ้าได้รู้จักการทำงานด้วยความละเอียดความตั้งใจจริงในการทำงานทำให้ข้าพเจ้าพยายามที่จะทำงานวิจัยครั้งนี้ให้ดีที่สุด ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดาวณี พิมพ์ช่างทอง กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์สุภាពร พินประภา ที่ได้กรุณาสละเวลาให้คำปรึกษาและแนะนำ ช่วยเหลือตรวจสอบแก้ไขข้อบกพร่องตลอดงานวิจัยทำให้วิจัยสำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี และมีความสมบูรณ์

ขอขอบพระคุณชีวะและแบรนด์เสื้อดี ๆ อาย่างซิกเซ่นส์ขอบคุณเพื่อน ๆ MGY53 ทุกท่านที่เคยช่วยเหลือสถานที่กันตลอดไม่ทิ้งกันพยายามช่วยกันจนสำเร็จขอขอบพระคุณบุคคลทุกท่านที่สละเวลาตอบแบบสอบถามเพื่อเป็นประโยชน์ในงานวิจัยครั้งนี้

ขอขอบพระคุณมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีที่ทำให้ข้าพเจ้าได้รับความรู้เพิ่มเติมได้จากอาจารย์ที่น่ารักทุก ๆ ท่าน ได้เชื่อกับมิตรภาพดี ๆ ของเพื่อน ๆ ทุกคน และขอขอบคุณอาจารย์ทุกท่านที่เคยให้ความรู้ช่วยประสานวิชาแก่ข้าพเจ้าโดยเฉพาะท่านอาจารย์ผู้มีพระคุณอย่างยิ่งที่อยู่เบื้องหลังความสำเร็จในครั้งนี้

สุดท้ายนี้ข้าพเจ้าน้อมถึงพระคุณของบิดา mgr. ดร.ผู้ให้กำเนิดข้าพเจ้า ซึ่งเป็นผู้มีพระคุณสูงสุดแม่ท่านทั้ง 2 จะล่วงลับไปแล้วก็ตาม ที่ขาดไม่ได้กำลังใจของข้าพเจ้าที่เลี้ยงมาตั้งแต่เด็กจนโต ครอบครัว พี่น้อง ทุกคนที่เคยส่งส่อนข้าพเจ้าผลักดันให้เป็นคนดีของสังคมซึ่นนำแนวทางที่ดีเบรียงเสมอ พ่อ แม่คุณที่ 2 ของข้าพเจ้า และขอขอบคุณบุคคลอื่น ๆ อีกหลายท่านที่ไม่ได้อ่านมาได้ทั้งหมดที่มีส่วนช่วยเหลือในด้านต่าง ๆ หรือแม้แต่ข้อคิดดี ๆ ในการดำเนินชีวิต

ณัฐพงษ์ พุ่มน้อย

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย	ค
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ	จ
กิตติกรรมประกาศ	จ
สารบัญ	ฉ
สารบัญตาราง	ฉ
สารบัญภาพ	ฉ
บทที่	
1. บทนำ	1
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	1
1.2 วัตถุประสงค์การวิจัย	2
1.3 สมมติฐานการวิจัย	2
1.4 ขอบเขตของการวิจัย	2
1.5 คำจำกัดความในการวิจัย	3
1.6 กรอบแนวคิดในการวิจัย	4
1.7 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	5
2. เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	6
2.1 แนวคิดเกี่ยวกับปัจจัยทางการตลาด	6
2.2 แนวคิดเกี่ยวกับความก้าวต่อต่อราศินทร์	9
2.3 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	14
3. วิธีดำเนินการวิจัย	18
3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	18
3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	19
3.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล	20
3.4 วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล	21

สารบัญ (ต่อ)

บทที่	หน้า
4. ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	22
4.1 การนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล	22
4.2 ผลการวิเคราะห์	23
5. สรุปผลการวิจัย การอภิปรายผลและข้อเสนอแนะ	64
5.1 สรุปผลการวิจัย	64
5.2 การอภิปรายผลการวิจัย	65
5.3 ข้อเสนอแนะที่ได้จากการวิจัย	66
5.4 งานวิจัยที่เกี่ยวเนื่องในอนาคต	66
บรรณานุกรม	67
ภาคผนวก	69
ภาคผนวก ก แบบสอบถาม	70
ภาคผนวก ข ผลการวิเคราะห์ข้อมูลทางสถิติ	76
ประวัติผู้เขียน	122

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
4.1 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน จำแนกตามเพศ	23
4.2 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน จำแนกตามอายุ	23
4.3 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน จำแนกตามระดับการศึกษา	23
4.4 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน จำแนกตามอาชีพ	24
4.5 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน จำแนกตามรายได้ต่อเดือน	24
4.6 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของปัจจัยทางการตลาดที่มีผลต่อการซื้อเชิงส่วนบุคคลที่ด้านผลิตภัณฑ์	25
4.7 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของปัจจัยทางการตลาดที่มีผลต่อการใช้เชิงส่วนบุคคลที่ด้านราคา	26
4.8 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของปัจจัยทางการตลาดที่มีผลต่อการซื้อเชิงส่วนบุคคลที่ด้านสถานที่จัดจำหน่าย	26
4.9 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของปัจจัยทางการตลาดที่มีผลต่อการซื้อเชิงส่วนบุคคลที่ด้านส่วนลด	27
4.10 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของปัจจัยทางการตลาดที่มีผลต่อการซื้อเชิงส่วนบุคคลที่ด้านภาพรวมปัจจัยการตลาด	27
4.11 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อเชิงส่วนบุคคลที่ด้านซื้อขาย	28
4.12 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐานของความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อเชิงส่วนบุคคลที่ด้านความพึงพอใจ	29
4.13 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อเชิงส่วนบุคคลที่ด้านความชอบ	29
4.14 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อเชิงส่วนบุคคลที่ด้านความผูกพัน	30
4.15 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน ของความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อเชิงส่วนบุคคลที่ด้านภาพรวมความภักดี	31

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
4.16 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างเพศที่แตกต่างกันมีระดับความคิดเห็น ต่อกระบวนการซื้อเสื้อชิกเซนส์แตกต่างกัน.....	32
4.17 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างอายุที่แตกต่างกันมีระดับความคิดเห็น ต่อกระบวนการซื้อเสื้อชิกเซนส์ แตกต่างกัน.....	33
4.18 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มี ผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ ด้านการซื้อขาย จำแนกอายุตาม LSD.....	34
4.19 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มี ผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ ด้านความพึงพอใจ จำแนกอายุตาม LSD.....	35
4.20 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญความภักดีในตราสินค้าที่มี ผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ ด้านความผูกพัน จำแนกอายุตาม LSD	36
4.21 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มี ผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ ด้านภาพรวม จำแนกอายุตาม LSD	37
4.22 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างระดับการศึกษาที่แตกต่างกันมีระดับ ความคิดเห็นต่อกระบวนการซื้อเสื้อชิกเซนส์ แตกต่างกัน.....	38
4.23 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มี ผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ ด้านซื้อขาย จำแนกระดับการศึกษาตาม LSD	39
4.24 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มี ผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ ด้านความผูกพัน จำแนกระดับการศึกษาตาม LSD	40
4.25 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างอาชีพที่แตกต่างกันมีระดับความคิดเห็น ต่อกระบวนการการตัดสินใจซื้อเสื้อชิกเซนส์ แตกต่างกัน.....	41
4.26 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญความภักดีในตราสินค้าที่มี ผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ ด้านซื้อขาย จำแนกอาชีพตาม LSD	42
4.27 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มี ผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ ด้านความพึงพอใจ จำแนกอาชีพตาม LSD	43
4.28 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มี ผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ ด้านความชอบ จำแนกอาชีพตาม LSD	44

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
4.29 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเลือกชิ้นส่วนด้านความผูกพัน จำแนกอาชีพตาม LSD.....	45
4.30 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเลือกชิ้นส่วนด้านภาพรวม จำแนกอาชีพตาม LSD	46
4.31 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างรายได้ที่แตกต่างกันมีระดับความคิดเห็นต่อกระบวนการการตัดสินใจซื้อเลือกชิ้นส่วน แตกต่างกัน.....	47
4.32 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเลือกชิ้นส่วนซึ่งซื้อมา จำแนกรายได้ตามLSD	48
4.33 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเลือกชิ้นส่วนด้านความพึงพอใจ จำแนกรายได้ตาม LSD	49
4.34 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเลือกชิ้นส่วนด้านความชอบ จำแนกรายได้ตาม LSD.....	50
4.35 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเลือกชิ้นส่วนด้านความผูกพัน จำแนกรายได้ตาม LSD	51
4.36 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเลือกชิ้นส่วนด้านภาพรวม จำแนกรายได้ตาม LSD	52
4.37 แสดงค่าความสัมพันธ์ของปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้า เลือกชิ้นส่วนด้านภาพรวม (\hat{Y}_T)	54
4.38 แสดงค่าสัมประสิทธิ์ทดสอบของปัจจัยทางการตลาดกับความภักดีในตราสินค้า เลือกชิ้นส่วนด้านภาพรวม (\hat{Y}_T)	55
4.39 แสดงค่าความสัมพันธ์ของปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้า เลือกชิ้นส่วนด้านการซื้อขาย (\hat{Y}_I)	56
4.40 แสดงค่าสัมประสิทธิ์ทดสอบของปัจจัยทางการตลาดกับความภักดีในตราสินค้า เลือกชิ้นส่วนด้านการซื้อขาย (\hat{Y}_I)	57
4.41 แสดงค่าความสัมพันธ์ของปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้า เลือกชิ้นส่วนด้านความพึงพอใจ (\hat{Y}_U)	58

สารบัญตาราง (ต่อ)

ตารางที่	หน้า
4.42 แสดงค่าสัมประสิทธิ์ทดสอบของปัจจัยทางการตลาดกับความภักดีใจตราสินค้า เสื้อชิกเซนส์ด้านความพึงพอใจ (\hat{Y}_2)	58
4.43 แสดงค่าความสัมพันธ์ของปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อกลุ่มความภักดีในตราสินค้า เสื้อชิกเซนส์ด้านความชอบ (\hat{Y}_3)	60
4.44 แสดงค่าสัมประสิทธิ์ทดสอบของปัจจัยทางการตลาดกับความภักดีใจตราสินค้า เสื้อชิกเซนส์ด้านความชอบ (\hat{Y}_3)	60
4.45 แสดงค่าความสัมพันธ์ของปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อกลุ่มความภักดีในตราสินค้า เสื้อชิกเซนส์ด้านความผูกพัน (\hat{Y}_4)	61
4.46 แสดงค่าสัมประสิทธิ์ทดสอบของปัจจัยทางการตลาดกับความภักดีใจตราสินค้า เสื้อชิกเซนส์ด้านความผูกพัน (\hat{Y}_4)	62
4.47 แสดงผลรูปภาพการทดสอบสมมุติฐานที่ 1 ปัจจัยส่วนบุคคลที่แตกต่างกันมีอิทธิพล ต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์แตกต่างกัน	63
4.48 แสดงผลรูปภาพการทดสอบสมมุติฐานที่ 2 ปัจจัยทางการตลาดที่แตกต่างกันมีอิทธิพล ต่อกลุ่มความภักดีในตราสินค้าเสื้อชิกเซนส์แตกต่างกัน	63

สารบัญภาพ

ภาพที่	หน้า
1.1 แสดงกรอบแนวคิดในการวิจัย.....	4
2.1 การสร้างและการรักษาความภักดีต่อตราสินค้า.....	12



บทที่ 1

บทนำ

1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา

ในปัจจุบัน ไม่มีใครที่จะออกนักข่าวโดยที่ไม่ใส่เครื่องนุ่งห่มหรือเครื่องแต่งกายปกปิด เรื่อง ร่างของเรารเพื่อเป็นการบอกให้สังคมได้รู้ว่าโลกเรามีการพัฒนาไปไกลและเลือผ้าเครื่องนุ่งห่มก็ เป็นสิ่งที่จะบอกความทันสมัย หรือความมีรสนิยม หรือแม้แต่สไตรล์ (Style) ความเป็นตัวคุณได้จาก เรื่องแต่งกาย นั้น ๆ

เสื้อยืดซิกแซนส์ นั้นถือว่าเป็นน้องใหม่ในวงการเสื้อผ้าในประเทศไทย ขายในกลุ่มคนที่ ชอบเฉพาะกลุ่มยัง ไม่แพร่หลายมากนักเนื่องด้วย ข้อจำกัดของตัวสินค้านั้นเอง ซึ่งอาจทำให้บุคคลคน ไม่นิยมมากนัก คือเรื่องของสไตรล์การออกแบบลวดลายบนเสื้อนั้นจะเน้นไปทางวงคุณตรีร็อก เช่น การทำเสื้อพากนีนั้นจะคล้ายๆ กับการทำเสื้อศิลปินเมืองนอกที่ขายเวลาไปทัวร์ในเมืองต่างๆ หรือรับ ทำเสื้อคอนเสิร์ทที่เป็นวงจากต่างประเทศที่มาจัดทำการแสดงในประเทศไทย อีกทั้งยังเป็นสปอนเซอร์ ให้กับนักกีฬา X-tream หลายคน ยกตัวอย่าง เช่น เป็น สปอนเซอร์ให้ กับคล่อง 6 ฟิกซ์ ซึ่งถ้า เอ่ยถึงชื่อนี้ในวงการฟิกซ์เกียร์ย่อมเป็นที่รู้จักกันดี ดังนั้น ขอบเขตค่อนข้างแคบจะเฉพาะไปในกลุ่ม วัยรุ่นฟังเพลงร็อก เมทัล หรือจะจะไปในทางกีฬาอีกซ์-ตรีม (X-tream) กีบตัวอย่างเช่นเด็กวัยรุ่นที่ เล่นกีฬาสเก็ตบอร์ด (Skate Board) จักรยาน BMX เป็นต้นจึงทำให้ยอดขายอาจไม่เท่าผู้ประกอบการ ลายใหญ่ที่เน้นตลาดส่วนใหญ่แต่ถ้าในวงการเสื้อ Clothing นี้ที่วัยรุ่นจะรู้จักกันดี ดังนั้นจึงเกิด ความคิดที่อยากจะศึกษาเกี่ยวกับแนวทางที่ปฏิบัติกับแบรนด์ซิกแซนส์ เพื่อพัฒนาให้ตรงจุดกับความ ต้องการของกลุ่มลูกค้าและเพื่อเสริมสร้างความแข็งแกร่งในตราสินค้าและเพื่อพัฒนาสักษะภาพให้แก่ แบรนด์และสินค้าเพื่อที่จะทำการขยายตลาดออกไปยังสถานที่ต่างๆ มากขึ้นขยายสาขาเพื่อความ สะดวกในการซื้อสินค้าและเพื่อเป็นการเพิ่มยอดขายให้มากขึ้น และในอนาคตมีแนวคิดที่จะขยาย ตลาดออกสู่ประเทศไทยเพื่อนบ้านก่อน เช่น เวียดนาม มาเลเซีย สิงคโปร์ และจะพัฒนาสู่สากลต่อไป

จากการเป็นมาข้างต้น จึงเป็นเหตุผลสำคัญที่ทำให้สนใจที่จะทำการศึกษาในเรื่อง "ปัจจัย ทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความก้าวหน้าในตราสินค้าเสื้อยืดซิกแซนส์" โดยขาดว่าผลการศึกษาจะสามารถ นำข้อมูลที่ได้มาไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อตัวผลิตภัณฑ์

1.2 วัตถุประสงค์การวิจัย

1. เพื่อศึกษาปัจจัยส่วนบุคคล ในด้านการซื้อสื่อเชิงเนื้อร่อง
2. เพื่อศึกษาปัจจัยทางการตลาด ในด้านการซื้อสื่อเชิงเนื้อร่อง
3. เพื่อศึกษาความงรักภักดีของผู้บริโภคในด้านการซื้อสื่อเชิงเนื้อร่อง

1.3 สมมติฐานการวิจัย

ในการวิจัยได้ตั้งสมมติฐานการวิจัย ดังนี้

1. ปัจจัยส่วนบุคคลที่แตกต่างกันมีผลต่อการเลือกซื้อสื่อเชิงเนื้อร่อง แตกต่างกัน
2. ปัจจัยทางการตลาดที่แตกต่างกันมีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้าสื่อเชิงเนื้อร่องแตกต่างกัน

1.4 ขอบเขตของการวิจัย

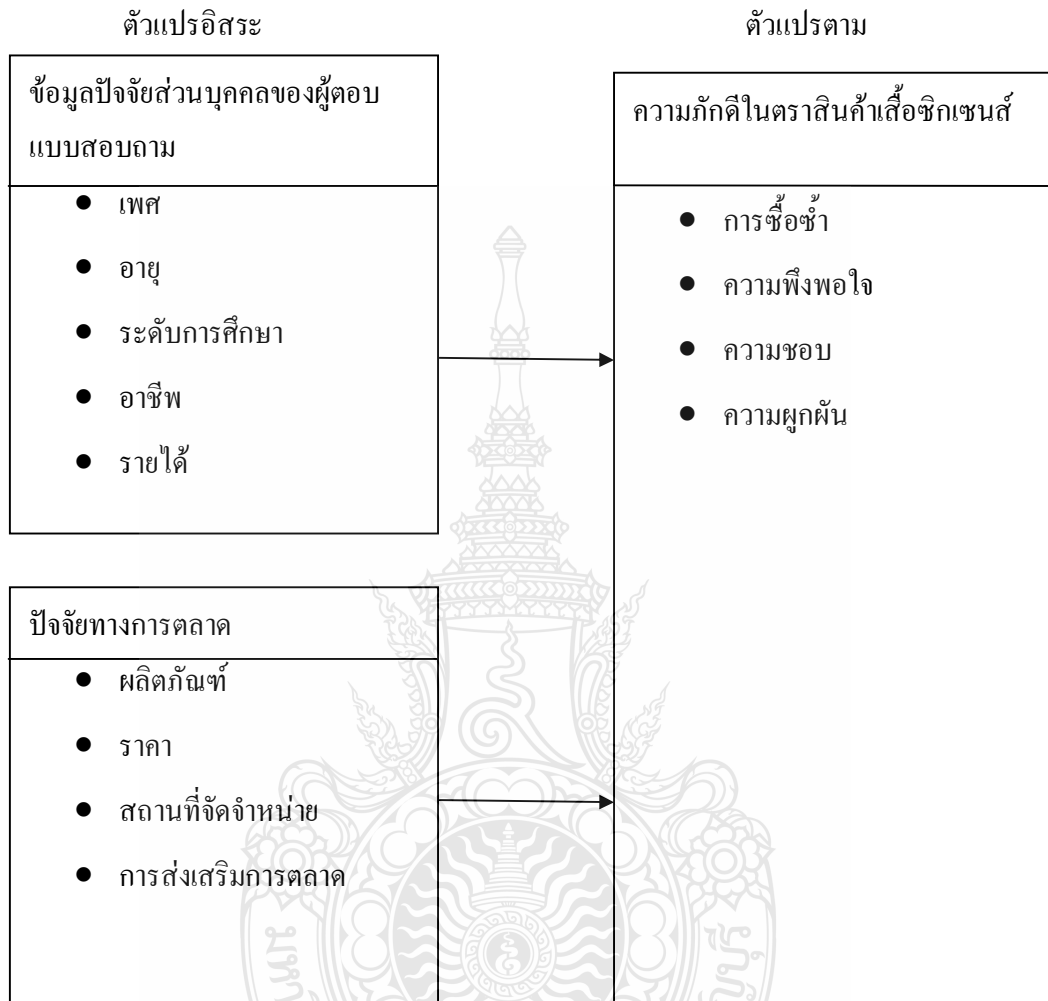
1. ประชากรในการวิจัยครั้งนี้ได้แก่ผู้บริโภค ณ ตลาดนัดสวนจตุจักร เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานครฯ ที่มีอายุตั้งแต่ 15 - 35 ปี ที่เลือกซื้อผลิตภัณฑ์เชิงเนื้อร่อง สถานที่จัดจำหน่ายของร้าน ณ ตลาดนัดสวนจตุจักร เนื่องจากไม่สามารถทราบจำนวนที่แน่นอนของประชากรที่มา ณ ตลาดนัดสวนจตุจักรที่แน่นอน ได้ จึงกำหนดขนาดตัวอย่างจากสูตร ซึ่งคำนวณได้ประมาณ 385 ตัวอย่าง และจะทำการเก็บตัวอย่างจำนวน 400 ตัวอย่าง

2. การสุ่มตัวอย่างใช้การสุ่มตัวอย่างแบบเลือกสุ่มตัวอย่างโดยใช้ความสะดวก (Convenience Sampling) โดยเก็บตัวอย่างจากผู้บริโภค ณ ตลาดนัดสวนจตุจักรเขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร
3. พื้นที่ในการวิจัยครั้งนี้ได้แก่ ณ สถานที่จัดจำหน่ายผลิตภัณฑ์เชิงเนื้อร่อง ณ ตลาดนัดสวนจตุจักร เขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร
4. ระยะเวลาการวิจัยครั้งนี้ ตั้งแต่ ธันวาคม 2554 - มกราคม 2555

1.5 คำจำกัดความในการวิจัย

1. ผู้บริโภค หมายถึง 15-35 ปีที่สามารถเลือกซื้อผลิตภัณฑ์ซิกแซนส์ได้ด้วยตนเอง
2. ตลาดนัดสวนจตุจักร หมายถึง ตลาดนัดที่ใหญ่ที่สุดในโลกเปิดวันพุธ - วันอาทิตย์ตั้งแต่เวลา 8.00 - 20.00 น. อยู่ในเขตบางซื่อ กรุงเทพมหานคร
3. ผลิตภัณฑ์หมายถึง เสื้อยืดแฟชั่นที่มีลวดลายเป็นเอกลักษณ์ตามแบบของผู้ผลิตยี่ห้อซิกแซนส์
4. ราคา หมายถึง จำนวนเงินที่ผู้บริโภคจะยอมจ่ายเพื่อแลกกับสินค้าหรือการบริหารที่ผู้บริโภคพอใจ
5. สถานที่จัดจำหน่าย หมายถึง ร้านค้าหรือสถานที่ที่ผู้ผลิตจัดเตรียมหรือจัดหาไว้เพื่อขายสินค้าของผลิตภัณฑ์
6. การส่งเสริมการตลาด หมายถึง การที่ผู้จัดจำหน่ายสินค้าเพิ่มช่องทางต่าง ๆ เพื่อเผยแพร่สินค้าหรือดึงดูดผู้บริโภคให้สนใจในตัวสินค้ามากขึ้นเพื่อให้เกิดผลกำไรสูงสุดแก่สินค้า เช่น การลดราคา การโฆษณา เป็นต้น
7. การซื้อขาย หมายถึง การที่ผู้บริโภคได้ใช้สินค้าหรือผลิตภัณฑ์แล้วในครั้งต่อไปผู้บริโภคจะกลับมาซื้อสินค้าเดิมอีกครั้ง
8. ความพึงพอใจ หมายถึง ผู้บริโภค มีความพอใจในตัวสินค้าและแม้กระทั่งสินค้าอยู่เป็นประจำ
9. ความชอบ หมายถึง ความชอบที่ผู้บริโภค มีต่อสินค้าไม่ว่าจะเป็นลักษณะลวดลาย และรูปแบบของสินค้าต่าง ๆ
10. ความผูกพัน หมายถึง การที่ผู้บริโภค เป็นมิตรกับสินค้า มีความคิดในแง่ดีให้แก่สินค้า ชักชวนเพื่อนหรือให้คำแนะนำในทางที่ดีเกี่ยวกับสินค้าให้แก่ผู้อื่น ได้รับทราบ
11. โกรทดิ้งค์ (Clothing) หมายถึง เสื้อยืดแฟชั่นที่เป็นผู้ผลิตรายเล็กในไทย มีลวดลายที่ทันสมัยไม่ซ้ำแบบกับทางห้องตลาดมีความเป็นเอกลักษณ์สูง มีอิทธิพลเสื่อมจากยี่ห้อเมืองนอกที่ไม่ใช่ยี่ห้อที่ติดตลาดมากนักในบ้านเรา

1.6 กรอบแนวคิดในการวิจัย



ที่มา : สุดาพร กุณฑลบุตร
(2550) หลักการตลาดสมัยใหม่

ที่มา : วรินยา ลีลาภูรณ์ (2543)
การวัดคุณค่าตราสินค้าโดยใช้ความสัมพันธ์
ระหว่างตราสินค้ากับผู้บริโภค

ภาพที่ 1.1 แสดงกรอบแนวคิดในการวิจัย

1.7 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. นำผลที่ได้จากการวิจัยปัจจัยส่วนบุคคลนำไปปฏิบัติให้เกิดผลต่อการซื้อเสื้อผ้าเช่นสีให้ได้มากที่สุด

2. นำผลที่ได้จากการวิจัยปัจจัยทางการตลาดไปปฏิบัติให้เกิดผลต่อการซื้อเสื้อผ้าเช่นสีให้ได้มากที่สุด

3. นำผลที่ได้จากการวิจัยความงรักภักดีในตราสินค้าเสื้อเชิคเซนส์นำไปปฏิบัติให้เกิดผลต่อชื่อเสียงเช่นสีให้ได้มากที่สุด



บทที่ 2

เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

การวิจัยครั้งนี้ได้ศึกษาเอกสารต่างๆ และงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีใจตราสินค้าเดื่อชิกเซนส์ โดยแบ่งสาระสำคัญออกเป็นตามลำดับดังนี้

- 2.1 แนวคิดเกี่ยวกับปัจจัยทางการตลาด
- 2.2 แนวคิดเกี่ยวกับความภักดีต่อตราสินค้า
- 2.3 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

2.1 แนวคิดเกี่ยวกับปัจจัยทางการตลาด

อดุลย์ จาตุรงคกุล (2541:84) กล่าวไว้ว่าเป็นผู้ที่ปฏิบัติงานในการสร้างสรรค์เกี่ยวกับการพัฒนาธุรกิจทางการตลาดให้ถูกต้องตามสมัยนิยม โดยใช้ความพยายามของบุคคลนั้น ๆ เพื่อให้เกิดผลกำไรสูงสุดแก่กิจการ

สุดาดวง เรืองรุจิระ (2540:2) การกระทำต่าง ๆ ในทางธุรกิจที่มีผลให้เกิดการนำสินค้าหรือบริการจากผู้ผลิตไปสู่ผู้บริโภคหรือใช้บริการต่อ กิจกรรมหรือธุรกิจนั้น ๆ ก่อให้เกิดความพึงพอใจและในขณะเดียวกันก็ทำให้กิจการได้รับประโยชน์ต่องตามเป้าหมายที่กิจการนั้น ๆ ตั้งเป้าหมายไว้

เสรี วงศ์มนษา (2542:11) ได้ให้ความหมายไว้ว่าการมีสินค้าที่ตอบสนองความต้องการต่อกลุ่มเป้าหมายได้ดี ขายในราคาที่กลุ่มเป้าหมายยอมรับ และกลุ่มเป้าหมายยินดีที่จะเสียเงินซื้อ เพราะมีความรู้สึกว่าราคาเหมาะสม รวมถึงมีการจัดจำหน่ายกระจายสินค้าให้สอดคล้องกับพฤติกรรมของการซื้อเพื่อให้ความสะดวกแก่ลูกค้า ด้วยการจูงใจให้เกิดความชอบในตัวสินค้าอย่างแท้จริง

สุวิมล แม่นจริง (2545:8) ได้ให้ความหมายไว้ว่า คืองานที่ผู้ผลิตหรือเจ้าของธุรกิจนั้น ๆ จะต้องหาความต้องการที่แท้จริงของผู้บริโภคให้พบและตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคกลุ่มใดกลุ่มหนึ่ง โดยเฉพาะกลุ่มเป้าหมายด้วยสินค้า หรือ การบริหารเฉพาะอย่าง แต่ในขณะเดียวกันการกระทำการนั้น ๆ จะต้องทำให้บรรลุเป้าหมายของกิจการที่กำหนดไว้ภายใต้ขอบเขตทรัพยากรที่มีอยู่และข้อจำกัดต่าง ๆ

สุปัญญา ไชยชาญ (2542:2) ให้ความหมายไว้ว่า กระบวนการทางสังคมและการบวนการบริหาร ที่ทำให้บุคคลหรือกลุ่มบุคคล ได้รับสิ่งของหรือความต้องการนั้น ๆ โดยอาศัยการสร้างสรรค์ผลิตภัณฑ์และการบริการที่มีคุณค่าขึ้นมา แล้วนำไปและเปลี่ยนกับผู้อื่น

ปณิชา ลัญชานนท์ (2548:24) ให้ความหมายไว้ว่าเป็นเครื่องมือที่สร้างขึ้นเพื่อใช้กับกลุ่มเป้าหมายเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ทางการตลาดบริหาร โดยจะเรียกเครื่องมือนี้ว่า 4P's ใช้เพื่อตอบสนองความต้องการของผู้บริโภค

สุดาพร กุณฑลบุตร (2550:12) ให้ความหมายว่า องค์ประกอบโดยตรงที่เกี่ยวข้องกับสินค้าที่จะนำเสนอให้กับผู้บริโภค และจะประกอบไปด้วยปัจจัยทางการตลาด 4 ชนิดที่นิยมเรียกว่า 4P's

ปัจจัยทางส่วนผสมทางการตลาด (4Ps)

ปัจจัยส่วนประเมินทางการตลาด (4Ps) ประกอบด้วยกลุ่มที่ทางการตลาด 4 ด้านด้วยกันคือ

1. กลุ่มที่ด้านผลิตภัณฑ์ (Product) เป็นจุดเริ่มต้นที่จะนำไปสู่การพัฒนาส่วนผสมทางการตลาด ส่วนอื่น ๆ ต่อไปไม่ว่าจะเป็นราคายังคงทำการซื้อขายหน่วยการส่งเสริมการตลาด ซึ่งกลุ่มที่ด้านผลิตภัณฑ์จะมีความเกี่ยวข้องกับลักษณะทางกายภาพ บรรจุภัณฑ์ การรับประทาน บริการหลังการขาย ตราสัญลักษณ์ คุณค่า และหน้าที่ของผลิตภัณฑ์นั้น ๆ ผลิตภัณฑ์ (Product) คือสิ่งที่เสนอขายโดยธุรกิจเพื่อสนับสนุนความต้องการของลูกค้า ให้พึงพอใจผลิตภัณฑ์ที่เสนอขายอาจมีด้วยกันหรือไม่ด้วยกันก็ได้ ผลิตภัณฑ์จึงประกอบไปด้วยสินค้า บริการ ความคิด สถานที่ องค์กร หรือบุคคล ผลิตภัณฑ์ต้องมีอรรถประโยชน์ (Utility) มีคุณค่า (Value) ในสายตาของลูกค้า จึงมีผลให้ผลิตภัณฑ์สามารถขายได้ การกำหนดกลุ่มที่ด้านผลิตภัณฑ์ต้องพยายามคำนึงถึงปัจจัยต่อไปนี้ 1) ความแตกต่างของผลิตภัณฑ์ หรือความแตกต่างทางการเปลี่ยน 2) พิจารณาจากองค์ประกอบ (คุณสมบัติ) ของผลิตภัณฑ์ เช่น ประโยชน์ พื้นฐานรูปร่างลักษณะ คุณภาพ การบรรจุภัณฑ์ ตราสินค้าฯลฯ 3) การกำหนดตำแหน่งผลิตภัณฑ์ เป็นการออกแบบแบบผลิตภัณฑ์ของบริษัทเพื่อแสดงตำแหน่งที่แตกต่างและมีคุณค่าในจิตใจของกลุ่มลูกค้าที่เป็นเป้าหมาย 4) การออกแบบผลิตภัณฑ์เพื่อให้มีลักษณะใหม่และปรับปรุงให้ดีขึ้นซึ่งต้องคำนึงถึงความสามารถในการตอบสนองความต้องการของลูกค้าได้ดีขึ้น 5) กลุ่มที่เกี่ยวข้องกับส่วนประเมินผลิตภัณฑ์ (Product mix) และสายผลิตภัณฑ์ (Product line)

2. กลุ่มที่ด้านราคา (Price) คือ การกำหนดระดับราคาที่ลูกค้ายินดีที่จะจ่าย และเป็นระดับราคาที่สามารถแบ่งขันในตลาดได้รวมทั้งผลกำไรให้กับองค์กร ราคา (Price) คือ P ตัวที่สองที่สำคัญจาก Product ราคาเป็นต้นทุน (Cost) ของลูกค้า ผู้บริโภค จะเปรียบเทียบระหว่างคุณค่า (Value) ผลิตภัณฑ์ กับราคา (Price) ผลิตภัณฑ์นั้นถ้าคุณค่าสูงกว่าราคาขายจะตัดสินใจซื้อ ดังนั้นผู้กำหนดกลุ่มที่ด้านราคาต้องคำนึงถึง 1) คุณค่าที่รับรู้ (Perceived value) ในสายตาของลูกค้าซึ่งต้องพิจารณา ว่าการยอมรับของลูกค้าในคุณค่าของผลิตภัณฑ์ว่าสูงกว่าราคากลุ่มที่นั้น 2) ต้นทุนสินค้าและราคาที่เกี่ยวข้อง 3) การแบ่งขัน 4) ปัจจัยอื่น ๆ กลุ่มที่ด้านราคาจะไม่กล่าวถึงในตอนนี้

3. กลยุทธ์ด้านช่องทางการจำหน่าย (Place) เกี่ยวข้องกับการกำหนดแหล่งจำหน่ายผลิตภัณฑ์ที่เหมาะสมว่าจะให้ลูกค้าสามารถเลือกซื้อได้ที่ไหน เมื่อใด ซึ่งต้องมีการตัดสินใจเลือกช่องทางจำหน่ายที่มีประสิทธิภาพและตรงความต้องการของตลาดเป้าหมาย ช่องทางการจำหน่าย (Place หรือ Distribution) ซึ่งประกอบด้วยสถานบันและกิจกรรมใช้เพื่อเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์และบริการจากองค์กรไปยังตลาด สถานบันที่นำผลิตภัณฑ์ออกจากตลาดเป้าหมายก็คือสถานบันการตลาด ส่วนกิจกรรมที่ช่วยในการกระจายตัวสินค้า ประกอบด้วย การขนส่ง การคลัง การเก็บรักษาสินค้าคงคลังการจัดจำหน่าย ประกอบด้วย 2 ส่วนดังนี้

3.1 ช่องทางการจัดจำหน่าย (Channel of distribution) หมายถึง เส้นทางที่ผลิตภัณฑ์ และ (หรือ) กรรมสิทธิ์ที่ผลิตภัณฑ์ถูกเปลี่ยนมือไปยังตลาดในระบบช่องทางการจัดจำหน่าย จึงประกอบด้วยผู้ผลิต คุนกค่างผู้นำริโภค หรือผู้ใช้ทางอุตสาหกรรม

3.2 การสนับสนุนการกระจายสู่ตลาด (Market logistics) หมายถึงกิจกรรมที่เกี่ยวข้อง กับการเคลื่อนย้ายตัวผลิตภัณฑ์จากผู้ผลิตไปยังผู้บริโภคหรือใช้ทางอุตสาหกรรมการกระจายสินค้า จึงประกอบด้วยงานที่สำคัญต่อไปนี้ 1) การขนส่ง (Transportation) 2) การเก็บรักษาสินค้า (Storage) และคลังสินค้า (Warehousing) 3) การบริหารสินค้าคงเหลือ (Inventory management)

4. กลยุทธ์ด้านการส่งเสริมการตลาด (Promotion) ได้แก่ การขายโดยพนักงานขาย การโฆษณา การส่งเสริมการขายและการประชาสัมพันธ์ บทบาทของการส่งเสริมการตลาดคือ การนำเสนอข่าวสาร ความรู้ สร้างความสนใจ และอย่างเดือนตลาดเป้าหมายเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ หรือการบริการ รวมทั้ง ชื่อเสียงขององค์กร การส่งเสริมการตลาด (Promotion) เป็นการติดต่อสื่อสารเกี่ยวกับข้อมูลระหว่างผู้ขาย กับผู้ซื้อ เพื่อสร้างทัศนคติและพฤติกรรมการซื้อ การติดต่อสื่อสารอาจใช้พนักงานขายทำการขาย (Personal selling) และการติดต่อสื่อสารโดยไม่ใช้คน เครื่องมือการติดต่อสื่อสารมีหลายประการซึ่งอาจ เลือกใช้หนึ่งหรือหลายเครื่องมือ ต้องใช้หลักการเลือกใช้เครื่องมือสื่อสารแบบประสบประสานกัน (Integrated Marketing Communication : IMC) โดยพิจารณาถึงความเหมาะสมกับลูกค้า ผลิตภัณฑ์ คู่ แข่งขัน โดยบรรลุความร่วมกัน ให้เครื่องมือส่งเสริมที่สำคัญมีดังนี้

4.1 การโฆษณา (Advertising) เป็นกิจกรรมในการเสนอข่าวสารเกี่ยวกับองค์การและ (หรือ) ผลิตภัณฑ์ บริการ หรือความคิด ที่ต้องมีการจ่ายเงินโดยผู้อุปถัมภ์รายการ กลยุทธ์ในการโฆษณาเกี่ยวข้องกับ 1) กลยุทธ์สร้างสรรค์งานโฆษณา (Creative strategy) และยุทธวิธีการโฆษณา (Advertising strategic) 2) กลยุทธ์สื่อ (Media strategic)

4.2 การขายโดยใช้พนักงานขาย (Personal selling) เป็นกิจกรรมการแจ้งข่าวสารและแรงจูงใจตลาด โดยใช้บุคคล งานในข้อนี้จะเกี่ยวข้องกับ 1) กลยุทธ์การขายโดยใช้พนักงานขาย (Personal selling strategic) 2) การจัดการหน่วยงานการขาย (Sales force management)

4.3 การส่งเสริมการขาย (Sales promotion) หมายถึงกิจกรรมการส่งเสริมที่นอกเหนือจากการโฆษณา การขายโดยใช้พนักงานขายและการให้ข่าวและการประชาสัมพันธ์ซึ่งสามารถกระตุ้นความสนใจ ทดลองใช้ หรือการซื้อ โดยลูกค้าขึ้นสุดท้ายหรือบุคคลอื่นในช่องทางการส่งเสริมการขายมี 3 รูปแบบคือ 1) การกระตุ้นผู้บริโภคเรียกว่า การส่งเสริมการขายที่มุ่งสู่ผู้บริโภค 2) การกระตุ้นคนกลาง เรียกว่า การส่งเสริมการขายที่มุ่งสู่คนกลาง 3) การกระตุ้นพนักงานขายหรือเรียกว่า การส่งเสริมการขายที่มุ่งไปสู่พนักงานขาย

4.4 การให้ข่าวและการประชาสัมพันธ์ (Publicity and public relation) การให้ข่าวสารเป็นการเสนอความคิดเห็นเกี่ยวกับสินค้าหรือบริการที่ไม่ต้องมีการจ่ายเงิน ส่วนการประชาสัมพันธ์หมายถึง ความพยายามที่มีการวางแผน การหนุนเพื่อสร้างทัศนคติที่ดีต่อองค์กรให้เกิดกลับกลุ่มได้กลุ่มหนึ่ง การให้ข่าวเป็นกิจกรรมหนึ่งของการประชาสัมพันธ์

4.5 การตลาดทางตรง (Direct marketing หรือ Direct response marketing) และการตลาดเชื่อมตรง (Online marketing) เป็นการสื่อสารกับกลุ่มเป้าหมายเพื่อให้เกิดการตอบสนอง (Response) โดยตรง หรือหมายถึงวิธีการต่าง ๆ ที่นักการตลาดใช้ส่งเสริมการตลาดให้แก่กลุ่มที่โดยตรงกับผู้ซื้อ และทำให้เกิดการตอบสนองทันที ประกอบด้วย 1) การขายทางโทรศัพท์ 2) การขายโดยใช้จดหมายตรง 3) การขายโดยใช้แคตตาล็อก 4) การขายทางโทรทัศน์ วิทยุหรือหนังสือพิมพ์ ซึ่งจะจดให้ลูกค้ามีกิจกรรมการตอบสนอง เช่น แลกคูปอง

กล่าวคือ หัวใจสำคัญของหลักการตลาดนั้น มุ่งเน้นไปในทิศทางเดียวกันคือสร้างความพึงพอใจให้กับผู้บริโภคและตอบสนองความต้องการของกลุ่มผู้บริโภคให้มากที่สุดภายในระยะเวลาต่าง ๆ เพื่อก่อให้เกิดผลกำไรที่สูงสุดและความต้องการของผู้บริโภคที่มากที่สุด

2.2 แนวคิดเกี่ยวกับความภักดีต่อตราสินค้า

ในปัจจุบันนี้ การแข่งขันทางการตลาดสูงขึ้นมาก เราจึงควรสร้างความเข้มแข็งให้กับตราสินค้าของเราเพื่อผลกำไรที่สูงสุดดังที่มีนักวิชาการต่าง ๆ กล่าวไว้ดังนี้

บุริน โอทกานนท์ (2552) ได้ให้ความหมายไว้ว่า ความภักดีต่อตราสินค้าหรือความภักดีต่อแบรนด์ (Brand Loyalty) ทุกวันนี้นั้นถือเป็นสิ่งสำคัญที่แทนทุกบุรุษที่จะแสวงหาหรือหาวิธีทางที่จะทำให้ลูกค้ามีความภักดีต่อตราสินค้ามากเท่าไหร่ นั่นก็จะเพิ่มสูงขึ้นตามไปด้วย และ

การที่ลูกค้ามีความภักดีสูงต่อสินค้านั้น นั่นหมายถึงโอกาสที่สินค้าจะมีความมั่นคง ทั้งยอดขาย และ ต้นทุนที่ต่ำลง และมีโอกาสที่จะขยายตลาดให้กว้างขึ้นด้วย

กิ่งรัก อิงค์วัด (2542:59) การบริหารตราสินค้าเป็นส่วนหนึ่งของการตลาดเชิงกลยุทธ์ที่ นักการตลาดกำลังให้ความสนใจอย่างมากเนื่องจากปัจจุบันมีการแข่งขันกันสูงมากทำให้การบริหาร ตราสินค้ามีพลังและอำนาจเพียงพอที่จะช่วยธุรกิจต่อสู้กับการเปลี่ยนแปลงทางคู่แข่งขัน อิทธิพลจาก เทคโนโลยีและสภาพแวดล้อมทางการตลาดใหม่ ๆ ได้อย่างมีประสิทธิภาพตราสินค้าที่แข็งแกร่งถือว่า เป็นทรัพย์สินที่มีมูลค่ามหาศาลของธุรกิจ

Campbell (2002:208) กล่าวว่า จำนวนของตราสินค้า สามารถเกิดขึ้นได้จากที่ได้รับความ เชื่อถือ เราสามารถทำให้เกิดความเชื่อถือได้จากการรับรู้จากมุมมองของตัวลูกค้า จากการรู้อย่างลึกซึ้ง ถึงคุณค่าตราสินค้าและความหมายตราสินค้า หากลูกค้ามีความเชื่อกับสิ่งเหล่านี้แล้วลูกค้าจะตัดสินใจ ซื้อได้ง่ายและรวดเร็ว และอีกทั้งยังสามารถแยกความแตกต่างในตราสินค้าออกจากคู่แข่ง ได้ด้วยการ กำหนดส่วนแบ่งการตลาดที่ชัดเจนการบริหารตราสินค้าให้เกิดความแข็งแรงนั้นจะมาจากการเพิ่ม พฤติกรรมการซื้อของลูกค้าและอีกทั้งยังเป็นการเพิ่มความจงรักภักดีต่อตราสินค้าและยังช่วย ปกป้องสินค้าจากคู่แข่งอื่น ๆ

Hanna & Wozniak, (2001:157 อ้างถึงใน วนุช กุณฑลสุวรรณ์, 2551:9) ได้กล่าวไว้ว่า เป็นความภักดีต่อตราสินค้าอย่างไม่เปลี่ยนแปลงของผู้บริโภคที่ซื้อตราสินค้าหลายครั้ง ปราศจากการที่ จะเสาะแสวงหาข่าวสารเกี่ยวกับสิ่งใหม่ ๆ หรือประเมินตราสินค้า ผู้บริโภค มีแนวโน้มที่จะซื้อตรา สินค้าเดิมซ้ำโดยอัตโนมัติ

องค์ประกอบของความภักดีต่อตราสินค้า

กิตติ สิริพัลลภ (2542:81) กล่าวไว้ว่า ความภักดีต่อตราสินค้า ประกอบด้วยพฤติกรรมการ ซื้อและมุมมองเชิงจิตวิทยา โดยเสนอว่าการซื้อขายของผู้บริโภครายหนึ่งอาจจะไม่ใช่เกิดจากการภักดี ใจตราสินค้าก็ได้แต่อาจเกิดจากการที่ไม่มีทางเลือกอื่น ๆ ทำให้ห้องบริโภคอยู่ต่ำตราสินค้าเดียว และ หักคนคิดที่ดีต่อตราสินค้านั้นเกิดจาก 3 ส่วนที่สำคัญ

1. ความเชื่อมั่น (Confidence) ผู้บริโภคจะมีทัศนคติที่ดีต่อตราสินค้าเมื่อเกิดความเชื่อมั่นใน ตราสินค้านั้น ในสถานการณ์ที่ผู้บริโภคต้องการซื้อสินค้าแล้วผู้บริโภคไม่มีความเชื่อมั่นในตราสินค้า ได มาก่อนจะทำการค้นหาข้อมูลเพื่อสร้างความเชื่อมั่นก่อนการตัดสินใจซื้อ และถ้าตราสินค้าได ที่สร้าง ความมั่นใจให้ผู้บริโภคได้แล้วครั้งต่อไปแล้วผู้บริโภคต้องการซื้อสินค้าจะไม่เสียเวลาในการค้นหา ข้อมูลอีกต่อไป

2. การเข้าไปอยู่กลางใจของผู้บริโภค (Centrality) ความภาคีต่อตราสินค้าถ้าเกิดจากการที่ตราสินค้าเชื่อมโยงกับระบบความเชื่อของผู้บริโภคได้และทำให้ผู้บริโภคเชื่อมั่นและประทับตราสินค้าอยู่ในใจ

3. ความง่ายในการเข้าถึง (Accessibility) ความภาคีในตราสินค้าถ้าเกิดขึ้นเมื่อตราสินค้านั้นมีความง่ายในการเข้าถึงความคิดของผู้บริโภค เช่น เวลาที่ผู้บริโภคต้องการถ่ายเอกสาร ก็มีเครื่อง Xerox หรือเมื่อถึงพังชักฟอกจะมีเครื่องแฟ้ม เป็นต้น ใจง่ายมีการสื่อสารกับผู้บริโภคอยู่เสมอ

ตราสินค้าใดที่ทำให้ผู้บริโภคนั้นเกิดความเชื่อมั่นและสามารถเข้าไปอยู่ในใจกลางของผู้บริโภค และเวลาที่ผู้บริโภคจะซื้อสินค้านั้น ไม่จำเป็นต้องใช้เวลาในการหาข้อมูลในขณะที่ซื้อสินค้า ผู้บริโภคจะเลือกตราสินค้าที่สร้างทัศนคติที่ดี และเกิดความภาคีต่อตราสินค้านอกจากลูกค้าเดิมจะไม่เปลี่ยนแปลงแล้ว อาจจะเพิ่มลูกค้าใหม่ด้วยการแนะนำเพื่อน หรือญาติสนิท มาซื้อสินค้าอีกทั้งยังให้ข้อมูลในด้านเดียวกันกับสินค้าด้วย

การสร้างความภาคีต่อตราสินค้า

Anker (1991:40 อ้างถึงใน วารินยา ลีลาฯวัฒน์, 2543:71-72) ได้เสนอหลักการสร้างความภาคีต่อตราสินค้าไว้ดังนี้

1. การปฏิบัติกับผู้บริโภคอย่างถูกต้อง (Threat the Consumer Right) เป็นการนำเสนอในสิ่งที่ผู้บริโภคต้องการหรือคาดหวังและทำด้วยความให้เกียรติ เพื่อให้ผู้บริโภคเกิดการตอบสนองที่ดีต่อตราสินค้า โดยหลักปฏิบัตินี้ สอดคล้องกับแนวทางของ Reichheld (1996 อ้างถึงใน วารินยา ลีลาฯวัฒน์, 2543:71) ซึ่งกล่าวว่า การสร้างความภาคีต่อตราสินค้าควรเริ่มต้นด้วยการหากลุ่มผู้บริโภคที่ถูกต้องและทำการศึกษาความต้องการของเขาเสียก่อน เพื่อที่จะนำมาสร้างสรรค์ตราสินค้าของตนเองให้สามารถสนองต่อความต้องการของเขาได้

2. การสร้างความใกล้ชิด ความคุ้นเคยกับผู้บริโภค (Stay Close to the Customer) เป็นการหาโอกาสออกแบบมาพูดคุยหรือติดต่อกับผู้บริโภคให้มากที่สุดเพื่อให้ผู้บริโภครู้สึกว่าเจ้าของตราสินค้ามีความสนใจและรับผิดชอบต่อผู้บริโภค

3. การวัดและการจัดการในส่วนของความพึงพอใจของผู้บริโภค (Measure and Manage Satisfaction) เป็นการเข้าใจถึงความรู้สึกของผู้บริโภคและสามารถนำความเข้าใจนั้นไปปรับปรุงตราสินค้าให้ดีขึ้น ซึ่งการสำรวจนี้ควรจะต้องกระทำให้ทันต่อเหตุการณ์ ไม่ว่าความรู้สึก และ สามารถเข้าใจได้ง่าย

4. การสร้างการเปลี่ยนแปลงในต้นทุน (Create Switching Cost) เป็นการแก้ไขปัญหาให้กับลูกค้า ด้วยการนำเสนอในสิ่งที่จะสามารถช่วยเหลือปัญหาให้กับผู้บริโภคได้ เพื่อให้ผู้บริโภครู้สึกคุ้มค่ากับเงินที่เสียไป เช่น การสะสมไมล์เพื่อกำหนดรูปแบบ มีการให้รางวัลเป็นตัวเครื่องบินเป็นต้น

5. การให้สิ่งเพิ่มเติมพิเศษ (Provide Extras) เป็นการให้บริการพิเศษหรือนำเสนอสิ่งที่ไม่ได้คาดหวัง เพื่อกระตุ้นให้ผู้บริโภคเกิดการเปลี่ยนแปลง เกิดการกระตือรือร้นในการซื้อมากขึ้น เช่นการจัดให้มีผู้ทำหน้าที่ให้คำแนะนำและจัดสรรสินค้าให้ตรงตามงบประมาณรวมถึงให้คำปรึกษาแก่ผู้บริโภค



ภาพที่ 2.1 การสร้างและการรักษาความภักดีต่อตราสินค้า (Creating and Maintaining Brand Loyalty)
ที่มา : Asker, David A.1991:50 อ้างถึงใน วารินยา ลีลาภูรณ์, 2543:73-75) ได้กล่าวไว้ว่าความภักดีต่อตราสินค้าสามารถอวัยได้หลายทางดังต่อไปนี้

1. วัดพฤติกรรมที่เกิดขึ้นจริง (Actual Behavior) เป็นการวัดทางตรง โดยจะวัดที่พฤติกรรมที่เป็นนิสัยของรูปแบบการซื้อ เช่น

1.1 การวัดอัตราการซื้อซ้ำ (Repurchase Rate) เพื่อดูเปอร์เซ็นต์การซื้อตราสินค้าเดิมในครั้งต่อไป

1.2 การวัดจากเปอร์เซ็นต์การซื้อ (Percent of Repurchase) เพื่อดูเปอร์เซ็นต์การซื้อตราสินค้าเดิมในครั้งต่อไป

1.3 วัดจากจำนวนตราสินค้าที่ซื้อ (Number of Brand Purchase) ดูว่าในการซื้อสินค้าประเภทนึง ๆ นั้นผู้บริโภคจะซื้อกี่ตราสินค้า

2. วัดจากการเปลี่ยนแปลงต้นทุนเมื่อเปลี่ยนตราสินค้า (Switching Cost) การที่ผู้บริโภคจะตัดสินใจเลือกใช้หรือเปลี่ยนไปใช้ตราสินค้าใหม่ ผู้บริโภคเหล่านี้จะเกิดต้นทุนการเปลี่ยนแปลง ซึ่งหากมีต้นทุนในการเปลี่ยนแปลงสูง เขาเหล่านี้ก็จะไม่เปลี่ยนตราสินค้าใหม่และทำให้เกิดความภักดีต่อตราสินค้าเดิม ดังนั้นต้นทุนที่สามารถทำการวัดได้ เช่น ต้นทุนหรือค่าใช้จ่ายในการซื้อสินค้า และต้นทุนด้านความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นจากการเปลี่ยนตราสินค้า

3. วัดความพึงพอใจ (Measuring Satisfaction) จะเป็นการวัดทั้งในส่วนของความพึงพอใจว่าผู้บริโภคส่วนใหญ่ชอบหรือพอใจในตราสินค้ามากน้อยแค่ไหน อย่างไร โดยทั้งนี้ควรที่จะวัดในส่วนของความไม่พอใจด้วย เพื่อที่เราจะได้ทราบถึงปัญหาที่เกิดขึ้น อะไรเป็นสาเหตุที่ทำให้ผู้บริโภคเกิดการเปลี่ยนตราสินค้าซึ่งหากผู้บริโภค มีความภักดีต่อตราสินค้าแล้วความไม่พอใจต่อตราสินค้านั้น ก็จะมีน้อยมาก สิ่งสำคัญในการวัดความพึงพอใจคือจะต้องเป็นการวัดที่ทันสมัยและไวต่อความรู้สึก

4. วัดความชอบในตราสินค้า (Liking of the Brand) เป็นวิธีที่พัฒนามาจากปรัชมิดของความภักดีซึ่งสามารถวัดได้หลายมุมมอง เช่น วัดจากความชอบ ความนับถือ ความเป็นมิตร และความเชื่อใจของผู้บริโภคที่มีต่อตราสินค้า

5. การวัดความผูกพัน (Commitment) เป็นการวัดที่สามารถพิจารณาได้จากปฏิกริยาของผู้บริโภคที่มีต่อตราสินค้าว่าผู้บริโภคนมีการพูดถึงตราสินค้ามากน้อยแค่ไหน เคยซักขานผู้อื่นมาซื้อสินค้าหรือไม่ซักขานอย่างไร มองตราสินค้านั้นมีความสำคัญกับเขาอย่างไร

กล่าวคือการวัดความภักดีต่อตราสินค้านั้น ควรที่จะพิจารณาในด้านพฤติกรรมจิตวิทยาและทัศนคติของผู้บริโภคที่เคยใช้ตราสินค้าแล้ว และตอบสนองความต้องการ รู้สึกถึงประโยชน์ คุณค่าที่ได้รับจากตราสินค้านั้น จนเกิดเป็นความชอบ ความพึงพอใจ ซึ่งจะส่งให้เกิดผลของการซื้อสินค้านั้น อย่างสม่ำเสมอ หรืออาจบอกต่อกับผู้อื่น ในที่สุดก็กลายเป็นความผูกพัน ซึ่งก็จะประกอบไปด้วยลักษณะของการซื้อขาย ทัศนคติเชิงบวก เช่น ความพึงพอใจ ความชอบ และความผูกพัน ซึ่งเป็นไปตามแนวคิดความภักดีต่อตราสินค้า

2.3 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

ปีะวรรณ พุ่ม โพธิ์ (2542) ได้ทำการศึกษาเรื่องความกักดีต่อตราสินค้า การขยายตราสินค้า และการประเมินของผู้บริโภคต่อปัจจัยที่มีผลผลกระทบต่อการขยายตราสินค้า โดยสรุปได้ดังนี้

ความกักดีต่อตราสินค้ามีความสัมพันธ์ทางบวกกับความกักดีต่อตราสินค้าที่มาจากการขยายตราสินค้า ทั้งการขยายไปสู่สินค้าประเภทเดียวกับสินค้าน้ำหลัก และการขยายไปสู่สินค้าต่างประเภท และในขณะเดียวกัน ความกักดีต่อตราสินค้ามีความสัมพันธ์ทางบวกกับการประเมินของผู้บริโภคต่อปัจจัยที่มีผลผลกระทบต่อการขยายตราสินค้า ทั้งการขยายไปสู่สินค้าประเภทเดียวกับสินค้าหลัก และการขยายไปสู่สินค้าต่างประเภท

การรับรู้ความหมายสมrangleว่างบธิษฐและสินค้าที่มาจากการขยายตราสินค้า ส่วนปัจจัยสำคัญที่สุดซึ่งมีผลผลกระทบต่อการขยายตราสินค้าสำหรับการขยายตราสินค้าไปสู่สินค้าต่างประเภทคือ ความสอดคล้องของแนวคิดตราสินค้า และการรับรู้ความหมายสมrangleว่างบธิษฐและสินค้าที่มาจากการขยายตราสินค้า

พรเทพ พงษ์ชัยอัศวน (2546) ได้ทำการศึกษาเรื่องปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการซื้อเสื้อยืด ตราสินค้าในประเทศไทยของวัยรุ่นในเขต กรุงเทพมหานคร การวิจัยครั้งนี้มีความนุ่งหมายเพื่อศึกษาพฤติกรรมการซื้อเสื้อยืดตราสินค้าในประเทศไทยของวัยรุ่นในเขตกรุงเทพมหานคร โดยสรุปผลการวิจัยได้ดังนี้

กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่มี การศึกษาระดับปริญญาตรี และมีรายได้ต่อเดือนต่ำกว่า 3,000 บาท และพบว่า โดยเสื้อยืดตราสินค้าในประเทศไทยที่วัยรุ่นซื้อมากที่สุด คือ AIIZ CHAP และ EN&CO ตามลำดับ และซื้อเสื้อยืดประมาณ 1 - 2 ตัวต่อครั้ง ในราคาระหว่าง 100 - 300 บาท ซึ่งวัยรุ่นมีความจงรักภักดีต่อตราสินค้าในประเทศไทยในระดับปานกลาง

ปัจจัยด้านสื่อนั้นวัยรุ่นจะได้รับอิทธิพลจากสื่อบุคคล คือ เพื่อนมากที่สุด

ปัจจัยส่วนบุคคลที่มีผลต่อด้านพฤติกรรมวัยรุ่นที่มีเพศแตกต่างกันมีพฤติกรรมการซื้อเสื้อยืดโดยจะซื้อเสื้อยืดตัวใหม่เมื่อตัวเดิมเริ่มเก่าแล้วเท่านั้น วัยรุ่นที่มีอายุแตกต่างกันมีพฤติกรรมการตัดสินใจซื้อเสื้อยืดโดยมีผู้แนะนำมากกว่าตัดสินใจด้วยตัวเอง การเลือกซื้อเสื้อยืดในราคาก็มากกว่าราคายี่ห้อ และมักจะซื้อเสื้อยืดที่มีการพิมพ์ด้วยลวดลายการ์ตูนแตกต่างกัน ซื้อเสื้อยืดตามแฟชั่นในยุคปัจจุบัน การตัดสินใจซื้อเสื้อยืดเนพาะช่วงปลายเดือน ซื้อเสื้อยืดโดยเห็นแบบจากการโฆษณาผ่านสื่อต่างๆ แตกต่างกัน วัยรุ่นที่มีระดับการศึกษาแตกต่างมีพฤติกรรมการซื้อเสื้อยืดตัวใหม่เมื่อตัวเดิมเริ่มเก่าแล้วเท่านั้น ซื้อเสื้อยืดตามแฟชั่นในยุคปัจจุบัน ซื้อเสื้อยืดที่มีสีสันเข้มมากกว่าสีอ่อน ตัดสินใจซื้อเสื้อยืดเนพาะช่วงปลายเดือนแตกต่างกันและวัยรุ่นมีพฤติกรรมการตัดสินใจซื้อเสื้อยืด

ทันทีเมื่อแรกเห็นและมักจะซื้อเสื้อยืดที่มีการพิมพ์ด้วยลายการ์ตูนแต่ก็กันวัยรุ่นที่มีรายได้ต่อเดือนแตกต่างกันมีพฤติกรรมการซื้อเสื้อยืดโดยจะซื้อเสื้อตัวใหม่เมื่อตัวเดิมเริ่มเก่าแล้วเท่านั้น ตัดสินใจซื้อเสื้อยืดเฉพาะช่วงปลายเดือน ตัดสินใจซื้อเสื้อยืดทันทีเมื่อแรกเห็น และมักจะซื้อเสื้อยืดที่มีการพิมพ์ด้วยลายการ์ตูนแตกต่างกันวัยรุ่นมีพฤติกรรมการซื้อเสื้อยืดโดยไม่ยึดติดกับแบรนด์แต่คำนึงถึงราคามากกว่า ซื้อเสื้อยืด เพราะเป็นตราสินค้าของคนไทยแตกต่างกัน

การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรที่เป็นปัจจัยด้านสื่อฯ ได้แก่ สื่อบุคคล สื่อมวลชน และสื่อเน็ติพะกิจกับพฤติกรรมการซื้อเสื้อยืดตราสินค้าในประเทศพบว่ามีความสัมพันธ์กับการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรที่เป็นปัจจัยด้านการตลาด ได้แก่ พลิตภัณฑ์ ช่องทางการจัดจำหน่าย และการส่งเสริมการตลาด กับพฤติกรรมการซื้อเสื้อยืดตราสินค้าในประเทศ พบว่า มีความสัมพันธ์กับและการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรที่เป็นปัจจัยด้านการตลาด ได้แก่ ราคา พบว่า มีความสัมพันธ์กับ

กรอก นาคสุวรรณ (2549) ได้ทำการศึกษาเรื่องปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการเลือกซื้อเสื้อผ้าสำเร็จรูปของนักเรียนระดับมัธยมปลายในจังหวัดนนทบุรี โดยสรุปได้ดังนี้

ด้านประชากรศาสตร์พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงอายุ มีรายได้ 1,001 - 2,000 บาท ผู้ปกครองคือ บิดา การศึกษาระดับปริญญาตรี ประกอบอาชีพรับราชการ รายได้ของผู้ปกครอง 10,001 - 20,000 บาท

ด้านพฤติกรรมการซื้อพบว่า สถานที่โฆษณาเป็นแหล่งข้อมูลในการเลือกซื้อเสื้อผ้าสำเร็จรูปมากที่สุด นิยมซื้อเสื้อผ้าจากร้านจำหน่ายเสื้อผ้าทั่วไปประเภทของเสื้อผ้าที่เลือกซื้อส่วนใหญ่ ซื้อเสื้อยืด ค่ารา นักร้องและคนดังมีอิทธิพลต่อการซื้อเสื้อผ้าสำเร็จรูป ซื้อเสื้อผ้าเฉลี่ยประมาณ 2 ครั้งต่อเดือน และค่าใช้จ่ายในการซื้อเสื้อผ้าสำเร็จรูปเฉลี่ยอยู่ที่ 334.77 บาทต่อครั้ง

ด้านปัจจัยส่วนประสมทางการตลาด ด้านที่นักเรียนให้ความสำคัญมากที่สุด พลิตภัณฑ์ ด้านราคา และด้านการจัดจำหน่าย ส่วนด้านการส่งเสริมการตลาด นักเรียนให้ความสำคัญปานกลาง พลการวิเคราะห์สมนुต្តฐาน เพศ อายุ ระดับการศึกษาที่แตกต่างกันจะมีค่าใช้จ่ายในการซื้อเสื้อผ้าสำเร็จรูปไม่แตกต่างกัน รายได้ของนักเรียน ระดับการศึกษา อาชีพและรายได้ของผู้ปกครองที่แตกต่างกันจะมีค่าใช้จ่ายในการซื้อเสื้อผ้าสำเร็จรูป คือ ตรายี่ห้อ ส่วนประสมทางการตลาดที่ไม่มีความสัมพันธ์กับค่าใช้จ่ายในการซื้อเสื้อผ้าสำเร็จรูป คือ ราคายาหาระสมกับคุณภาพทำเลที่ตั้งและความรู้ของพนักงานขาย

ถวิกา ศิริสวัสดิลก (2552) ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อความภักดีต่อตราสินค้า กรณีศึกษาของผู้บริโภคสินค้าชั้นชิล ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดชลบุรี

ด้านประชาราศาสตร์ส่วนใหญ่ มีการศึกษาระดับปริญญาตรี ส่วนใหญ่ มีอาชีพพนักงานบริษัทเอกชน ซึ่งสินค้าเดือนละครั้งมากที่สุด

ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อความภักดีต่อตราสินค้า ในภาพรวมมีอิทธิพลต่อความภักดีต่อตราสินค้าในระดับปานกลาง ภาพลักษณ์ของสินค้ามีอิทธิพลต่อความภักดีต่อตราสินค้าในระดับปานกลาง การโฆษณาและการส่งเสริมการตลาด มีอิทธิพลต่อความภักดีต่อตราสินค้า ในระดับปานกลาง และนวัตกรรมและคุณภาพของสินค้า มีอิทธิพลต่อความภักดีต่อตราสินค้าในระดับปานกลาง

ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อความภักดีต่อตราสินค้าชั้นชิล มีความสัมพันธ์กับความภักดีต่อตราสินค้าชั้นชิล โดยมีความสัมพันธ์ในทิศทางบวก ปัจจัยด้านภาพลักษณ์ของสินค้ามีความสัมพันธ์กับความภักดีต่อตราสินค้าชั้นชิล โดยมีความสัมพันธ์ในทิศทางบวก ปัจจัยด้านนวัตกรรมและคุณภาพของสินค้ามีความสัมพันธ์กับความภักดีต่อตราสินค้าชั้นชิล โดยมีความสัมพันธ์ในทิศทางบวก ปัจจัยด้านการโฆษณาและการส่งเสริมการตลาดมีความสัมพันธ์กับความภักดีต่อตราสินค้าชั้นชิล โดยมีความสัมพันธ์ในทิศทางบวก

พัชรา เทพจันอัด (2553) ได้ศึกษาเรื่องการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ (IMC) ที่มีผลต่อความภักดีต่อตราสินค้าเครื่องโทรศัพท์มือถือ ในเขตกรุงเทพมหานคร สรุปได้ดังนี้

ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่ใช้ชื่อห้องโนเกียจำนวนเครื่องที่เคยใช้มาส่วนใหญ่ใช้มามากกว่า 4 เครื่อง และส่วนใหญ่จะไม่เปลี่ยนมือถือในรอบ 1 ปี ส่วนการวิเคราะห์การรับรู้การสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการผู้ตอบแบบสอบถามให้การรับรู้ด้านพนักงานขายมากที่สุดรองลงมาคือด้านการส่งเสริมการขาย ด้านการโฆษณา ด้านการใช้เครื่องข่ายสื่อสารทางอิเล็กทรอนิกส์ และด้านการจัดกิจกรรมพิเศษตามลำดับ ผู้ตอบแบบสอบถามมีความภักดีต่อตราสินค้าเครื่องโทรศัพท์โดยรวมอยู่ในระดับปานกลาง

ทดสอบสมมุติฐานพบว่า เพศแตกต่างกันมีระดับความคิดเห็นด้านความพึงพอใจและด้านภาพรวมที่แตกต่างกัน อายุแตกต่างกันมีระดับความคิดเห็นต่อด้านความชอบ ด้านซื้อขาย ความผูกพัน และด้านภาพรวมแตกต่างกัน สถานภาพสมรส อาชีพ และรายได้ต่อเดือนแตกต่างกันมีระดับความคิดเห็นด้านความผูกพันแตกต่างกัน ระดับการศึกษาแตกต่างกันมีความคิดเห็นต่อด้าน ความพึงพอใจ ด้าน ความชอบ ด้านความผูกพัน และภาพรวมแตกต่างกัน ยิ่ห้อเครื่องโทรศัพท์มือถือที่ใช้ในปัจจุบันแตกต่างกันมีระดับความคิดเห็นต่อกันทุกด้านแตกต่างกัน จำนวนเครื่องโทรศัพท์มือถือที่ใช้และอัตราการซื้อเครื่องโทรศัพท์มือถือเฉลี่ยต่อปีแตกต่างกัน มีระดับความคิดเห็นที่มีต่อความภักดีต่อตราสินค้า

ที่ไม่แตกต่างกัน และการรับรู้การสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการมีความสัมพันธ์กับระดับความคิดเห็นที่มีแต่ความก้าวเดินต่อตราสินค้าเครื่องโทรศัพท์มือถือในทุกด้าน

orthy หนึ่งพันธ์ (2553) ได้ศึกษาเรื่องปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการเลือกซื้อเสื้อผ้ามือสองของผู้บริโภคในตลาดนัดทุกวัน สรุปได้ดังนี้

ผู้บริโภคส่วนใหญ่ให้ความสำคัญต่อส่วนประสมทางการตลาดด้านผลิตภัณฑ์และด้านราคาในระดับมากที่สุด ให้ความสำคัญต่อส่วนประสมทางการตลาดด้านช่องทางจำหน่ายและส่งเสริมการตลาดในระดับมากด้านพฤติกรรมการเลือกซื้อเสื้อผ้ามือสองผู้บริโภคส่วนใหญ่เลือกซื้อเสื้อผ้ามือสองประเภทชุดเดรส ด้วยเหตุผลเพราะราคากู๊ด เป็นลักษณะชุดใส่เล่น/ชุดลำลอง โดยมีการตัดสินใจซื้อด้วยตนเอง ส่วนใหญ่ไปเลือกซื้อที่ตลาดนัดทุกวันในช่วงเวลาตอนเย็น ซึ่งแบบตามเทรนแฟชั่นปัจจุบันที่พบในการซื้อเสื้อผ้ามือสองมากที่สุดคือตะเข็บหลุดขาด



บทที่ 3

วิธีดำเนินการวิจัย

การศึกษาเรื่องปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความก้าวหน้าในตราสินค้าเลือดชิกเซนส์โดยมีสาระสำคัญในการดำเนินการตามลำดับ ดังนี้

- 3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง
- 3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย
- 3.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล
- 3.4 วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล

3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

ประชากรที่ใช้ในการวิจัย

ประชากรที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ คือ ผู้บริโภคที่มาเข้าชมสถานที่จัดจำหน่ายเลือดชิกเซนส์ในตลาดนัดสวนตุจกร เบตบانงชื่อ กรุงเทพมหานคร ๑ ซึ่งมีอายุตั้งแต่ 15 - 35 ปี

กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย

กลุ่มตัวอย่างจะทำการเลือกจากประชากรกลุ่มดังกล่าว ที่มาซื้อยังสถานที่จัดจำหน่ายเลือดชิกเซนส์ ตัวอย่างไม่อาศัยความน่าจะเป็น (Non-Probability) โดยคำนวณได้จากสูตร (กัลยา วนิชย์-บัญชา, 2546 : 26) โดยกำหนดระดับความเชื่อมั่นของกลุ่มตัวอย่างมีค่าเท่ากับร้อยละ 95 ซึ่งหมายความว่ายอมรับให้มีความคลาดเคลื่อนของกลุ่มตัวอย่างร้อยละ 5

สูตรที่ใช้

$$n = \frac{Z^2}{4e^2}$$

n = ขนาดตัวอย่าง

Z = ค่ามาตรฐานของระดับความเชื่อมั่น (95% เท่ากับ 1.96)

e = ค่าความคลาดเคลื่อนที่ยอมรับให้เกิดขึ้น

$$n = \frac{(1.96)^2}{4(0.05)^2} = 384.16$$

ขนาดของกลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย คือ 384.16 หรือประมาณ 385 ตัวอย่างและสำรองค่าความคลาดเคลื่อนจึงสำรองไว้ 15 ตัวอย่าง เพราะจะนับขนาดของกลุ่มตัวอย่างที่ได้ประมาณ 400 ตัวอย่าง

การวิจัยครั้งนี้ใช้การสุ่มตัวอย่างแบบไม่ใช้ความน่าจะเป็น (Non-Probability Sampling) คือไม่ได้กำหนดโอกาสหรือความน่าจะเป็นที่กลุ่มตัวอย่างจะได้รับเลือกมาจากการทั่วไป โดยใช้วิธีการสุ่มแบบสะดวกสบาย (Convenience Sampling) เพื่อให้ได้กลุ่มตัวอย่างผู้บริโภค ณ สถานที่จัดจำหน่ายสื่อซิคเซ่นส์ในตลาดนัดสวนจตุจักร เทคนบ้านซื่อกรุงเทพมหานคร โดยวิธีการแจกแบบสอบถามจำนวน 400 ชุด

3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล เพื่อการศึกษาในครั้งนี้เป็นแบบสอบถาม (Questionnaire) ที่สร้างขึ้นจากแนวคิด ทฤษฎี และผลงานการศึกษาที่เกี่ยวข้อง โดยแบบสอบถามแบ่งออกเป็น 3 ส่วน คือ

ส่วนที่ 1 แบบสอบถามข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม ซึ่งลักษณะของคำถามจะเป็นแบบหลายคำตอบให้เลือก (Multiple Choice Question) ประกอบด้วยคำถามที่เกี่ยวกับข้อมูลด้านปัจจัยส่วนบุคคล

ส่วนที่ 2 และ **ส่วนที่ 3** เป็นแบบสอบถามแบบเลือกตอบโดยเป็นรูปแบบข้อคำถามแบบมาตราส่วนประมาณค่า (Rating scale) ลักษณะของข้อคำถามคือการให้ผู้ตอบประเมินข้อคำถาม ออกแบบมาเป็นระดับมาตราส่วนตามความสำคัญหรือตามความคิดเห็นการสร้างข้อคำถามจะมีการกำหนดระดับมาตราส่วนต่าง ๆ มาให้เรียบร้อยซึ่งมีเกณฑ์ในการกำหนดค่าน้ำหนักของการประเมินเป็น 5 ระดับ ตามแนวของ Likert Scale ได้ดังนี้ (ธนาพนธ์ ศิลปเจริญ, 2553:75)

ระดับคะแนน	ระดับความสำคัญ
5	มากที่สุด
4	มาก
3	ปานกลาง
2	น้อย
1	น้อยที่สุด

ในการแปลความหมายของคะแนนที่ใช้ในการตีความหมายของคะแนนเฉลี่ย ที่ใช้ในเคราะห์ปัจจุบัน ใจซึ่งคะแนนที่ได้มีความหมายดังต่อไปนี้ (ฐานนิทร์ ศิลป์จารุ, 2553:75) โดยใช้เกณฑ์การแปล

ค่าเฉลี่ย 4.50 - 5.00	หมายถึง	มากที่สุด
ค่าเฉลี่ย 3.50 - 4.49	หมายถึง	มาก
ค่าเฉลี่ย 2.50 - 3.49	หมายถึง	ปานกลาง
ค่าเฉลี่ย 1.50 - 2.4	หมายถึง	น้อย
ค่าเฉลี่ย 1.00 - 1.49	หมายถึง	น้อยที่สุด

ขั้นตอนการสร้างเครื่องมือ

1. ศึกษาข้อมูลจากตำรา เอกสาร บทความ และงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับปัจจัยทางการตลาดที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อเพื่อกำหนดขอบเขตของ การวิจัย และสร้างเครื่องมือในการวิจัยให้ครอบคลุม ตามความมุ่งหมายการวิจัย

2. ศึกษาวิธีการสร้างแบบสอบถาม จากเอกสาร สัมภาษณ์ผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อกำหนดขอบเขต และเนื้อหาแบบทดสอบ จะได้มีความชัดเจนตามความมุ่งหมายการวิจัยยิ่งขึ้น

3. นำข้อมูลที่ได้มาสร้างแบบสอบถาม โดยสร้างแบบสอบถามทั้งหมด 2 ส่วนคือ

4. นำแบบสอบถามฉบับร่างที่ให้ไปขอคำแนะนำจากอาจารย์ที่ปรึกษาสาระนิพนธ์พิจารณา ตรวจสอบ และเสนอแนะเพิ่มเติม

5. ทำการหาคุณภาพของเครื่องมือ โดยการแจกแบบสอบถามให้ผู้ใช้บริการตอบแบบสอบถามแล้วนำมาใช้โปรแกรมวิเคราะห์ทางสถิติเพื่อหาค่าความเชื่อมั่น (Reliability) โดยนำไปทดสอบ (Try - Out) กับตัวอย่างจำนวน 30 ชุด และ หาค่าความเชื่อมั่น (Reliability) โดยใช้วิธีหาค่าสัมประสิทธิ์ของ cronbach's alpha ได้ค่าความเชื่อมั่นตัวแปรด้านเท่ากับ 0.9587 ตัวแปรตามเท่ากับ 0.9640 ซึ่งมากกว่า 0.7 ซึ่งแสดงว่ามีค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถามที่สูง

3.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล

จากนั้น ได้ทำการจัดทำแบบสอบถามและตรวจสอบค่าความเชื่อมั่นแล้ว ได้เก็บรวบรวม ข้อมูลจากกลุ่มตัวอย่าง โดยใช้วิธีแบบสัมภาษณ์ ทั้งหมด 400 ตัวอย่าง และนำข้อมูลมาบันทึกลงในแบบรหัส (Coding From) เพื่อนำมาวิเคราะห์ทางสถิติต่อไป

การเก็บรวบรวมข้อมูล

การเก็บรวบรวมข้อมูลเพื่อวิจัยถึงปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความรักภักดีในตราสินค้าเสื้อเชิญเซนส์ทำการเก็บข้อมูลดังนี้

แหล่งข้อมูลทุติยภูมิ (Secondary Data) ได้จากการศึกษาค้นคว้าข้อมูลที่มีผู้รวบรวมเอาไว้ทั้งหน่วยงานรัฐและเอกชน ดังนี้

1. สื่อสิ่งพิมพ์ต่าง ๆ เช่น หนังสือพิมพ์ วารสาร เป็นต้น
2. ข้อมูลทางอินเทอร์เน็ต
3. หนังสือทางวิชาการ บทความ สารานิพนธ์ ที่เกี่ยวข้อง

3.4 วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล

หลังจากได้รับแบบสอบถามจำนวน 400 ชุดมาแล้วจะนำข้อมูลทั้งหมดมาวิเคราะห์หาค่าทางสถิติ โดยใช้โปรแกรมวิเคราะห์ทางวิทยาศาสตร์ สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลคือ

1. การวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา (Descriptive Analysis) ใช้ความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

2. การวิเคราะห์ด้วยสถิติเชิงอนุमาน (Inferential Analysis) ใช้วิเคราะห์เพื่อทดสอบสมมติฐานแต่ละข้อดังนี้

2.1 การวิเคราะห์สมมติฐานข้อที่ 1 ปัจจัยส่วนบุคคลที่แตกต่างกันมีผลต่อการตัดสินใจซื้อสีเย็บซิกเซนส์แตกต่างกัน ใช้สถิติเชิงอนุมาน ทำการทดสอบด้วย Independent Sample t-test ทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยที่มี 2 กลุ่ม และทำการทดสอบ One-Way ANOVA ทดสอบความแตกต่างของค่าเฉลี่ยที่มีมากกว่า 2 กลุ่ม และ LSD

2.2 การทดสอบสมมติฐานข้อที่ 2 ปัจจัยทางการตลาดและความภักดีในตราสินค้าที่มีอิทธิพลต่อเด็กซิกเซนส์โดยใช้สถิติเชิงอนุมาน ทำการทดสอบโดยใช้ Multiple Linear Regression ใช้ในการทำนายพฤติกรรมของมนุษย์ ซึ่งจำเป็นจะต้องมีตัวแปรมากกว่า 1 ตัว และใช้วิเคราะห์การทดสอบพหุคุณเมื่อมีตัวแปรตั้งแต่ 2 ตัวขึ้นไปเป็นเครื่องมือในการทำการทดสอบ

บทที่ 4

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลในการศึกษาเรื่อง “ปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความจริงรักภักดีในตราสินค้าเลือกซื้อเช่นต์” กำหนดสัญลักษณ์ต่าง ๆ ที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลดังต่อไปนี้

n	แทน	จำนวนกลุ่มตัวอย่าง
\bar{X}	แทน	ค่าเฉลี่ย (Mean)
S.D.	แทน	ค่าเบี่ยงบานมาตรฐาน (Standard Deviation)
t	แทน	ค่าสถิติที่ใช้ในการแจกแจงแบบที (t-distribution)
F	แทน	ค่าสถิติที่ใช้ในการแจกแจงแบบแอกซอน (Analysis of Variance)
df	แทน	ค่าองค์แห่งความเป็นอิสระ (Degree of Freedom)
SS	แทน	ผลรวมกำลังสอง (Sum of Square)
MS	แทน	ค่าเฉลี่ยของผลรวมกำลังสอง (Mean of Square)
Sig.	แทน	ค่าระดับนัยสำคัญของสถิติทดสอบ (Significance)
LSD	แทน	ค่าผลต่างนัยสำคัญที่คำนวณสำหรับการทดสอบความแตกต่าง (Least Significant Difference)
e	แทน	ค่าความผิดพลาดหรือ ค่าความคลาดเคลื่อน
*	แทน	ความมั่นหมายสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 (95 เปอร์เซ็นต์)
**	แทน	ความมั่นหมายสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 (99 เปอร์เซ็นต์)
R	แทน	ค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคุณระหว่างตัวแปร 3 ตัวขึ้นไป
R square	แทน	ค่าสัมประสิทธิ์การพยากรณ์

4.1 การนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การนำเสนอและการวิเคราะห์ข้อมูล ได้มีการนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลโดยการแบ่งการนำเสนอออกเป็น 4 ส่วน ดังต่อไปนี้

ส่วนที่ 1 ผลการวิเคราะห์ปัจจัยด้านประชากรศาสตร์

ส่วนที่ 2 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยทางการตลาด

ส่วนที่ 3 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลความภักดีในตราสินค้าเลือกซื้อเช่นต์

ส่วนที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อทดสอบสมมุติฐาน

4.2 ผลการวิเคราะห์

ส่วนที่ 1 ผลการวิเคราะห์ปัจจัยด้านประชากรศาสตร์

ตารางที่ 4.1 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน จำแนกตามเพศ

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	302	75.50
หญิง	98	24.50
รวม	400	100.00

จากตารางที่ 4.1 พบร่วมกันที่ผู้ต้องแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศชายจำนวน 302 คนคิดเป็นร้อยละ 75.50 เพศหญิงจำนวน 98 คนคิดเป็นร้อยละ 24.50

ตารางที่ 4.2 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน จำแนกตามอายุ

อายุ	จำนวน	ร้อยละ
15-20ปี	164	41.00
21-25ปี	181	45.30
26-30ปี	55	13.80
รวม	400	100.00

จากตารางที่ 4.2 พบร่วมกันที่ผู้ต้องแบบสอบถามส่วนใหญ่คือกลุ่มอายุ 21-25 ปี จำนวน 181 คนคิดเป็นร้อยละ 45.30 และกลุ่มที่รองลงมาคือกลุ่มอายุ 15-20 ปีจำนวน 164 คนคิดเป็นร้อยละ 41.00

ตารางที่ 4.3 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน จำแนกตามระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ
มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	73	18.30
มัธยมปลาย/ปวช.	81	20.30
อนุปริญญา/ปวส.	26	6.50
ปริญญาตรี	201	50.30
สูงกว่าปริญญาตรี	19	4.80
รวม	400	100.00

จากตารางที่ 4.3 พบว่าระดับการศึกษาที่มีผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่คือปริญญาตรี มีจำนวน 201 คนคิดเป็นร้อยละ 50.30 รองลงมา คือ ระดับการศึกษามัธยมปลาย/ปวช. มีจำนวน 81 คน คิดเป็นร้อยละ 20.30

ตารางที่ 4.4 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน จำแนกตามอาชีพ

อาชีพ	จำนวน	ร้อยละ
นักเรียน/นักศึกษา	258	64.50
ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	21	5.30
ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	56	14.00
ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	58	14.50
อื่นๆ	7	1.80
รวม	400	100.00

จากตารางที่ 4.4 พบว่าอาชีพที่มีผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่คือนักเรียน/นักศึกษาจำนวน 258 คิดเป็นร้อยละ 64.50 รองลงมาคือลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง 58 คนคิดเป็นร้อยละ 14.50

ตารางที่ 4.5 แสดงจำนวน ความถี่ ค่าร้อยละ และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน จำแนกตามรายได้ต่อเดือน

รายได้	จำนวน	ร้อยละ
ต่ำกว่า 5,000 บาท	108	27.00
5,001-10,000 บาท	152	38.00
10,001-15,000 บาท	67	16.80
15,001-20,000 บาท	39	9.80
20,001 บาทขึ้นไป	34	8.50
รวม	400	100.00

จากตารางที่ 4.5 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่จะมีช่วงรายได้คือ 5,001 - 10,000 บาท มีจำนวน 152 คนคิดเป็นร้อยละ 38.00 รองลงมาคือต่ำกว่า 5,000 บาทมีจำนวน 108 คนคิดเป็นร้อยละ 27.00

ส่วนที่ 2 การวิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยทางการตลาด

ตารางที่ 4.6 แสดงจำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของของปัจจัยทางการตลาดด้านผลิตภัณฑ์

ด้านผลิตภัณฑ์	ระดับความสำคัญ					\bar{X}	S.D.	แปลผล	อันดับ
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย					
สินค้ามีความเป็นเอกลักษณ์	59 (14.80)	208 (52.00)	128 (32.00)	5 (1.30)		3.80	0.693	มาก	(1)
มีความพอใจในลายสกรีนเสื้อ	68 (17.00)	186 (46.50)	133 (33.33)	13 (3.30)		3.77	0.763	มาก	(2)
เนื้อผ้ามีคุณภาพดี	43 (10.80)	160 (40.00)	177 (44.3)	20 (5.00)		3.57	0.750	มาก	(3)
มีความหลากหลายในรูปแบบเดื่อผ้า	46 (11.50)	154 (38.50)	182 (45.50)	18 (4.50)		3.57	0.753	มาก	(4)
ขึ้นชื่อต้องมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จัก	28 (7.00)	167 (41.80)	188 (47.00)	17 (4.30)		3.52	0.690	มาก	(5)
รวม						3.65	0.536	มาก	

จากการที่ 4.6 พบว่าด้านผลิตภัณฑ์มีผลต่อการซื้อในภาพรวมอยู่ในระดับมาก โดยมีค่าเฉลี่ย 3.65 ($S.D = 0.536$) โดยมีอันดับ 1 ด้านสินค้ามีความเป็นเอกลักษณ์โดยมีค่าเฉลี่ย 3.80 ($S.D. = 0.693$) รองลงมาคือด้านความพอใจในลายสกรีนเสื้อ โดยมีค่าเฉลี่ย 3.77 ($S.D. = 0.763$)

ตารางที่ 4.7 แสดงจำนวนร้อยละค่าเฉลี่ยส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของปัจจัยทางการตลาดด้านราคา

ด้านราคา	ระดับความสำคัญ							
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	\bar{X}	S.D.	แปลผล	อันดับ
ราคาเหมาะสมกับคุณภาพของสินค้า	59 (14.80)	209 (52.30)	118 (29.50)	14 (3.50)	3.78	0.732	มาก	(1)
ราคาสามารถต่อรองได้	36 (9.00)	99 (24.80)	227 (56.8)	38 (9.50)	3.33	0.770	ปานกลาง	(3)
สินค้ามีหลากหลายราคาราคาให้เลือก	33 (8.30)	162 (40.50)	189 (47.30)	16 (4.00)	3.53	0.704	มาก	(2)
รวม					3.55	0.574	มาก	

จากตารางที่ 4.7 พบว่าด้านราคามีผลต่อการซื้อในภาพรวมอยู่ในระดับมาก โดยมีค่าเฉลี่ย 3.55 ($S.D = 0.574$) โดยมีอันดับ 1 ด้านราคาเหมาะสมกับคุณภาพของสินค้า โดยมีค่าเฉลี่ย 3.78 ($S.D. = 0.732$) รองลงมาคือด้านสินค้ามีหลากหลายราคาราคาให้เลือก โดยมีค่าเฉลี่ย 3.53 ($S.D. = 0.704$)

ตารางที่ 4.8 แสดงจำนวนร้อยละค่าเฉลี่ยส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของปัจจัยทางการตลาดด้านสถานที่จัดจำหน่าย

ด้านสถานที่จัด จำหน่าย	ระดับความสำคัญ								
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	\bar{X}	S.D.	แปล ผล	อันดับ	
รูปแบบร้านเป็นที่น่าสนใจ	46 (11.50)	248 (62.00)	103 (25.8)	3 (0.80)	-	3.84	0.615	มาก	(3)
มีขนาดร้านที่เหมาะสม	73 (18.30)	224 (56.00)	100 (25.00)	3 (0.80)	-	3.92	0.676	มาก	(2)
มีความสะดวกใน การเดินทาง	95 (23.80)	197 (49.30)	96 (24.00)	12 (3.00)	-	3.94	0.771	มาก	(1)
มีห้องให้ลองสินค้า	23 (5.80)	106 (26.50)	197 (49.30)	68 (17.00)	6 (1.50)	3.18	0.833	ปาน กลาง	(4)
รวม						3.72	0.501	มาก	

จากตารางที่ 4.8 พบว่าด้านสถานที่จัดจำหน่ายมีผลต่อการซื้อในภาพรวมอยู่ในระดับมาก โดยมีค่าเฉลี่ย 3.72 ($S.D = 0.501$) โดยมีอันดับ 1 ด้านมีความสะดวกในการเดินทาง โดยมีค่าเฉลี่ย 3.94 ($S.D. = 0.501$) รองลงมาคือด้านมีขนาดร้านที่เหมาะสม โดยมีค่าเฉลี่ย 3.92 ($S.D. = 0.676$)

ตารางที่ 4.9 แสดงจำนวนร้อยละค่าเฉลี่ยส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของปัจจัยทางการตลาดด้านการส่งเสริมการตลาด

ด้านส่งเสริมการตลาด	ระดับความสำคัญ								
	มาก ที่สุด	มาก กลาง	ปาน กลาง	น้อย กลาง	น้อย ที่สุด	\bar{X}	S.D.	แปล ผล	อัน ดับ
มีการลดแลกแจกแถม	32 (8.00)	90 (22.50)	190 (47.50)	77 (2.80)	11 (2.80)	3.14	0.911	ปาน (6)	
มีการโฆษณาทาง Internet	104	144	136	16	-	3.84	0.858	มาก (4)	
หรือ Social Network	(26.00)	(36.00)	(34.00)	(4.00)	-				
มีการโฆษณาจากการเป็น	130	184	77	9	-	4.90	0.775	มาก (1)	
ผู้สนับสนุนคอนเสิร์ต	(32.50)	(46.00)	(19.30)	(2.30)	-			ที่สุด	
มีการโฆษณาโดยการให้สัมภาษณ์	84	149	153	14	-	3.76	0.822	มาก (5)	
ป้อนเดียวรับนักกีฬา X-tream	(21.00)	(37.30)	(38.30)	(3.50)	-				
และนักคนครี									
คนขายมืออาชญาคดีให้คำแนะนำทำให้	70 (17.50)	221 (55.30)	109 (27.30)	-	-	3.90	0.663	มาก (3)	
มีการรับประทานคุณภาพ	91 (22.80)	193 (48.30)	116 (29.00)	-	-	3.94	0.718	มาก (2)	
รวม						3.78	0.523	มาก	

ตารางที่ 4.9 พบว่าด้านส่งเสริมการตลาดมีผลต่อการซื้อในภาพรวมอยู่ในระดับมากโดยมีค่าเฉลี่ย 3.78 (S.D = 0.523) โดยมีอันดับ 1 ที่ด้านการเป็นผู้สนับสนุนคอนเสิร์ตโดยมีค่าเฉลี่ย 4.90 (S.D. = 0.775) รองลงมาคือด้านมีนาครร้านที่เหมาะสมโดยมีค่าเฉลี่ย 3.94 (S.D. = 0.718)

ตารางที่ 4.10 แสดงจำนวนร้อยละค่าเฉลี่ยส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของปัจจัยทางการตลาดที่มีผลต่อการซื้อเลือกซื้อชิ้นเช่นๆ ด้านภาพรวมปัจจัยการตลาด

ปัจจัยทางการตลาด	\bar{X}	S.D.	แปลผล	อันดับ
ด้านผลิตภัณฑ์	3.65	0.536	มาก	(3)
ด้านราคา	3.55	0.574	มาก	(4)
ด้านสถานที่จัดจำหน่าย	3.72	0.501	มาก	(2)
ด้านการส่งเสริมทางการตลาด	3.78	0.523	มาก	(1)
รวม	3.68	0.443	มาก	

จากตารางที่ 4.10 พบว่าปัจจัยทางการตลาดมีผลต่อการซื้อในภาพรวมอยู่ในระดับมากโดย มีค่าเฉลี่ย 3.68 ($S.D = 0.443$) โดยมีด้านที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อมากที่สุด คือ ด้านการส่งเสริม การตลาด รองลงมาคือ ด้านสถานที่จัดจำหน่าย และ ด้านสุดท้ายที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อ คือ ด้าน พลิตภัณฑ์ตามคำอธิบาย

ส่วนที่ 3 การวิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยด้านความจงรักภักดีในตราสินค้า

ตารางที่ 4.11 แสดงจำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความภักดีในตราสินค้าด้าน การซื้อขาย

ด้านซื้อขาย	ระดับความสำคัญ					\bar{X}	$S.D.$	แปลง ผล	อัน ดับ
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด				
ท่านจะเลือกซื้อเลือก	59	174	159	8	-	3.71	0.736	มาก	(2)
ชิกเซนส์เป็นอันดับ	(14.80)	(43.50)	(39.80)	(2.00)	-				
แรกเมื่อจะซื้อเลือกตัวใหม่									
ท่านจะติดตามซื้อเลือก	56	187	150	7	-	3.73	0.717	มาก	(1)
ชิกเซนส์เมื่อออกรอบแบบ	(14.00)	(46.80)	(37.50)	(1.80)					
ความถูกใจใหม่									
ท้าเลือกที่ท่านใส่ยู่เกิด	37	154	190	16	3	3.52	0.749	มาก	(3)
ชำรุดหรือสูญหาย	(9.30)	(38.50)	(47.50)	(4.00)	(0.80)				
ท่านจะยังซื้อเลือกซิก เช่นส์									
รวม						3.65	0.622	มาก	

จากตารางที่ 4.11 พบว่าปัจจัยทางด้านการซื้อขายมีผลต่อการซื้อในภาพรวมอยู่ในระดับมาก โดยมีค่าเฉลี่ย 3.65 ($S.D = 0.622$) และด้านที่ผู้บริโภคสนใจที่จะซื้อขายเป็นอันดับ 1 คือ จะติดตามซื้อ ชิกเซนส์เมื่อออกรอบแบบความถูกใจใหม่ ด้วยค่าเฉลี่ย 3.73 ($S.D. = 0.717$) รองลงมาคือ จะเลือกซื้อเลือก เช่นส์ เป็นอันดับสองแรกเมื่อจะซื้อเลือกตัวใหม่ ด้วยค่าเฉลี่ย 3.71 ($S.D. = 0.736$)

ตารางที่ 4.12 แสดงจำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความภักดีในตราสินค้าความพึงพอใจ

ด้านความพึงพอใจ	ระดับความสำคัญ					\bar{X}	S.D.	แปลด	อันดับ
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด				
ท่านมีความพึงพอใจกับเสื้อ	49	184	163	4	-	3.70	0.691	มาก	(1)
ชิกเซนส์ที่ใส่อยู่	(12.30)	(46.00)	(40.80)	(1.00)	-				
เวลาที่ได้เสื้อชิกเซนส์แล้วมี	46	186	164	4	-	3.69	0.683	มาก	(2)
ความรู้สึกมั่นใจ	(11.50)	(46.50)	(41.00)	(1.00)					
ท่านชอบใส่เสื้อชิกเซนส์	36	136	204	21	3	3.45	0.761	มาก	(3)
เวลาออกไปทำกิจกรรม	(9.00)	(34.00)	(51.00)	(5.30)	(0.80)				
นอกบ้าน									
รวม						3.61	0.588	มาก	

จากตารางที่ 4.12 พบว่าปัจจัยทางด้านความพึงพอใจมีผลต่อการตัดสินใจซื้อในภาพรวมอยู่ในระดับมากโดยมีค่าเฉลี่ย 3.61 ($S.D = 0.588$) และด้านความพึงพอใจที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อเสื้อชิกเซนส์เป็นอันดับ 1 คือ มีความพึงพอใจกับเสื้อชิกเซนส์ที่ใส่อยู่ ด้วยค่าเฉลี่ย 3.70 ($S.D. = 0.691$) รองลงมา คือ เวลาที่ได้เสื้อชิกเซนส์แล้วมีความรู้สึกมั่นใจ ด้วยค่าเฉลี่ย 3.69 ($S.D. = 0.683$)

ตารางที่ 4.13 แสดง จำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความภักดีในตราสินค้าด้านความชอบ

ด้านความชอบ	ระดับความสำคัญ					\bar{X}	S.D.	แปลด	อันดับ
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด				
ท่านรู้สึกชื่นชอบเสื้อชิกเซนส์ที่	40	219	139	2	3.74	0.634	มาก	(3)	
ท่านใช้อยู่	(10.00)	(54.80)	(34.80)	(0.50)					
ท่านมีความรู้สึกชื่นชอบลวดลาย	68	210	115	7	3.85	0.711	มาก	(1)	
และแบบเดื้อชิกเซนส์	(17.00)	(52.50)	(28.80)	(1.80)					
ท่านชอบที่เดื้อชิกเซนส์จะผลิต	82	173	132	13	3.81	0.794	มาก	(2)	
ลายและแบบเดื้อในจำนวนจำกัด	(20.50)	(43.30)	(33.00)	(3.30)					
รวม						3.80	0.578	มาก	

จากตารางที่ 4.13 พบว่าปัจจัยทางด้านความชอบมีผลต่อการซื้อในภาพรวมอยู่ในระดับมาก โดยมีค่าเฉลี่ย 3.80 ($S.D = 0.578$) และความชอบที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อเดือชิกเซนส์เป็นอันดับ 1 คือ มีความรู้สึกชอบลวดลายและแบบเสื้อชิกเซนส์ ด้วยค่าเฉลี่ย 3.85 ($S.D. = 0.711$) รองลงมา คือ ชอบที่เดือชิกเซนส์จะผลิตลายและแบบเสื้อในจำนวนจำกัด ด้วยค่าเฉลี่ย 3.81 ($S.D. = 0.794$)

ตารางที่ 4.14 แสดงจำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความก้าดีในตราสินค้าด้านความผูกพัน

ด้านความผูกพัน	ระดับความสำคัญ					\bar{X}	$S.D.$	แปลด	อันดับ
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด				
ท่านจะใส่เดือชิกเซนส์ทุกครั้งที่มีโอกาสหรือไม่	48 (12.00)	139 (34.80)	191 (47.80)	17 (4.30)	5 (1.30)	3.52	0.807	มาก	(3)
อีกหนึ่งปัจจัย									
ท่านมักแนะนำเพื่อนสนิทหรือผู้อื่นให้ซื้อเดือชิกเซนส์ทุกครั้งที่มีโอกาส	82 (20.50)	182 (45.50)	129 (32.30)	7 (1.80)	-	3.85	0.759	มาก	(2)
ท่านมีความคิดเห็นในแง่ดีกับเสื้อชิกเซนส์เมื่อมีบุคคล	104 (26.00)	206 (51.50)	87 (21.80)	3 (0.80)	-	4.03	0.713	มาก	(1)
มาส่องตาม									
รวม						3.80	0.628	มาก	

จากตารางที่ 4.14 พบว่าปัจจัยทางด้านความผูกพันมีผลต่อการซื้อในภาพรวมอยู่ในระดับมาก โดยมีค่าเฉลี่ย 3.80 ($S.D = 0.628$) และความผูกพันที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อเดือชิกเซนส์เป็นอันดับ 1 คือ มีความคิดเห็นในแง่ดีกับเสื้อชิกเซนส์เมื่อมีบุคคลมาส่องตาม ด้วยค่าเฉลี่ย 4.03 ($S.D. = 0.713$) รองลงมาคือ มักจะแนะนำเพื่อนสนิทหรือบุคคลอื่นให้ซื้อเดือชิกเซนส์ทุกครั้งที่มีโอกาสด้วยค่าเฉลี่ย 3.85 ($S.D. = 0.759$)

ตารางที่ 4.15 แสดงจำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความก้าดีในตราสินค้าด้านภาพรวมความก้าดีในตราสินค้า

ความก้าดีในตราสินค้า	\bar{X}	S.D.	แปลผล	อันดับ
ด้านการซื้อขาย	3.65	0.622	มาก	(3)
ด้านความพึงพอใจ	3.61	0.588	มาก	(4)
ด้านความชอบ	3.80	0.570	มาก	(1)
ด้านความผูกพัน	3.80	0.628	มาก	(2)
รวม	3.72	0.522	มาก	

จากตารางที่ 4.15 พบร่วมกับข้อมูลความก้าดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อในภาพรวมอยู่ในระดับมากโดยมีค่าเฉลี่ย 3.73 ($S.D = 0.522$) และข้อมูลความก้าดีใจตราสินค้าที่มีอิทธิพลต่อการซื้อ เสื้อเชิญเซ่นส์มากที่สุด คือด้านความชอบ รองลงมาคือ ด้านความผูกพัน ด้านการซื้อขาย และความพึงพอใจ

ส่วนที่ 4 การทดสอบสมมุติฐาน

สมมุติฐานที่ 1 ปัจจัยส่วนบุคคลที่แตกต่างกันมีผลต่อการซื้อเสื้อเชิญเซ่นส์ ณ ตลาดนัดสวนจตุจักร

สมมุติฐานที่ 1.1 เพศที่แตกต่างกันมีผลต่อการซื้อเสื้อเชิญเซ่นส์ ณ ตลาดนัดสวนจตุจักร

แตกต่างกัน จากสมมุติฐานข้างต้นสามารถกำหนดสมมุติฐานทางสถิติได้ดังนี้

H_0 : เพศที่แตกต่างกันมีผลต่อกระบวนการตัดสินใจซื้อเสื้อเชิญเซ่นส์ ไม่แตกต่างกัน

H_1 : เพศที่แตกต่างกันมีผลต่อกระบวนการตัดสินใจซื้อเสื้อเชิญเซ่นส์ แตกต่างกัน

สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ จะใช้สถิติ Independent Sample t-test โดยกำหนดนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ ระดับ 0.01

**ตารางที่ 4.16 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างเพศ ที่แตกต่างกันมีระดับความคิดเห็นต่อ
กระบวนการซื้อเสื้อเชิ๊กเซนส์ แตกต่างกัน**

ปัจจัยอื่น ๆ ที่มีผลต่อการตัดสินใจ	t-test for Equality of Means						
	ชื่อเสื้อเชิ๊กเซนส์	เพศ	\bar{X}	S.D.	t	df	Sig.
ด้านการซื้อขาย	ชาย	3.65	0.545	0.030	398	0.976	
	หญิง	3.65	0.817				
ด้านความพึงพอใจ	ชาย	3.63	0.526	0.752	398	0.454	
	หญิง	3.56	0.748				
ด้านความชอบ	ชาย	3.78	0.520	-1.160	398	0.248	
	หญิง	3.87	0.701				
ด้านความผูกพัน	ชาย	3.79	0.563	-0.326	398	0.745	
	หญิง	3.82	0.800				
รวมด้านปัจจัยอื่น ๆ	ชาย	3.71	0.450	-0.178	398	0.859	
	หญิง	3.73	0.702				

*มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.16 แสดงผลการทดสอบความแตกต่างระหว่างเพศที่มีผลต่อการซื้อเสื้อเชิ๊กเซนส์ ในภาพรวมพบว่ามีค่า Sig. เท่ากับ 0.859 ซึ่งมีค่ามากกว่า 0.05 และ 0.01 นั่นคือ ปฏิเสธ สมมุติฐาน (H_0) และยอมรับสมมติฐานรอง (H_1) สรุปผลการทดสอบสมมติฐานได้ว่า ด้านเพศที่ แตกต่างกันทำให้มีอิทธิพลต่อการซื้อเสื้อเชิ๊กเซนส์ ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 และ 0.01

สมมุติฐานที่ 1.2 อายุที่แตกต่างกันมีผลต่อการซื้อเสื้อเชิ๊กเซนส์ ณ ตลาดนัดสวนจตุจักร แตกต่างกัน จากสมมุติฐานข้างต้นสามารถกำหนดสมมุติฐานทางสถิติได้ดังนี้

H_0 : อายุที่แตกต่างกันมีผลต่อกระบวนการตัดสินใจซื้อเสื้อเชิ๊กเซนส์ ไม่แตกต่างกัน

H_1 : อายุที่แตกต่างกันมีผลต่อกระบวนการตัดสินใจซื้อเสื้อเชิ๊กเซนส์ แตกต่างกัน

ตารางที่ 4.17 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างอายุที่แตกต่างกันมีระดับความคิดเห็นต่อ
กระบวนการการซื้อเสื้อเชิ๊กเซนส์ แตกต่างกัน

ปัจจัยอื่น ๆ ที่มีผลต่อการ ตัดสินใจซื้อเสื้อเชิ๊กเซนส์	แหล่งความ ประปราย	SS	df	MS	F	Sig.
ด้านการซื้อขาย	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	5.484	2	2.742	7.323	0.001**
	ภายในกลุ่ม	148.649	397	0.374		
	รวม	154.132	399			
ด้านความพึงพอใจ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	2.767	2	1.383	4.069	0.018*
	ภายในกลุ่ม	134.986	397	0.340		
	รวม	137.753	399			
ด้านความชอบ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	0.645	2	0.322	0.991	0.372
	ภายในกลุ่ม	129.133	397	0.325		
	รวม	129.778	399			
ด้านความผูกพัน	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	4.733	2	2.366	6.149	0.002**
	ภายในกลุ่ม	152.777	397	0.385		
	รวม	157.510	399			
รวมด้านปัจจัยอื่น ๆ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	2.693	2	1.347	5.037	0.007**
	ภายในกลุ่ม	106.135	397	0.267		
	รวม	108.828	399			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.17 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระดับความสำคัญต่อ กระบวนการ
ตัดสินใจซื้อเสื้อเชิ๊กเซนส์ จำแนกตามอายุในด้านรวม ด้านการซื้อขาย ด้านความพึงพอใจ ด้านความ
ผูกพันพบว่ามีค่า Sig. เท่ากับ 0.007, 0.001, 0.018 และ 0.002 ซึ่งน้อยกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่
0.05 และ 0.01 จึงปฏิเสธสมมติฐาน (H_0) และยอมรับสมมติฐาน (H_1) สรุปว่า อายุแตกต่างกันมีระดับ
ความสำคัญต่อกระบวนการการซื้อเสื้อเชิ๊กเซนส์ แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05
และ 0.01 จึงได้ทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ด้วยวิธี LSD

ตารางที่ 4.18 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเสื้อเชิ๊กเชนส์ ด้านการซื้อช้า จำแนกอายุตาม LSD

อายุ	ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)		
	กลุ่ม I		
	อายุ 15-20 ปี	อายุ 21 -25 ปี	อายุ 26 - 30 ปี
กลุ่ม I	Mean	3.79	3.57
อายุ 15-20 ปี	3.79	-	0.22 (0.001**)
อายุ 21 -25 ปี	3.57	-	- (0.581)
อายุ 26 - 30 ปี	3.52	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.18 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อเชิ๊กเชนส์ ด้านการซื้อช้า จำแนกตามอายุพบว่า กลุ่มที่มีอายุ 15-20 ปี มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีอายุ 21-25 ปี และ กลุ่มที่มีอายุ 26-30 ปี มีค่า Sig. เท่ากับ 0.001 และ 0.004 มีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.22 และ 0.28

ตารางที่ 4.19 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ด้านความพึงพอใจ จำแนกอายุตาม LSD

อายุ	ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)		
	กลุ่ม I		
	อายุ 15-20 ปี	อายุ 21 -25 ปี	อายุ 26 - 30 ปี
กลุ่ม I	Mean	3.67	3.62
อายุ 15-20 ปี	3.67	-	0.05 (0.393)
อายุ 21 -25 ปี	3.62	-	- (0.023*)
อายุ 26 - 30 ปี	3.41	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.19 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ ด้านความพึงพอใจ จำแนกตามอายุพบว่า กลุ่มที่มีอายุ 26-30 ปีมีค่าเฉลี่ยน้อยกว่ากลุ่มที่มีอายุ 15-20 ปีและ 21-25 ปี มีค่า Sig. เท่ากับ 0.005 และ 0.023 มีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.26 และ 0.20

ตารางที่ 4.20 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อชิคเซนส์ด้านความผูกพัน จำแนกอายุตาม LSD

ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)				
อายุ	กลุ่ม J			
	อายุ 15-20 ปี	อายุ 21 -25 ปี	อายุ 26 - 30 ปี	
กลุ่ม I	Mean	3.92	3.74	3.62
อายุ 15-20 ปี	3.92	-	0.18	0.30 (0.007**)
อายุ 21 -25 ปี	3.74	-	-	0.12 (0.225)
อายุ 26 - 30 ปี	3.62	-	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.20 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อชิคเซนส์ด้านความพึงพอใจ จำแนกตามอายุพบว่า กลุ่มที่มีอายุ 15-20 ปี มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีอายุ 21-25 ปี และกลุ่มที่มีอายุ 26-30 ปี มีค่า Sig. เท่ากับ 0.007 และ 0.002 มีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.18 และ 0.30

ตารางที่ 4.21 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ด้านภาพรวม จำแนกอายุตาม LSD

อายุ	ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)		
	กลุ่ม I		
	อายุ 15-20 ปี	อายุ 21 -25 ปี	อายุ 26 - 30 ปี
กลุ่ม I	Mean	3.81	3.67
อายุ 15-20 ปี	3.81	-	0.14 (0.015*)
อายุ 21 -25 ปี	3.67	-	0.09 (0.268)
อายุ 26 - 30 ปี	3.58	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.21 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ด้านภาพรวม จำแนกตามอายุพบว่า กลุ่มที่มีอายุ 15-20 ปี มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีอายุ 21-25 ปีและกลุ่มที่มีอายุ 26-30 ปี มีค่า Sig. เท่ากับ 0.015 และ 0.006 มีผลต่างค่าเฉลี่ยท่ากับ 0.14 และ 0.22

สมมุติฐานที่ 1.3 ระดับการศึกษาที่แตกต่างกันมีผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ ณ ตลาดนัดสวนจตุจักรแตกต่างกัน จากสมมุติฐานข้างต้นสามารถกำหนดสมมุติฐานทางสถิติได้ดังนี้

H_0 : ระดับการศึกษาที่แตกต่างกันมีผลต่อกระบวนการตัดสินใจซื้อเสื้อชิกเซนส์ไม่แตกต่างกัน

H_1 : ระดับการศึกษาที่แตกต่างกันมีผลต่อกระบวนการตัดสินใจซื้อเสื้อชิกเซนส์แตกต่างกัน

ตารางที่ 4.22 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างระดับการศึกษาที่แตกต่างกันมีระดับความคิดเห็นต่อการซื้อเสื้อเชิญเซนส์ แตกต่างกัน

ความก้าวเดินตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อเชิญเซนส์	แหล่งความประปราย	SS	df	MS	F	Sig.
ด้านการซื้อขาย	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม รวม	8.775 145.377 154.132	4 395 399	2.189 0.368	5.947	0.000**
ด้านความพึงพอใจ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม รวม	0.803 136.950 137.753	4 395 399	0.201 0.347	0.579	0.678
ด้านความชอบ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม รวม	1.950 127.828 129.778	4 395 399	0.488 0.324	1.506	0.199
ด้านความผูกพัน	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม รวม	4.816 152.694 157.510	4 395 399	1.204 0.387	3.114	0.015*
รวมด้านปัจจัยอื่น ๆ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม รวม	2.342 106.487 108.828	4 395 399	0.585 0.270	2.172	0.072

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.22 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระดับความสำคัญต่อการซื้อเสื้อเชิญเซนส์ จำแนกตามระดับการศึกษา ในด้านรวม ยอมรับสมมุติฐาน (H_0) และปฏิเสธสมมติฐาน (H_1) สรุปว่า ระดับการศึกษาที่แตกต่างกันมีระดับความสำคัญต่อกระบวนการ การตัดสินใจซื้อเสื้อเชิญเซนส์ แตกต่างกันด้านการซื้อขายและด้านความผูกพัน ได้ทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ด้วยวิธี LSD มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000 และ 0.015 ซึ่งมากกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 และ 0.01

ตารางที่ 4.23 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเสื้อเชิ๊กเชนส์ ด้านการซื้อช้า จำแนกระดับการศึกษาตาม LSD

ระดับ การศึกษา	ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)					
	กลุ่ม J					
	มัชยมต้น หรือต่ำกว่า	มัชยมปลาย / ปวช.	อนุปริญญา / ปวส.	ปริญญา	สูงกว่า	ปริญญาตรี
กลุ่ม I	Mean	3.91	3.62	3.87	3.54	3.65
มัชยมต้นหรือ ต่ำกว่า	3.91	-	0.29 (0.003**)	0.04 (0.756)	0.37 (0.000**)	0.26 (0.092)
มัชยมปลาย/ ปวช.	3.62	-	-	-0.25 (0.630)	0.07 (0.348)	-0.03 (0.837)
อนุปริญญา/ ปวส.	3.87	-	-	-	0.33 (0.010*)	0.22 (0.255)
ปริญญาตรี	3.54	-	-	-	-	-0.11 (0.464)
สูงกว่า	3.65	-	-	-	-	-
ปริญญาตรี						

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.23 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อเชิ๊กเชนส์ ด้านการซื้อช้า จำแนกตามระดับการศึกษาพบว่า กลุ่มที่มีระดับการศึกษา มัชยมต้น หรือต่ำกว่า มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีระดับการศึกษามัชยมปลาย/ปวช. และ ปริญญาตรี โดยมีผลต่าง ค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.30 และ 0.37 มีค่า Sig. เท่ากับ 0.003 และ 0.000 และกลุ่มที่มีระดับการศึกษา อนุปริญญา/ปวส. มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีระดับการศึกษา ปริญญาตรี มีค่า Sig. เท่ากับ 0.010 โดยมี ผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.33

ตารางที่ 4.24 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของความกักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเลือกใช้ชิ้นส่วนด้านการความผูกพัน จำแนกตามระดับการศึกษา LSD

การศึกษา	ระดับ	ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)					
		กลุ่ม J					
		มัชymต้น หรือต่ำกว่า	มัชymป้าย / ปวช.	อนุปริญญา / ปวส.	ปริญญา	สูงกว่า	ปริญญาตรี
กลุ่ม I	Mean	3.92	3.95	3.78	3.71	3.63	
มัชymต้นหรือ ต่ำกว่า		3.92	-	-0.03 (0.775)	0.14 (0.340)	0.20 (0.016*)	0.29 (0.075)
มัชymป้าย/ ปวช.		3.95	-	-	0.16 (0.241)	0.23 (0.005*)	0.31 (0.048*)
อนุปริญญา/ ปวส.		3.78	-	-	-	0.07 (0.595)	0.15 (0.423)
ปริญญาตรี		3.71	-	-	-	-	0.08 (0.585)
สูงกว่า		3.63	-	-	-	-	-
ปริญญาตรี							

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.24 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความกักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเลือกใช้ชิ้นส่วนด้านการความผูกพัน จำแนกตามระดับการศึกษาพบว่า กลุ่มที่มีระดับการศึกษา มัชymต้น หรือต่ำกว่า มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีระดับการศึกษา ปริญญาตรี โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.20 มีค่า Sig. เท่ากับ 0.016 ซึ่งมีค่าน้อยกว่าระดับความสำคัญทางสถิติที่ 0.05 และกลุ่มที่มีระดับการศึกษามัชymป้าย/ปวช. มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีระดับการศึกษาปริญญาตรี และ สูงกว่าปริญญาตรี มีค่า Sig. เท่ากับ 0.005 และ 0.048 โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.23 และ 0.31

สมมุติฐานที่ 1.4 อาชีพที่แตกต่างกันมีผลต่อการซื้อเลือกใช้ชิ้นส่วน ตลาดนัดสวนจตุจักร แตกต่างกัน จากสมมุติฐานข้างต้นสามารถกำหนดสมมุติฐานทางสถิติได้ดังนี้

H_0 : อาชีพที่แตกต่างกันมีผลต่อการซื้อเลือกใช้ชิ้นส่วนไม่แตกต่างกัน

H_1 : อาชีพที่แตกต่างกันมีผลต่อการซื้อเลือกใช้ชิ้นส่วนแตกต่างกัน

**ตารางที่ 4.25 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างอาชีพที่แตกต่างกันมีระดับความคิดเห็นต่อ
การซื้อเสื้อชิกเซนส์ แตกต่างกัน**

ความกัดดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเสื้อชิกเซนส์	แหล่งความ ประปรวน	SS	df	MS	F	Sig.
ด้านการซื้อขาย	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	6.200	4	1.550	4.139	0.003**
	ภายในกลุ่ม	147.932	395	0.375		
	รวม	154.132	399			
ด้านความพึงพอใจ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	5.303	4	1.326	3.954	0.004**
	ภายในกลุ่ม	132.450	395	0.335		
	รวม	137.753	399			
ด้านความชอบ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	3.313	4	0.828	2.587	0.037*
	ภายในกลุ่ม	126.465	395	0.320		
	รวม	129.778	399			
ด้านความผูกพัน	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	7.973	4	1.993	5.265	0.010*
	ภายในกลุ่ม	149.537	395	0.379		
	รวม	157.510	399			
รวมด้านปัจจัยอื่น ๆ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	4.748	4	1.187	4.505	0.001**
	ภายในกลุ่ม	104.080	395	0.263		
	รวม	108.828	399	1.550		

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.25 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระดับความสำคัญต่อ การซื้อเสื้อชิกเซนส์ จำแนกตามอาชีพในด้านรวม ด้านการซื้อขาย ด้านความพึงพอใจ ด้านความชอบ ด้านความผูกพัน พบว่ามีค่า Sig. เท่ากับ 0.003, 0.004, 0.037, 0.010 และ 0.001 ซึ่งน้อยกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงปฏิเสธสมมติฐาน (H_0) และยอมรับสมมติฐาน (H_1) สรุปว่า อาชีพแตกต่างกันมีระดับความสำคัญต่อกระบวนการการตัดสินใจซื้อเสื้อชิกเซนส์ แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 จึงได้ทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ด้วยวิธี LSD

ตารางที่ 4.26 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเสื้อชิกแซนส์ ด้านการซื้อขาย จำแนกตาม LSD

ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)						
อาชีพ	กลุ่ม J					
	นักเรียน/ นักศึกษา	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	ธุรกิจส่วนตัว/ ค้าขาย	ลูกจ้างเอกชน/ รับจ้าง	อื่น ๆ	
กลุ่ม I	Mean	3.73	3.44	3.40	3.60	3.71
นักเรียน/นักศึกษา	3.73	-	0.29 (0.039*)	0.33 (0.000**)	0.13 (0.130)	0.02 (0.938)
ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	3.44	-	-	0.04 (0.800)	-0.15 (0.326)	-0.27 (0.313)
ธุรกิจส่วนตัว/ ค้าขาย	3.40	-	-	-	-0.19 (0.093)	-0.31 (0.208)
ลูกจ้างเอกชน/ รับจ้าง	3.60	-	-	-	-	-0.12 (0.634)
อื่น ๆ	3.71	-	-	-	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.26 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อชิกแซนส์ ด้านการซื้อขาย จำแนกตามอาชีพพบว่า กลุ่มที่มีอาชีพนักเรียน/นักศึกษา มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีอาชีพ ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ และ ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย มีค่า Sig. เท่ากับ 0.039 และ 0.000 โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.29 และ 0.33

ตารางที่ 4.27 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเตือซิกแซนส์ ด้านความพึงพอใจ จำแนกอาชีพ LSD

ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)						
อาชีพ	กลุ่ม J					
	นักเรียน/ นักศึกษา	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	ธุรกิจส่วนตัว/ ค้าขาย	ลูกจ้างเอกชน/ รับจ้าง	อื่น ๆ	
กลุ่ม I	Mean	3.67	3.46	3.42	3.64	3.10
นักเรียน/นักศึกษา	3.67	-	0.21 (0.110)	0.25 (0.004**)	0.30 (0.750)	0.58 (0.010*)
ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	3.46	-	-	0.04 (0.799)	-0.18 (0.214)	0.37 (0.149)
ธุรกิจส่วนตัว/ ค้าขาย	3.42	-	-	-	-0.22 (0.042*)	0.33 (0.159)
ลูกจ้างเอกชน/ รับจ้าง	3.64	-	-	-	-	0.55 (0.018*)
อื่น ๆ	3.10	-	-	-	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.27 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเตือซิกแซนส์ ด้านการซื้อซ้ำ จำแนกตามอาชีพ พบว่า กลุ่มที่มีอาชีพนักเรียน/นักศึกษา มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีอาชีพธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย และ อื่น ๆ โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.25 และ 0.58 มีค่า Sig. เท่ากับ 0.004 และ 0.010 และ กลุ่มอาชีพลูกจ้างเอกชน / รับจ้างมีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีอาชีพ อื่น ๆ โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.55 และมีค่า Sig. เท่ากับ 0.018 โดยกลุ่มอาชีพธุรกิจส่วนตัว/ ค้าขายมีค่าเฉลี่ยต่ำกว่ากลุ่มที่มีอาชีพ ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง มีค่า Sig. เท่ากับ 0.042 และมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.22

ตารางที่ 4.28 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเสื้อชิกแซนส์ด้านความชอบ จำแนกอาชีพตาม LSD

ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)						
อาชีพ	กลุ่ม J					
	นักเรียน/ นักศึกษา	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	ธุรกิจส่วนตัว/ ค้าขาย	ลูกจ้างเอกชน/ รับจ้าง	อื่น ๆ	
กลุ่ม I	Mean	3.83	3.49	3.70	3.89	3.67
นักเรียน/นักศึกษา	3.83	-	0.34 (0.009**)	0.13 (0.125)	-0.05 (0.509)	0.16 (0.449)
ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	3.49	-	-	-0.21 (0.147)	-0.39 (0.007**)	-0.17 (0.480)
ธุรกิจส่วนตัว/ ค้าขาย	3.70	-	-	-	-0.18 (0.084)	0.04 (0.875)
ลูกจ้างเอกชน/ รับจ้าง	3.89	-	-	-	-	0.22 (0.226)
อื่น ๆ	3.67	-	-	-	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.28 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อชิกแซนส์ ด้านความชอบ จำแนกตามอาชีพ พบว่า กลุ่มที่มีอาชีพนักเรียน/นักศึกษา มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีอาชีพข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.34 มีค่า Sig. เท่ากับ 0.009 โดยกลุ่มอาชีพข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจมีค่าเฉลี่ยต่ำกว่ากลุ่มที่มีอาชีพ ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง มีค่า Sig. เท่ากับ 0.007 และมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.39

ตารางที่ 4.29 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเต็อซิกแซนส์ ด้านความผูกพัน จำแนกอาชีพตาม LSD

ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)						
อาชีพ	กลุ่ม J					
	นักเรียน/ นักศึกษา	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	ธุรกิจส่วนตัว/ ค้ายา	ลูกจ้างเอกชน/ รับจ้าง	อื่น ๆ	
กลุ่ม I	Mean	3.86	3.46	3.58	3.89	3.38
นักเรียน/นักศึกษา	3.86	-	0.40 (0.004**)	0.29 (0.002**)	-0.03 (0.767)	0.48 (0.041*)
ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	3.46	-	-	-0.12 (0.458)	-0.43 (0.006**)	0.08 (0.768)
ธุรกิจส่วนตัว/ ค้ายา	3.58	-	-	-	-0.31 (0.007**)	0.20 (0.426)
ลูกจ้างเอกชน/ รับจ้าง	3.89	-	-	-	-	0.51 (0.039*)
อื่น ๆ	3.38	-	-	-	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.29 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเต็อซิกแซนส์ ด้านความผูกพัน จำแนกตามอาชีพ พบว่า กลุ่มที่มีอาชีพ นักเรียน/นักศึกษา มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีอาชีพข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ ธุรกิจส่วนตัว/ค้ายา และ อื่น ๆ โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.40, 0.29 และ 0.48 มีค่า Sig. เท่ากับ 0.004, 0.002, 0.041 และกลุ่มลูกจ้างเอกชน มีค่าเฉลี่ยมากกว่ากลุ่มข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจและกลุ่มอาชีพธุรกิจส่วนตัว/ค้ายาโดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.43 และ 0.31 มีค่า Sig. เท่ากับ 0.006 และ 0.007 กลุ่มลูกจ้างเอกชนรับจ้างมีค่าเฉลี่ยมากกว่ากลุ่ม อื่น ๆ มีค่า Sig. เท่ากับ 0.039 และ มีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.51

ตารางที่ 4.30 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเสื้อเชิญคนส์ ภาครวม จำแนกอาชีพตาม LSD

ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)						
อาชีพ	กลุ่ม J					
	นักเรียน/ นักศึกษา	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	ธุรกิจส่วนตัว/ ค้าขาย	ลูกจ้างเอกชน/ รับจ้าง	อื่น ๆ	
กลุ่ม I	Mean	3.77	3.46	3.53	3.75	3.46
นักเรียน/นักศึกษา	3.77	-	0.31 (0.008**)	0.25 (0.001**)	0.02 (0.786)	0.31 (0.115)
ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	3.46	-	-	-0.06 (0.634)	-0.29 (0.027*)	0.00 (1.000)
ธุรกิจส่วนตัว/ ค้าขาย	3.53	-	-	-	-0.23 (0.018*)	0.06 (0.762)
ลูกจ้างเอกชน/ รับจ้าง	3.75	-	-	-	-	0.29 (0.159)
อื่น ๆ	3.46	-	-	-	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.30 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อเชิญคนส์ ภาครวม จำแนกตามอาชีพพบว่า กลุ่มที่มีอาชีพ นักเรียน/นักศึกษา มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีอาชีพข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ และ ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.31 และ 0.25 มีค่า Sig. เท่ากับ 0.008 และ 0.001 และกลุ่มอาชีพลูกจ้างเอกชน/รับจ้างมีค่าเฉลี่ยมากกว่ากลุ่มที่มีอาชีพข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจและธุรกิจส่วนตัวมีค่า Sig. เท่ากับ 0.027 และ 0.018 โดยมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.29 และ 0.23

สมมุติฐานที่ 1.5 รายได้ที่แทรกต่างกันมีผลต่อการซื้อเสื้อเชิญคนส์ ณ ตลาดนัดสวนจตุจักร แตกต่างกัน จากสมมุติฐานข้างต้นสามารถกำหนดสมมุติฐานทางสถิติได้ดังนี้

H_0 : รายได้ที่แทรกต่างกันมีผลต่อการซื้อเสื้อเชิญคนส์ ไม่แทรกต่างกัน

H_1 : รายได้ที่แทรกต่างกันมีผลต่อการซื้อเสื้อเชิญคนส์ แทรกต่างกัน

ตารางที่ 4.31 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระหว่างรายได้ที่แตกต่างกันมีระดับความคิดเห็นต่อ การซื้อเสื้อชิกเซนส์ แตกต่างกัน

ความก้าดีในตราสินค้าที่มีผล ต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์	แหล่งความ ประปรวน	SS	df	MS	F	Sig.
ด้านการซื้อขาย	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	16.061	4	4.015	11.487	0.000**
	ภายในกลุ่ม	138.072	395	0.350		
	รวม	154.132	399			
ด้านความพึงพอใจ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	9.961	4	2.490	7.697	0.000**
	ภายในกลุ่ม	127.792	395	0.324		
	รวม	137.753	399			
ด้านความชอบ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	3.519	4	0.880	2.752	0.028*
	ภายในกลุ่ม	126.259	395	0.320		
	รวม	129.778	399			
ด้านความผูกพัน	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	10.287	4	2.572	6.900	0.000**
	ภายในกลุ่ม	147.223	395	0.373		
	รวม	157.510	399			
รวมด้านปัจจัยอื่น ๆ	ระหว่างกลุ่ม ภายในกลุ่ม	8.384	4	2.096	8.243	0.000**
	ภายในกลุ่ม	100.444	395	0.254		
	รวม	108.828	399			

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.31 แสดงผลการวิเคราะห์ความแตกต่างระดับความสำคัญต่อ การซื้อเสื้อชิกเซนส์ จำแนกตามรายได้ ในด้านรวมด้านการซื้อขาย ด้านความพึงพอใจ ด้านความชอบ ด้านความผูกพันพบว่ามีค่า Sig. เท่ากับ 0.000, 0.000, 0.028, 0.000 และ 0.000 ซึ่งน้อยกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05 จึงปฏิเสธสมมติฐาน (H_0) และยอมรับสมมติฐาน (H_1) สรุปว่า รายได้แตกต่างกันมีระดับความสำคัญต่อกระบวนการการตัดสินใจซื้อเสื้อชิกเซนส์ แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 จึงได้ทดสอบความแตกต่างเป็นรายคู่ด้วยวิธี LSD

ตารางที่ 4.32 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเลือกใช้ชิคเซนส์ การซื้อขาย จำแนกตามรายได้ตาม LSD

ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)						
รายได้	กลุ่ม J					
	ต่ำกว่า 5,000 บาท	5,001 - 10,000 บาท	10,001 - 15,000 บาท	15,001 - 20,000 บาท	20,001 บาท ขึ้นไป	
กลุ่ม I	Mean	3.94	3.64	3.41	3.36	3.62
ต่ำกว่า 5,000 บาท	3.94	-	0.29	0.53	0.58	0.32
			(0.000**)	(0.000**)	(0.000**)	(0.007**)
5,001 - 10,000 บาท	3.64	-	-	0.23	0.28	0.02
				(0.008**)	(0.008**)	(0.840)
10,001 - 15,000 บาท	3.41	-	-	-	0.05	-0.21
					(0.681)	(0.093)
15,001 - 20,000 บาท	3.36	-	-	-	-	-0.26
						(0.063)
20,001 บาท ขึ้นไป	3.62	-	-	-	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.32 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเลือกใช้ชิคเซนส์ด้านการซื้อขาย จำแนกตามรายได้ พบว่า กลุ่มที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีรายได้ 5,001-10,000 บาท 10,001-15,000 บาท 15,001-20,000 บาท และ 20,001 บาทขึ้นไป โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.29, 0.53, 0.58 และ 0.32 มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000, 0.000, 0.000 และ 0.007 และกลุ่มที่มีรายได้ 5,001-10,000 บาท มีค่าเฉลี่ยมากกว่ากลุ่มที่มีรายได้ 10,001 - 15,000 บาท และ 15,001-20,000 บาทมีค่า Sig. เท่ากับ 0.008 และ 0.008 โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.23 และ 0.28

ตารางที่ 4.33 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อชิกแซนส์ ด้านความพึงพอใจ จำแนกตามรายได้ตาม LSD

ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)						
รายได้	กลุ่ม J					
	ต่ำกว่า	5,001 -	10,001 -	15,001 -	20,001 บาท	ขึ้นไป
	5,000 บาท	10,000 บาท	15,000 บาท	20,000 บาท		ขึ้นไป
กลุ่ม I	Mean	3.83	3.61	3.36	3.53	3.53
ต่ำกว่า 5,000 บาท	3.83	-	0.22	0.47	0.30	0.30
			(0.002**)	(0.000**)	(0.005**)	(0.007**)
5,001 - 10,000 บาท	3.61	-	-	0.25	0.08	0.08
				(0.003**)	(0.461)	(0.463)
10,001 - 15,000 บาท	3.36	-	-	-	-0.17	-0.17
					(0.135)	(0.154)
15,001 - 20,000 บาท	3.53	-	-	-	-	0.00
						(0.997)
20,001 บาท ขึ้นไป	3.53	-	-	-	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.33 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อชิกแซนส์ ด้านความพึงพอใจ จำแนกตามรายได้ พบว่า กลุ่มที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีรายได้ 5,001-10,000 บาท 10,001-15,000 บาท 15,001-20,000 บาท และ 20,001 บาทขึ้นไป โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.22, 0.47, 0.30 และ 0.30 มีค่า Sig. เท่ากับ 0.002, 0.000, 0.005 และ 0.007 และกลุ่มที่มีรายได้ 5,001-10,000 บาท มีค่าเฉลี่ยมากกว่ากลุ่มที่มีรายได้ 10,001-15,000 บาท มีค่า Sig. เท่ากับ 0.003 และมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.25

ตารางที่ 4.34 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเสื้อชิกแซนส์ ด้านความชอบ จำแนกตามรายได้ตาม LSD

ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)						
รายได้	กลุ่ม J					
	ต่ำกว่า 5,000 บาท	5,001 - 10,000 บาท	10,001 - 15,000 บาท	15,001 - 20,000 บาท	20,001 บาท	ขึ้นไป
กลุ่ม I	Mean	3.89	3.84	3.64	3.79	3.67
ต่ำกว่า 5,000 บาท	3.89	-	0.05 (0.511)	0.25 (0.004**)	0.10 (0.332)	0.22 (0.046*)
5,001-10,000 บาท	3.84	-	-	0.21 (0.014*)	0.06 (0.583)	0.18 (0.103)
10,001-15,000 บาท	3.64	-	-	-	-0.15 (0.190)	-0.03 (0.802)
15,001-20,000 บาท	3.79	-	-	-	-	0.12 (0.368)
20,001 บาทขึ้นไป	3.67	-	-	-	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.34 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อชิกแซนส์ ด้านความชอบ จำแนกตามรายได้ พบร่วมกับ กลุ่มที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีรายได้ 10,001-15,000 บาท และ 20,001 บาทขึ้นไป โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.25 และ 0.22 มีค่า Sig. เท่ากับ 0.0024 และ 0.046 และกลุ่มที่มีรายได้ 5,001-10,000 บาท มีค่าเฉลี่ยมากกว่ากลุ่มที่มีรายได้ 10,001-15,000 บาท มีค่า Sig. เท่ากับ 0.014 และมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.21

ตารางที่ 4.35 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความกักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเสื้อชิกเซนส์ ด้านความผูกพัน จำแนกตามรายได้ตาม LSD

ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)						
รายได้	กลุ่ม J					
	ต่ำกว่า 5,000 บาท	5,001 - 10,000 บาท	10,001 - 15,000 บาท	15,001 - 20,000 บาท	20,001 บาท ขึ้นไป	
บาท						
กลุ่ม I	Mean	3.98	3.84	3.57	3.79	3.50
ต่ำกว่า 5,000 บาท	3.98	-	0.15 (0.058)	0.41 (0.000**)	0.19 (0.103)	0.48 (0.000**)
5,001 - 10,000 บาท	3.84	-	-	0.26 (0.003**)	0.04 (0.711)	0.34 (0.004**)
10,001 - 15,000 บาท	3.57	-	-	-	-0.22 (0.071)	0.07 (0.575)
15,001 - 20,000 บาท	3.79	-	-	-	-	0.29 (0.040*)
20,001 บาท ขึ้นไป	3.50	-	-	-	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.35 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความกักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์ ด้านความผูกพัน จำแนกตามรายได้พบว่ากลุ่มที่มีรายได้ 10,001-15,000 บาท มีค่าเฉลี่ยต่ำกว่ากลุ่มที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาทและ 5,001-10,000 บาทโดยมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.41 และ 0.26 มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000 และ 0.003 และกลุ่มที่มีรายได้ 20,001 บาทขึ้นไป มีค่าเฉลี่ยน้อยกว่ากลุ่มที่มีรายได้ ต่ำกว่า 5,000 บาท และ 5,001-10,000 บาท และ 15,001-20,000 บาท มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000, 0.004 และ 0.040 โดยมีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.48, 0.34 และ 0.29

ตารางที่ 4.36 แสดงผลการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความสำคัญของ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อ การซื้อเลือกชิคเซนส์ ภาพรวม จำแนกตามรายได้ตาม LSD

ผลต่างของค่าเฉลี่ยระหว่าง 2 กลุ่ม Mean Difference (I-J)						
รายได้	กลุ่ม J					
	ต่ำกว่า 5,000 บาท	5,001 - 10,000 บาท	10,001 - 15,000 บาท	15,001 - 20,000 บาท	20,001 บาท ขึ้นไป	
บาท						
กลุ่ม I	Mean	3.91	3.73	3.49	3.62	3.58
ต่ำกว่า 5,000 บาท	3.91	-	0.18	0.42	0.29	0.33
			(0.005**)	(0.000**)	(0.002**)	(0.001**)
5,001 - 10,000 บาท	3.73	-	-	0.24	0.11	0.15
				(0.001**)	(0.211)	(0.112)
10,001 - 15,000 บาท	3.49	-	-	-	-0.12	-0.08
					(0.224)	(0.426)
15,001 - 20,000 บาท	3.62	-	-	-	-	0.04
						(0.741)
20,001 บาท ขึ้นไป	3.58	-	-	-	-	-

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.36 ผลจากการเปรียบเทียบค่าเฉลี่ยรายคู่ ความภักดีในตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเลือกชิคเซนส์ ภาพรวม จำแนกตามรายได้ พบว่า กลุ่มที่มีรายได้ต่ำกว่า 5,000 บาท มีค่าเฉลี่ยมากกว่า กลุ่มที่มีรายได้ 5,001 - 10,000 บาท 10,001 - 15,000 บาท 15,001 - 20,000 บาท และ 20,001 บาท ขึ้นไป โดยมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.18, 0.42, 0.29 และ 0.33 มีค่า Sig. เท่ากับ 0.005, 0.000, 0.002 และ 0.001 กลุ่มที่มีรายได้ 5,001 - 10,000 บาท มีค่าเฉลี่ยมากกว่ากลุ่มที่มีรายได้ 10,001 - 15,000 บาท มีค่า Sig. เท่ากับ 0.001 และมีผลต่างค่าเฉลี่ยเท่ากับ 0.24

สมมติฐานที่ 2 ปัจจัยทางการตลาดที่แตกต่างกันมีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้าซึ่ง
เลือกใช้ชีวิตร่วมกันมาทดสอบความสัมพันธ์ด้วยวิธี Multiple Linear Regression ขั้นตอนการ
วิเคราะห์ข้อมูลในการหาค่าความสัมพันธ์ระหว่างตัวแปรเพื่อการพยากรณ์และได้กำหนดรูปแบบไว้วัดนี้
รูปแบบทั่วไปของสมการคดด้อยเชิงพหุคุณเชิงเส้นทั่วไปคือ

$$(Y) = \beta_0 + \beta_1(X_1) + \beta_2(X_2) + \beta_3(X_3) + \dots + \beta_n(X_n) + e$$

เมื่อ

(Y)	คือ สมการคดด้อยเชิงพหุคุณเชิงเส้นของตัวแปรตาม
(X ₁), (X ₂), (X ₃), ..., (X _n)	คือ ค่าตัวแปรอิสระที่ 1, 2, 3 ... จนถึง ตัวแปรอิสระที่ n
β_0	คือ ค่าคงที่ของสมการ
$\beta_1, \beta_2, \beta_3, \dots, \beta_n$	คือ ค่าสัมประสิทธิ์คดด้อยพหุคุณเชิงเส้นของตัวแปรอิสระที่ 1, 2, 3, ... จนถึง ตัวแปรอิสระที่ n
e	ค่าความคลาดเคลื่อนมาตรฐาน

สมการในรูปของประชากร

ปัจจัยทางการตลาดของธุรกิจเลือกใช้ชีวิตร่วมกัน

$$(Y_T) = \beta_0 + \beta_1(X_1) + \beta_2(X_2) + \beta_3(X_3) + \beta_4(X_4) + e$$

$$(Y_1) = \beta_0 + \beta_1(X_1) + \beta_2(X_2) + \beta_3(X_3) + \beta_4(X_4) + e$$

$$(Y_2) = \beta_0 + \beta_1(X_1) + \beta_2(X_2) + \beta_3(X_3) + \beta_4(X_4) + e$$

$$(Y_3) = \beta_0 + \beta_1(X_1) + \beta_2(X_2) + \beta_3(X_3) + \beta_4(X_4) + e$$

$$(Y_4) = \beta_0 + \beta_1(X_1) + \beta_2(X_2) + \beta_3(X_3) + \beta_4(X_4) + e$$

สมการประมาณค่า

ปัจจัยทางการตลาดของธุรกิจเลือกใช้ชีวิตร่วมกัน

$$(\hat{Y}_T) = b_0 + b_1(X_1) + b_2(X_2) + b_3(X_3) + b_4(X_4)$$

$$(\hat{Y}_1) = b_0 + b_1(X_1) + b_2(X_2) + b_3(X_3) + b_4(X_4)$$

$$(\hat{Y}_2) = b_0 + b_1(X_1) + b_2(X_2) + b_3(X_3) + b_4(X_4)$$

$$(\hat{Y}_3) = b_0 + b_1(X_1) + b_2(X_2) + b_3(X_3) + b_4(X_4)$$

$$(\hat{Y}_4) = b_0 + b_1(X_1) + b_2(X_2) + b_3(X_3) + b_4(X_4)$$

ในการทดสอบสมมติฐานที่ 2 กำหนดให้

ตัวแปรตาม

(\hat{Y}_T)	คือ	ความกักดีในตราสินค้า ด้านภาพรวม
(\hat{Y}_1)	คือ	ความกักดีในตราสินค้า ด้านการซื้อขาย
(\hat{Y}_2)	คือ	ความกักดีในตราสินค้า ด้านความพึงพอใจ
(\hat{Y}_3)	คือ	ความกักดีในตราสินค้า ด้านความชอบ
(\hat{Y}_4)	คือ	ความกักดีในตราสินค้า ด้านความผูกพัน

ตัวแปรอิสระ

(X)	คือ	ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อชิกเซนส์
(X_1)	คือ	ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์
(X_2)	คือ	ปัจจัยด้านราคา
(X_3)	คือ	ปัจจัยด้านสถานที่ท่องเที่ยว
(X_4)	คือ	ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด

สมมติฐานที่ 2.1 ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อชิกเซนส์ ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่ท่องเที่ยว ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) มีอิทธิพลกับระดับความสำคัญต่อความกักดีในตราสินค้าเสื้อชิกเซนส์ โดยรวม (\hat{Y}_T)

H_0 : ปัจจัยทางการตลาดของธุรกิจเสื้อชิกเซนส์ ประกอบด้วย ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่ท่องเที่ยว (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) ไม่มีอิทธิพลกับระดับความสำคัญต่อความกักดีในตราสินค้าเสื้อชิกเซนส์ โดยรวม (\hat{Y}_T)

H_1 : ปัจจัยทางการตลาดของธุรกิจเสื้อชิกเซนส์ ประกอบด้วย ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่ท่องเที่ยว (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) มีอิทธิพลกับระดับความสำคัญต่อความกักดีในตราสินค้าเสื้อชิกเซนส์ โดยรวม (\hat{Y}_T)

ตารางที่ 4.37 แสดงค่าความสัมพันธ์ของปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความกักดีในตราสินค้า

ด้านภาพรวม (\hat{Y}_T)

ตัวแปรทำนาย	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	0.741	0.549	0.545	0.352

จากตารางที่ 4.37 สรุปได้ว่า ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อชิกเซนส์ มีความสัมพันธ์ในเชิงบวกกับกลุ่มตัวแปรอิสระที่เหลืออยู่ คือ ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) โดยค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณ (R) เท่ากับ 0.741 และสามารถทำนายความถูกต้องผลการวิเคราะห์ของตัวแปรตาม (Adjusted R Square) ได้ร้อยละ 54.50

ตารางที่ 4.38 แสดงค่าสัมประสิทธิ์คงด้อยพหุคูณของปัจจัยทางการตลาดกับความก้าวเดินคราวนี้
เสื้อชิกเซนส์ด้านภาพรวม (\hat{Y}_T)

ตัวแปรที่ทำนาย	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	0.529	0.149		3.543	0.000**
ปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด (X_4)	0.432	0.047	0.432	9.204	0.000**
ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1)	0.232	0.044	0.238	5.276	0.000**
ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3)	0.191	0.046	0.183	4.168	0.000**

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.38 จากสมมติฐานทำให้ทราบว่า ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อชิกเซนส์ ด้านปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000 ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000 ปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด (X_4) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000 ซึ่งน้อยกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01 จึงยอมรับสมมติฐานรอง (H_1) และปฏิเสธสมมติฐานหลัก (H_0) สำหรับตัวแปรอิสระที่จะสามารถนำมาใช้ในการพยากรณ์ ระดับความสำคัญต่อความก้าวเดินคราวนี้คือที่มิใช่ผลต่อการเลือกซื้อเสื้อชิกเซนส์โดยรวม (\hat{Y}_T) ได้อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 โดยสามารถเขียนเป็นสมการพยากรณ์ได้ดังนี้

$$(\hat{Y}_T) = b_0 + b_1(X_1) + b_2(X_2) + b_3(X_3) + b_4(X_4)$$

แทนค่าในสมการ

$$(\hat{Y}_T) = 0.529 + 0.232 X_1 + 0.191 X_3 + 0.432 X_4$$

เมื่อ

(\hat{Y}_T) แทน ค่าพยากรณ์ความภักดีในตราสินค้าที่มีอิทธิพลต่อการซื้อเสื้อชิกเซนส์
ในด้านภาพรวม

b_0 แทน ค่าคงที่ของสมการทดแทน

b_1 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความถูกดอยของปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์

b_3 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความถูกดอยของปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย

b_4 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความถูกดอยของปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด

** แทน ความมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

สมมติฐานที่ 2.2 ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อชิกเซนส์ ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัย
ด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่ทางจัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) มี
อิทธิพลกับระดับความสำคัญต่อความภักดีในตราสินค้าเสื้อชิกเซนส์ ด้านการซื้อขาย (\hat{Y}_1)

H_0 : ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อชิกเซนส์ ประกอบด้วย ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัย
ด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) ไม่มีอิทธิพล
กับระดับความสำคัญต่อความภักดีในตราสินค้าเสื้อชิกเซนส์ ด้านการซื้อขาย (\hat{Y}_1)

H_1 : ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อชิกเซนส์ ประกอบด้วย ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัย
ด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) มีอิทธิพลกับ
ระดับความสำคัญต่อความภักดีในตราสินค้าเสื้อชิกเซนส์ ด้านการซื้อขาย (\hat{Y}_1)

ตารางที่ 4.39 แสดงค่าความสัมพันธ์ของปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้า
ด้านการซื้อขาย (\hat{Y}_1)

ตัวแปรที่นำ	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	0.688	0.474	0.470	0.452

จากตารางที่ 4.39 สรุปได้ว่า ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อชิกเซนส์ มีความสัมพันธ์ในเชิงบวก
กับกลุ่มตัวแปรอิสระที่เหลืออยู่คือ ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัย
ด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) โดยค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคุณ (R) เท่ากับ 0.688 และสามารถ
ทำนายความถูกต้องของการวิเคราะห์ของตัวแปรตาม (Adjusted R Square) ได้ร้อยละ 47.00

ตารางที่ 4.40 แสดงค่าสัมประสิทธิ์ทดสอบของปัจจัยทางการตลาดกับความภักดีใจตราสินค้า
เสื้อชิกเซนส์ด้านการซื้อขาย (\hat{Y}_1)

ตัวแปรที่นำมาย	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	0.142	0.192		0.740	0.459
ปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด (X_4)	0.503	0.060	0.432	8.349	0.000**
ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1)	0.240	0.056	0.207	4.256	0.000**
ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3)	0.197	0.059	0.159	3.351	0.001**

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.40 จากสมมติฐานทำให้ทราบว่า ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อชิกเซนส์ ด้าน ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000 ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.001 ปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด (X_4) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000 ซึ่งน้อยกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง (H_1) และปฏิเสธสมมติฐานหลัก (H_0) สำหรับตัวแปรอิสระที่จะสามารถนำมาใช้ในการพยากรณ์ ระดับความสำคัญต่อความภักดีใจตราสินค้า ด้านการซื้อขาย (\hat{Y}_1) ได้อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 โดยสามารถเขียนเป็นสมการพยากรณ์ได้ดังนี้

$$(\hat{Y}_1) = b_0 + b_1(X_1) + b_2(X_2) + b_3(X_3) + b_4(X_4)$$

แทนค่าในสมการ

$$(\hat{Y}_1) = 0.142 + 0.240 X_1 + 0.197 X_3 + 0.503 X_4$$

เมื่อ

(\hat{Y}_1) แทน ค่าพยากรณ์ความภักดีใจตราสินค้า ด้านการซื้อขาย

b_0 แทน ค่าคงที่ของสมการทดสอบ

b_1 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความถูกดูของปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์

b_3 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความถูกดูของปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย

b_4 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความถูกดูของปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด

** แทน ความมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

สมมติฐานที่ 2.3 ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อชิกเซนส์ ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่ทางจัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) มีอิทธิพลกับ ระดับความสำคัญต่อความภักดีใจตราสินค้าเสื้อชิกเซนส์ ด้านความพึงพอใจ (\hat{Y}_2)

H_0 : ปัจจัยทางการตลาดของธุรกิจเดื่อเชิกเซนส์ ประกอบด้วย ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) ไม่มีอิทธิพลกับระดับความสำคัญต่อความภักดีในตราสินค้าเดื่อเชิกเซนส์ ด้านความพึงพอใจ (\hat{Y}_2)

H_1 : ปัจจัยทางการตลาดของธุรกิจเดื่อเชิกเซนส์ ประกอบด้วย ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) มีอิทธิพลกับระดับความสำคัญต่อความภักดีในตราสินค้าเดื่อเชิกเซนส์ ด้านความพึงพอใจ (\hat{Y}_2)

ตารางที่ 4.41 แสดงค่าความสัมพันธ์ของปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้า ด้านความพึงพอใจ (\hat{Y}_2)

ตัวแปรทำนาย	R	R Square	Adjusted R	Std. Error of the
			Square	Estimate
1	0.648	0.420	0.415	0.449

จากตารางที่ 4.41 สรุปได้ว่าปัจจัยทางการตลาดของเดื่อเชิกเซนส์ มีความสัมพันธ์ในเชิงบวกกับกลุ่มตัวแปรอิสระที่เหลืออยู่ คือ ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) โดยค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคูณ (R) เท่ากับ 0.648 และสามารถทำงานายความถูกต้องผลการวิเคราะห์ของตัวแปรตาม (Adjusted R Square) ได้ร้อยละ 41.50

ตารางที่ 4.42 แสดงค่าสัมประสิทธิ์ทดสอบของปัจจัยทางการตลาดกับความภักดีในตราสินค้า เดื่อเชิกเซนส์ ด้านความพึงพอใจ (\hat{Y}_2)

ตัวแปรทำนาย	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	0.493	0.191		2.588	0.010*
ปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด (X_4)	0.358	0.060	0.319	5.983	0.000**
ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1)	0.324	0.056	0.296	5.792	0.000**
ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3)	0.157	0.058	0.134	2.678	0.008**

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.42 จากระยะนี้ทำให้ทราบว่า ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อเชิญชวนส์ ด้านปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000 ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.008 ปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด (X_4) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000 ซึ่งน้อยกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง (H_1) และปฏิเสธสมมติฐานหลัก (H_0) สำหรับตัวแปรอิสระที่จะสามารถนำมาใช้ในการพยากรณ์ ระดับความสำคัญต่อความก้าวหน้าในตราสินค้า ด้านความพึงพอใจ (\hat{Y}_2) ได้อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 โดยสามารถเขียนเป็นสมการพยากรณ์ได้ดังนี้

$$(\hat{Y}_2) = b_0 + b_1(X_1) + b_2(X_2) + b_3(X_3) + b_4(X_4)$$

แทนค่าในสมการ

$$(\hat{Y}_2) = 0.493 + 0.324 X_1 + 0.157 X_3 + 0.358 X_4$$

เมื่อ

(\hat{Y}_2) แทน ค่าพยากรณ์ความก้าวหน้าในตราสินค้า ด้านความพึงพอใจ

b_0 แทน ค่าคงที่ของสมการผลตอบย

b_1 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความถูกต้องของปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์

b_3 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความถูกต้องของปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย

b_4 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความถูกต้องของปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด

* แทน ความมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** แทน ความมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

สมมติฐานที่ 2.4 ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อเชิญชวนส์ ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่ทางจัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) มีอิทธิพลกับระดับความสำคัญต่อความก้าวหน้าในตราสินค้าเสื้อเชิญชวนส์ ด้านความชอบ (\hat{Y}_3)

H_0 : ปัจจัยทางการตลาดของธุรกิจเสื้อเชิญชวนส์ ประกอบด้วย ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) ไม่มีอิทธิพลกับระดับความสำคัญต่อความก้าวหน้าในตราสินค้าเสื้อเชิญชวนส์ ด้านความชอบ (\hat{Y}_3)

H_1 : ปัจจัยทางการตลาดของธุรกิจเสื้อเชิญชวนส์ ประกอบด้วย ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) มีอิทธิพลกับระดับความสำคัญต่อความก้าวหน้าในตราสินค้าเสื้อเชิญชวนส์ ด้านความชอบ (\hat{Y}_3)

ตารางที่ 4.43 แสดงค่าความสัมพันธ์ของปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้า
ด้านความชอบ (\hat{Y}_3)

ตัวแปรทำนาย	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	0.602	0.362	0.357	0.457

จากตารางที่ 4.43 สรุปได้ว่าปัจจัยทางการตลาดของเสื้อซิกแซนส์ มีความสัมพันธ์ในเชิงบวกกับกลุ่มตัวแปรอิสระที่เหลืออยู่ คือ ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) โดยค่าสัมประสิทธิ์หัวสัมพันธ์พหุคูณ (R) เท่ากับ 0.602 และสามารถคำนวณค่าความถูกต้องผลการวิเคราะห์ของตัวแปรตาม (Adjusted R Square) ได้ร้อยละ 35.70

ตารางที่ 4.44 แสดงค่าสัมประสิทธิ์ทดสอบพหุคูณของปัจจัยทางการตลาดกับความภักดีในตราสินค้า
เสื้อซิกแซนส์ ด้านความชอบ (\hat{Y}_3)

ตัวแปรทำนาย	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	0.956	0.194		4.928	0.000**
ปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด (X_4)	0.382	0.061	0.350	6.269	0.000**
ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1)	0.213	0.060	0.187	3.572	0.000**
ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3)	0.168	0.057	0.158	2.945	0.003**

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.44 จากรسمมติฐานทำให้ทราบว่า ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อซิกแซนส์ ด้านปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000 ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.003 ปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด (X_4) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000 ซึ่งน้อยกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง (H_1) และปฏิเสธสมมติฐานหลัก (H_0) สำหรับตัวแปรอิสระที่จะสามารถนำมาใช้ในการพยากรณ์ ระดับความสำคัญต่อความภักดีในตราสินค้า ด้านความชอบ (\hat{Y}_3) ได้อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 โดยสามารถเขียนเป็นสมการพยากรณ์ได้ดังนี้

$$(\hat{Y}_3) = b_0 + b_1(X_1) + b_2(X_2) + b_3(X_3) + b_4(X_4)$$

แทนค่าในสมการ

$$(\hat{Y}_3) = 0.956 + 0.213 X_1 + 0.168 X_3 + 0.382 X_4$$

เมื่อ

- (\hat{Y}_3) แทน ค่าพยากรณ์ความก้าดีในตราสินค้า ด้านความชอบ
 b_0 แทน ค่าคงที่ของสมการทดถอย
 b_1 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความคงถอยของปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์
 b_3 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความคงถอยของปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย
 b_4 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความคงถอยของปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด
** แทน ความมั่นยำสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

สมมติฐานที่ 2.5 ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อซิกแซนส์ ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่ทางจัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) มีอิทธิพลกับระดับความสำคัญต่อความก้าดีในตราสินค้าเสื้อซิกแซนส์ ด้านความผูกพัน (\hat{Y}_4)

H_0 : ปัจจัยทางการตลาดของธุรกิจเสื้อซิกแซนส์ ประกอบด้วย ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) ไม่มีอิทธิพลกับระดับความสำคัญต่อความก้าดีในตราสินค้าเสื้อซิกแซนส์ ด้านความผูกพัน (\hat{Y}_4)

H_1 : ปัจจัยทางการตลาดของธุรกิจเสื้อซิกแซนส์ ประกอบด้วย ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านราคา (X_2) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) มีอิทธิพลกับระดับความสำคัญต่อความก้าดีในตราสินค้าเสื้อซิกแซนส์ ด้านความผูกพัน (\hat{Y}_4)

ตารางที่ 4.45 แสดงค่าความสัมพันธ์ของปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความก้าดีในตราสินค้า ด้านความผูกพัน (\hat{Y}_4)

ตัวแปรที่นำมาย	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	0.635	0.403	0.398	0.487

จากตารางที่ 4.45 สรุปได้ว่าปัจจัยทางการตลาดของเสื้อซิกแซนส์ มีความสัมพันธ์ในเชิงบวก กับกลุ่มตัวแปรอิสระที่เหลืออยู่คือ ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด (X_4) โดยค่าสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์พหุคุณ (R) เท่ากับ 0.635 และสามารถทำนายความถูกต้องของการวิเคราะห์ของตัวแปรตาม (Adjusted R Square) ได้ร้อยละ 39.80

ตารางที่ 4.46 แสดงค่าสัมประสิทธิ์คงด้อยพหุคูณของปัจจัยทางการตลาดกับความภักดีใจตราสินค้า
เสื้อเชิ๊กเซนส์ด้านความผูกพัน (\hat{Y}_4)

ตัวแปรที่มา	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
(Constant)	0.526	0.207		2.547	0.011*
ปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด (X_4)	0.484	0.065	0.403	7.460	0.000**
ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3)	0.198	0.063	0.158	3.117	0.002**
ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1)	0.194	0.061	0.166	3.197	0.002**

* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

จากตารางที่ 4.46 จากสมมติฐานทำให้ทราบว่า ปัจจัยทางการตลาดของเสื้อเชิ๊กเซนส์ ด้าน ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ (X_1) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.002 ปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย (X_3) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.002 ปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด (X_4) มีค่า Sig. เท่ากับ 0.000 ซึ่งน้อยกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ ระดับ 0.05 จึงยอมรับสมมติฐานรอง (H_1) และปฏิเสธสมมติฐานหลัก (H_0) สำหรับตัวแปรอิสระที่จะสามารถนำมาใช้ในการพยากรณ์ ระดับความสำคัญต่อความภักดีใจตราสินค้าด้านความผูกพัน (\hat{Y}_4) ได้อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 โดยสามารถเขียนเป็นสมการพยากรณ์ได้ดังนี้

$$(\hat{Y}_4) = b_0 + b_1(X_1) + b_2(X_2) + b_3(X_3) + b_4(X_4)$$

แทนค่าในสมการ

$$(\hat{Y}_4) = 0.526 + 0.484 X_4 + 0.198 X_3 + 0.194 X_1$$

เมื่อ

(\hat{Y}_4) แทน ค่าพยากรณ์ความภักดีใจตราสินค้า ด้านความผูกพัน

b_0 แทน ค่าคงที่ของสมการ

b_1 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความคงด้อยของปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์

b_3 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความคงด้อยของปัจจัยด้านสถานที่จัดจำหน่าย

b_4 แทน ค่าสัมประสิทธิ์ความคงด้อยของปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด

* แทน ความมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

** แทน ความมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.01

**ตารางที่ 4.47 แสดงผลรูปภาพการทดสอบสมมุติฐานที่ 1 ปัจจัยส่วนบุคคลที่แตกต่างกันมีผลต่อการ
ชื่อเสียงชีวิชเซนส์แตกต่างกัน**

ปัจจัยส่วนบุคคล	ด้านการซื้อ		ด้านความพึง	ด้าน	ด้านความ	ภาพรวม
	ซื้อ ชำ	พอใจ				
1. เพศ	-	-	-	-	-	-
2. อายุ	✓	✓	-	✓	-	-
3. ระดับการศึกษา	✓	-	-	✓	-	-
4. อาชีพ	✓	✓	✓	✓	✓	✓
5. รายได้	✓	✓	✓	✓	✓	✓

- ✓ กือ มีผลต่อตัดสินใจชื่อเสียงชีวิชเซนส์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05
 - กือ ไม่มีผลต่อการตัดสินใจชื่อเสียงชีวิชเซนส์อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

**ตารางที่ 4.48 แสดงผลรูปภาพการทดสอบสมมุติฐานที่ 2 ปัจจัยทางการตลาดที่แตกต่างกันมีอิทธิพล
ต่อความก้าวหน้าในตราสินค้าชื่อเสียงชีวิชเซนส์แตกต่างกัน**

ปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อการตัดสินใจซื้อ	
ระดับความคิดเห็นจำแนกรายด้าน	สมการระ
ด้านการซื้อขาย	ระดับความคิดเห็นต่อปัจจัยทางการตลาด
(\hat{Y}_1) = 0.142 + 0.240 X_1 + 0.197 X_3 + 0.503 X_4	
ด้านความพึงพอใจ	(\hat{Y}_2) = 0.493 + 0.324 X_1 + 0.157 X_3 + 0.358 X_4
ด้านความชอบ	(\hat{Y}_3) = 0.956 + 0.213 X_1 + 0.168 X_3 + 0.382 X_4
ด้านความผูกพัน	(\hat{Y}_4) = 0.526 + 0.194 X_1 + 0.198 X_3 + 0.484 X_4
ด้านภาพรวม	(\hat{Y}_T) = 0.529 + 0.232 X_1 + 0.191 X_3 + 0.432 X_4

เมื่อ

- (X_1) กือ ตัวแปรระ把握ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์
 (X_2) กือ ตัวแปรระ把握ปัจจัยด้านราคা
 (X_3) กือ ตัวแปรระ把握ปัจจัยด้านช่องทางจัดจำหน่าย
 (X_4) กือ ตัวแปรระ把握ปัจจัยด้านการส่งเสริมการตลาด

บทที่ 5

สรุปผลการวิจัย การอภิปรายผลและข้อเสนอแนะ

การก้นค้นคว้าอิสระเรื่อง “ปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้าเสื้อซิกแซนส์”

5.1 สรุปผลการวิจัย

การสรุปผลการวิจัยสามารถสรุปได้เป็น 4 ส่วน ดังนี้

ส่วนที่ 1 ผลการวิเคราะห์ปัจจัยส่วนบุคคล ของกลุ่มผู้ตอบแบบสอบถามเรื่องปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อการซื้อเสื้อซิกแซนส์สรุปได้ว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศชาย อายุ 15 - 20 ปี ระดับการศึกษาปฐมวัย/ตรี อาชีพนักเรียน/นักศึกษา รายได้ 5,001 - 10,000 บาท

ส่วนที่ 2 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยทางการตลาดที่มีต่อการซื้อเสื้อซิกแซนส์สรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสอบถามมีระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อการเลือกซื้อเสื้อซิกแซนส์ พนับว่าระดับความคิดเห็นในด้านผลิตภัณฑ์ ด้านราคา ด้านสถานที่จัดจำหน่าย และด้านการส่งเสริมการตลาดอยู่ในระดับมาก โดยปัจจัยทางการตลาดที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อเสื้อซิกแซนส์มากที่สุดคือด้านการส่งเสริมการตลาด

ส่วนที่ 3 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยด้านความภักดีในตราสินค้าที่มีอิทธิพลต่อการเลือกซื้อเสื้อซิกแซนส์สรุปได้ว่า ผู้ตอบแบบสอบถามมีระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับความภักดีในตราสินค้าที่ มีอิทธิพลต่อการเลือกซื้อเสื้อซิกแซนส์ พนับว่าระดับความคิดเห็นในด้านการซื้อขาย ด้านความพึงพอใจ ด้านความชอบ และด้านความผูกพัน อยู่ในระดับมาก โดยความภักดีในตราสินค้าที่มีอิทธิพลต่อการเลือกซื้อเสื้อซิกแซนส์มากที่สุดคือด้านความชอบ

ส่วนที่ 4 ทดสอบผลการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อทดสอบสมมุติฐานสรุปได้ว่า เพศ ระดับการศึกษาที่แตกต่างกันมีผลต่อการเลือกเสื้อซิกแซนส์ไม่แตกต่างกัน ส่วนอายุ อาชีพ และ รายได้ที่ แตกต่างกัน มีผลต่อการเลือกซื้อเสื้อซิกแซนส์แตกต่างกันและด้านปัจจัยทางการตลาด สรุปได้ว่า ปัจจัยด้านผลิตภัณฑ์ ด้านสถานที่จัดจำหน่าย ด้านส่งเสริมการตลาดมีผลต่อ การซื้อขาย ความพึงพอใจ ความชอบและความผูกพัน โดยปัจจัยทางด้านราคาไม่มีผลต่อความภักดีในตราสินค้าเสื้อซิกแซนส์

5.2 การอภิปรายผลการวิจัย

ผลการวิเคราะห์ปัจจัยทางด้านการตลาด

จากการศึกษาพบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับปัจจัยทางด้านการตลาดในด้านราคา ผลิตภัณฑ์ สถานที่จัดจำหน่าย และด้านการส่งเสริมการตลาดอยู่ในระดับมาก และด้านที่มีผลเป็นลำดับแรกคือด้านส่งเสริมการตลาดซึ่งไม่สอดคล้องกับงานวิจัยของ กรทอง นาค-สุวรรณ (2549) ศึกษาเรื่องปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการซื้อเลือกซื้อสำหรับนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลายในจังหวัดนนทบุรี พบร่วมกับผลการวิจัยปัจจัยส่วนประสมทางการตลาด นักเรียน ส่วนใหญ่จะให้ความสำคัญมากในด้าน ผลิตภัณฑ์ ด้านราคา และด้านสถานที่จัดจำหน่าย ส่วนด้าน ส่งเสริมการตลาดนั้นนักเรียนจะให้ความสำคัญอยู่ในระดับปานกลาง ซึ่งให้ความสำคัญน้อยที่สุดของผลการวิจัยนี้

ผลการวิเคราะห์ความก้าวหน้าที่มีอิทธิพลต่อการเลือกซื้อเลือกซื้อชิคเซ่นส์

จากการศึกษาพบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับความก้าวหน้าที่ต่อตราสินค้าที่มีผลต่อการซื้อเลือกซื้อชิคเซ่นส์ซึ่งใช้ทฤษฎีเรื่องความก้าวหน้าที่ต่อตราสินค้า ในด้านการซื้อขาย ด้านความพึงพอใจ ด้านความชอบ และด้านความผูกพันอยู่ในระดับมากและด้านที่มีอิทธิพลเป็นลำดับแรกคือด้านความชอบซึ่งไม่สอดคล้องกับงานวิจัยของ พัชราเทพ จันอัด (2553) การสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการ (IMC) ที่มีผลต่อกำลังอิทธิพลต่อตราสินค้าเครื่องโทรศัพท์มือถือผลการวิจัยพบว่าผู้ตอบแบบสอบถามมีระดับความคิดเห็นอยู่ในระดับปานกลาง โดยเห็นด้วยในด้านความชอบมากที่สุดรองลงมาคือ ด้านความผูกพัน ด้านการซื้อขาย และด้านความพึงพอใจ

ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อทดสอบสมมุติฐาน

สมมุติฐานที่ 1 ปัจจัยส่วนบุคคลที่แตกต่างกันมีผลต่อการซื้อเลือกซื้อชิคเซ่นส์แตกต่างกันสรุปผลได้ว่า เพศและระดับการศึกษาที่แตกต่างกันจะมีกระบวนการการซื้อชิคเซ่นส์ ไม่แตกต่างกันเนื่องด้วยสินค้าเลือกซื้อชิคเซ่นส์นั้นมีความเป็นเอกลักษณ์และเป็นสินค้าเฉพาะกลุ่มดังนั้นเพศและระดับการศึกษาจึงไม่มีผลกับค่านิยมในตัวสินค้า ส่วนด้านของอายุ อาร์ชิพ และรายได้ที่แตกต่างกันนั้นพบว่าจะมีกระบวนการการซื้อเลือกซื้อชิคเซ่นส์แตกต่างกัน อาจเกิดขึ้นจากลักษณะของเลือกซื้อชิคเซ่นส์หรือชนิดของเลือกซื้อชิคเซ่นส์ที่เป็นเลือกซื้อชิคเซ่นส์ทำให้มีผลในการตัดสินใจซื้อที่แตกต่างกันในด้านอายุ อาร์ชิพ และรายได้เช่นอาชีพข้าราชการหรือลูกจ้างบริษัทเอกชนอาจใส่เลือกซื้อชิคเซ่นส์มากกว่าเลือกซื้อชิคเซ่นส์

สมมุติฐานที่ 2 ปัจจัยทางการตลาดที่แตกต่างกันมีอิทธิพลต่อกำลังอิทธิพลต่อความก้าวหน้าที่เลือกซื้อชิคเซ่นส์แตกต่างกันสรุปผลได้ว่า ปัจจัยที่มีอิทธิพลคือ ด้านผลิตภัณฑ์ ด้านสถานที่จัดจำหน่าย ส่วนปัจจัยด้านส่งเสริมการตลาด ที่มีอิทธิพลในด้านการซื้อขาย ด้านความพึงพอใจ ด้านความชอบและด้านความ

ผู้พันเนื่องจากเป็นเสื้อชิกเซนส์เป็นเสื้อเฉพาะกลุ่มจะต้องเน้นที่ด้าพลิตภัณฑ์ให้เข้าถึงกลุ่มลูกค้าในบางครั้งต้องนำสมัยเพื่อให้กลุ่มลูกค้ามีความรู้สึกดีเป็นผู้นำแฟชั่น ด้านสถานที่จัดจำหน่ายและส่งเสริมการตลาดนี้ จะต้องจะเข้าถึงกลุ่มลูกค้าโดยตรงและต่อเนื่อง เพราะเป็นกลุ่มเฉพาะจะเข้าใจถึงความต้องการรูปแบบของเสื้อและจำเป็นต้องเลือกสถานที่ที่เหมาะสมกับกลุ่มลูกค้า การทำการส่งเสริมการตลาดนี้จะต้องทำความเข้าใจในทั้งรูปแบบของสินค้า กลุ่มลูกค้า การกำหนดวิธีการส่งเสริมการขายในด้านต่างๆ เช่น การเป็นสปอนเซอร์ก่อนเสิร์ฟร็อกเป็นต้น ส่วนปัจจัยการตลาดในด้านราคานั้น ไม่มีอิทธิพลต่อการซื้ออาจด้วยนี่เองจากราคาที่ไม่แพงจนเกินไปสามารถซื้อได้โดยไม่ต้องไตร่ตรองนอกจากนี้เสื้อชิกเซนส์เป็นเสื้อประเภทนี้มีราคาที่ใกล้เคียงกันแทนจะทุกแบรนด์ดังนั้นปัจจัยทางการตลาดในด้านราคายังไม่มีอิทธิพลต่อการซื้อ

5.3 ข้อเสนอแนะที่ได้จากการวิจัย

1. เมื่อเริ่มดำเนินการสำคัญด้านปัจจัยทางการตลาดที่มีผลต่อการเลือกซื้อเสื้อชิกเซนส์พบว่า ด้านที่มีผลมากที่สุดคือ การส่งเสริมการตลาด ดังนี้ด้านการโฆษณาสินค้าจึงจำเป็นมากที่สุด ซึ่งอาจจะสามารถเพิ่มการโฆษณาสินค้าโดยการเป็นผู้สนับสนุนคอนเสิร์ตหรือเป็นผู้สนับสนุนให้วงดนตรีใส่เสื้อชิกเซนส์ในการแสดงเพื่อเป็นการเพิ่มแรงจูงใจในการซื้อเสื้อชิกเซนส์ให้เกิดขึ้นกับผู้ที่เข้ามาฟังเพลงออกจากนี้ยังสามารถได้ลิขสิทธิ์ในการผลิตเสื้อชิกเซนส์ของวงดนตรีนั้น ๆ ได้

2. ด้านความก้าวหน้าเดินทางที่มีอิทธิพลต่อการเลือกซื้อมากที่สุดคือด้านความชอบ ทำให้ผู้ผลิตสามารถมุ่งเน้นไปในด้านนี้คือความหลากหลายและรูปแบบเสื้อชิกเซนส์ที่เป็นเอกลักษณ์เฉพาะกลุ่ม ลูกค้า เพื่อให้เกิดการยอมรับมากขึ้นลิ่งที่ตามมาแน่นอนคือ การซื้อซ้ำที่มากขึ้นและ ความพึงพอใจที่มากขึ้น และผลกำไรที่จะมากขึ้นตามมาด้วย

5.4 งานวิจัยที่เกี่ยวเนื่องในอนาคต

สำหรับงานวิจัยในอนาคตควรจะมีการขยายขอบเขตของกลุ่มลูกค้าของเสื้อประเภทนี้ให้กว้างขึ้นอาจจะต้องมีการเก็บข้อมูลที่กระจายพื้นที่มากขึ้น และอาจจะเพิ่มเติมในส่วนของปัจจัยส่วนประสมทางการตลาดโดยการศึกษาปัจจัยล้วนย่อยแต่ละปัจจัยเพิ่มเติม เพื่อที่จะได้เห็นถึงภาพรวมมากยิ่งขึ้น รวมทั้งอาจศึกษาเปรียบเทียบในด้านต่างๆ ของเสื้อประเภทโกรทติงค์ (Clothing) นี้กับเสื้อแฟชั่นเพื่อที่จะได้รู้ว่าผู้บริโภคกลุ่มอื่นมีพฤติกรรมการซื้อเสื้อชิกเซนส์แตกต่างกันในลักษณะใดซึ่งจะเป็นข้อมูลเสริมเพิ่มเติมในการปรับปรุงการผลิตให้เกิดความพึงพอใจกับลูกค้าให้มากที่สุดต่อไป

บรรณานุกรม

กรทอง นาคสุวรรณ. 2549. ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการเลือกซื้อเสื้อผ้าสำเร็จรูปของนักเรียนระดับมัธยมปลายในจังหวัดนนทบุรี. การศึกษาอิสระ. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี คณะบริหารธุรกิจ.

กิ่งรัก อิงตะวัด. 2542. บริหารแบรนด์อย่างไรให้อยู่ทนนานข้ามยุค. วารสารนิเทศศาสตร์ ปีที่ 17 (ต.ค. - ธ.ค. 2542).

กิตติ สิริพัลลภ. 2542. การสร้างคุณค่าให้ตрайี้ห้อ. วารสารบริหารธุรกิจ: 81 หน้า 33 - 34 (มกราคม - มีนาคม 2542).

ดาวา ทีปะปาล. 2542. พฤติกรรมผู้บริโภค. กรุงเทพฯ : ห้างหุ้นส่วนจำกัด รุ่งเรืองสาส์นการพิมพ์.

ถวิกา ศิริสวัสดิลักษณ์. 2552. ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อความก้าดีต่อตราสินค้า กรณีศึกษาของผู้บริโภค

สินค้าชั้นชิล ในเขตอำนาจศาลเมืองจังหวัดชลบุรี. การศึกษาค้นคว้าอิสระ. มหาวิทยาลัยศรีปทุม.

ธงชัย สันติวงศ์. 2546. พฤติกรรมผู้บริโภคทางการตลาด. กรุงเทพฯ : บริษัท ประชุมช่าง จำกัด.

ปณิชา ลัญชานันท์. 2548. หลักการตลาด. กรุงเทพฯ : บริษัท ธรรมสาร จำกัด

ปิยะวรรณ พุ่มโพธิ์. 2542. ความก้าดีต่อตราสินค้า การขยายตราสินค้าและการประเมินของผู้บริโภค
ต่อปัจจัยที่มีผลกระทบต่อการขยายตราสินค้า. วิทยานิพนธ์. นิเทศศาสตร์มหาบัณฑิต

สาขาวิชา โฆษณา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ปริญญา ลักษณานันท์. 2544. จิตวิทยาและพฤติกรรมผู้บริโภค. บริษัท ทิบปี๊ พอยท์ จำกัด. กรุงเทพฯ :
แจก. เหรียญบุญการพิมพ์.

พรเทพ พงษ์ชัยอัคвин. 2546. ปัจจัยที่มีผลต่อพฤติกรรมการซื้อเสื้อยืดตราสินค้าในประเทศไทยของ
วัยรุ่น ในเขตกรุงเทพมหานคร. สารานิพนธ์. บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาวิชาการตลาด
มหาวิทยาลัยครินทร์วิโรฒ.

ภารินยา ลีลาอุ่วตน์. 2543. การวัดคุณค่าตราสินค้าโดยใช้ความสัมพันธ์ระหว่างตราสินค้ากับผู้บริโภค.
วิทยานิพนธ์. นิเทศศาสตร์มหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

วรนุช กุณฑลสุวรรณ์. 2551. ความสัมพันธ์ระหว่างการสื่อสารการตลาดแบบบูรณาการกับความ
ก้าดีในตราสินค้า “uni-ball” ของบริษัท อุดมพานิช คอร์ปอเรชั่น จำกัด. วิทยานิพนธ์.
บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนคร.

บรรณานุกรม (ต่อ)

- สุดาพร กุณฑลกุตร. 2550. หลักการตลาดสมัยใหม่. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- สุดาดวง เรืองรุจิระ. 2540. หลักการตลาด. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ประกายเพรีก.
- เตรี วงศ์มนษา. 2542. กลยุทธ์การตลาด : การวางแผนการตลาด. กรุงเทพฯ : บริษัท ชีรัฟilm' และ^ก
ไซเท็กซ์ จำกัด.
- สุวิมล แม่นจริง. 2545. การส่งเสริมการตลาด. กรุงเทพฯ : บริษัท เอช. เอน กรุ๊ป จำกัด.
- สุปัญญา ไชยชาญ. 2545. หลักการตลาด. กรุงเทพฯ : พี.เอ.ดี.พิวิ่ง จำกัด.
- เตรี วงศ์มนษา. 2542. พฤติกรรมของผู้บริโภค. กรุงเทพฯ : บริษัท ชีรัฟilm' และไซเท็กซ์ จำกัด.
- อรทัย หมื่นพันธ์. 2553. ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อพฤติกรรมการเลือกซื้อเสื้อผ้ามือสองของผู้บริโภคใน
ตลาดนัดสวนจตุจักร. การศึกษาอิสระ. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
คณะบริหารธุรกิจ.
- อดุล ชาตรุรงคกุล. 2541. หลักการตลาด. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- อดุลย์ ชาตรุรงคกุล. 2546. พฤติกรรมผู้บริโภค. กรุงเทพฯ : มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- Campbell, M.C. 2002. **Building brand equity**. International Journal of Medical Marketing.
- Kotler, P. 1999. **Marketing Management : Analysis, planning and Control**. 10th ed.
New Jersey : Prentice-Hall.





แบบสอบถาม

การวิจัยเรื่องปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อความภักดีในตราสินค้าเลือกเช่นส์ คำชี้แจง

แบบสอบถามนี้จัดทำขึ้นเพื่อวัดถูกประส่งค์ในการศึกษาค้นคว้าอิสระ ของนักศึกษาปริญญาโท บริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี โปรดใส่เครื่องหมาย ✓ ลงใน □ หรือเติมข้อความที่ตรงตามความคิดของท่านมากที่สุด ซึ่งแบบสอบถามแบ่งออกเป็น 3 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ตอนที่ 2 ข้อมูลปัจจัยทางการตลาด

ตอนที่ 3 ข้อมูลปัจจัยด้านความภักดีต่อตราสินค้า



ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

1. เพศ

1. ชาย

2. หญิง

2. อายุ

1. 15-20 ปี

2. 21-25 ปี

3. 26-30 ปี

3. 31-35 ปี

3. ระดับการศึกษา

1. มัธยมต้นหรือต่ำกว่า

2. มัธยมปลาย/ปวช

3. อนุปริญญา/ปวส

4. ปริญญาตรี

5. สูงกว่าปริญญาตรี

4. อาชีพ

1. นักเรียน/นักศึกษา

2. ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ

3. ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย

4. ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง

5. อื่น ๆ

5. รายได้ต่อเดือน

1. ต่ำกว่า 5,000 บาท

2. 5,001 -10,000บาท

3. 10,001-15,000 บาท

4. 15,001-20,000บาท

5. 20,001บาทขึ้นไป

ตอนที่ 2 ข้อมูลปัจจัยทางการตลาดที่มีอิทธิพลต่อการเลือกซื้อเสื้อชิกเซนส์

กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ตรงตามความเป็นจริงท่าให้ระดับความคิดเห็นกับหัวข้อเหล่านี้อย่างไรกับการซื้อเสื้อชีด ชิกเซนส์ (เลือกเพียงข้อเดียว)

	ระดับความคิดเห็น				
	เห็นด้วย มาก ที่สุด 5	เห็นด้วย มาก	เห็นด้วย ปาน กลาง	เห็นด้วย น้อย	เห็นด้วย น้อย ที่สุด 1
ข้อมูลปัจจัยทางการตลาด					
1. ผลิตภัณฑ์					
1.1 สินค้ามีความเป็นเอกลักษณ์					
1.2 มีความพอใจในคุณภาพสกปรกน้อย					
1.3 เนื้อผ้ามีคุณภาพดี					
1.4 มีความหลากหลายในรูปแบบเดือด้า					
1.5 ขึ้ห้องต้องมีชื่อเดียบเป็นที่รู้จัก					
2. ด้านราคา					
2.1 ราคาย่อมเยาสมกับคุณภาพของสินค้า					
2.2 สามารถต่อรองได้					
2.3 สินค้ามีหลากหลายราคาให้เลือก					
3. สถานที่จัดจำหน่าย					
3.1 รูปแบบร้านเป็นที่น่าสนใจ					
3.2 มีขนาดร้านที่เหมาะสม					
3.3 มีความสะอาดในการเดินทาง					
3.4 มีห้องให้ลองสินค้า					
4. การส่งเสริมการตลาด					
4.1 มีการลด แลก แจก แถม					

ข้อมูลปัจจัยทางการตลาด	ระดับความคิดเห็น				
	เห็นด้วย มาก ที่สุด 5	เห็น ด้วย มาก 4	เห็นด้วย ปาน กลาง 3	เห็นด้วย น้อย 2	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด 1
4.2 มีการโฆษณาทาง Internet หรือ Social Network					
4.3 มีการโฆษณาจากการเป็นผู้สนับสนุนคอนเทนต์					
4.4 โฆษณาโดยการให้สปอนเซอร์นักกีฬาX-tream และนักดนตรีวงต่าง ๆ					
4.5 คนขายมืออาชญาคดี ให้คำแนะนำที่ดี					
4.6 มีการรับประทานคุณภาพ					

ตอนที่ 3 ข้อมูลปัจจัยด้านความภักดีต่อตราสินค้าเลือกชิกเซนส์

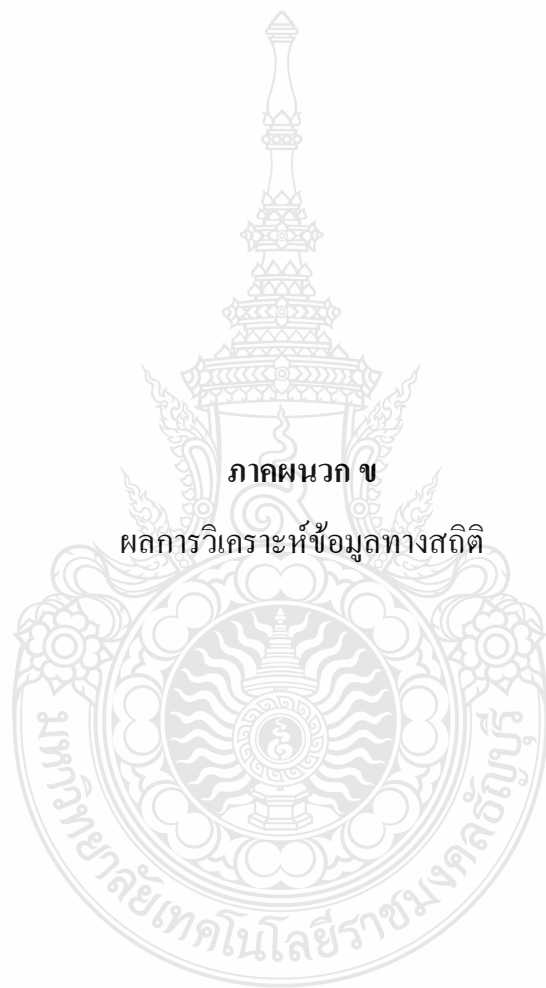
กรุณาทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ตรงตามความเป็นจริงท่าไห้ระดับความสำคัญกับหัวข้อเหล่านี้อย่างไร กับการซื้อเสื้อยืด ชิกเซนส์ (เลือกเพียงข้อเดียว)

ข้อมูลปัจจัยด้านความภักดีใจตราสินค้า	ระดับความคิดเห็น				
	เห็นด้วย มาก ที่สุด 5	เห็น ด้วย มาก 4	เห็นด้วย ปาน กลาง 3	เห็นด้วย น้อย 2	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด 1
1. ด้านการซื้อขาย					
1.1 ท่านจะเลือกซื้อเสื้อชิกเซนส์เป็นอันดับแรกเมื่อจะซื้อ เสื้อตัวใหม่					
1.2 ท่านจะติดตามซื้อเสื้อชิกเซนส์เมื่อออกรอบตลาดใหม่					
1.3 ถ้าเสื้อที่ท่านใส่อยู่เกิดชำรุดหรือสูญหายท่านจะยังซื้อเสื้อ ชิกเซนส์					

ข้อมูลปัจจัยด้านความภักดีในตราสินค้า	ระดับความคิดเห็น				
	เห็นด้วย มาก ที่สุด 5	เห็นด้วย มาก 4	เห็นด้วย ปานกลาง 3	เห็นด้วย น้อย 2	เห็น ด้วย น้อย ที่สุด 1
2. ด้านความพึงพอใจ					
2.1 ท่านมีความพึงพอใจกับเสื้อชิกเซนส์ที่ใส่อยู่					
2.2 เวลาที่ใส่เสื้อชิกเซนส์ท่านมีความรู้สึกมั่นใจ					
2.3 ท่านพอใจที่จะใส่เสื้อชิกเซนส์เวลาออกไปทำกิจกรรมนอกบ้าน					
3. ด้านความชอบ					
3.1 ท่านมีความรู้สึกชอบเกือบชิกเซนส์ที่ท่านใช้อยู่					
3.2 ท่านมีความรู้สึกชื่นชอบลวดลายและรูปแบบเสื้อชิกเซนส์					
3.3 ท่านมีความชอบที่เสื้อชิกเซนส์จะผลิตแต่ละลวดลายและแบบเสื้อในจำนวนจำกัด					
4. ด้านความผูกพัน					
4.1 ท่านจะใส่เสื้อชิกเซนส์ทุกครั้งที่มีโอกาสเหมือนเป็นอีกหนึ่งปัจจัย					
4.2 ท่านมักแนะนำเพื่อนสนิทหรือผู้อื่นให้ซื้อเสื้อชิกเซนส์ทุกครั้งที่มีโอกาส					
4.3 ท่านมีความคิดเห็นในแง่เดียวกับเสื้อชิกเซนส์เมื่อมีบุคคลมาสอบถาม					

ขอบพระคุณทุกท่านที่กรุณาช่วยตอบแบบสอบถาม

Thank You!



Reliability X

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

-

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 5

Alpha = .9587

Reliability Y

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

-

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 5

Alpha = .9640

Frequencies Table

ເພສີ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid չາຍ	302	75.5	75.5	75.5
හັງຈິງ	98	24.5	24.5	100.0
Total	400	100.0	100.0	

ອາຍ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 15-20ປີ	164	41.0	41.0	41.0
20-25ປີ	181	45.3	45.3	86.3
25-30ປີ	55	13.8	13.8	100.0
Total	400	100.0	100.0	

ຮະດັບການສຶກຫາ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ນ້ອຍມຕົນແຮງ ຕ່າງວ່າ	73	18.3	18.3	18.3
ນ້ອຍມປລາຍ/ ປວຊ	81	20.3	20.3	38.5
ອນປຣີຄູ່ງາ/ ປວສ	26	6.5	6.5	45.0
ປຣີຄູ່ງາຕົວ	201	50.3	50.3	95.3
ສູງກວ່າ ປຣີຄູ່ງາຕົວ	19	4.8	4.8	100.0
Total	400	100.0	100.0	

อาชีพ

		Frequency	Percent	Cumulative Percent	
Valid	นักเรียน/ นักศึกษา	258	64.5	64.5	64.5
	ข้าราชการ/ พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	21	5.3	5.3	69.8
	ธุรกิจส่วนตัว/ ค้าขาย	56	14.0	14.0	83.8
	ลูกจ้างเอกชน/ รับจ้าง	58	14.5	14.5	98.3
	อื่น ๆ	7	1.8	1.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

รายได้ต่อเดือน

		Frequency	Percent	Cumulative Percent	
Valid	ต่ำกว่า5,000 บาท	108	27.0	27.0	27.0
	5,000-10,000 บาท	152	38.0	38.0	65.0
	10,001-15,000 บาท	67	16.8	16.8	81.8
	15,001-20,000 บาท	39	9.8	9.8	91.5
	20,000บาทขึ้น ไป	34	8.5	8.5	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Statistics

สินค้ามีความเป็นเอกลักษณ์

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.80
Std. Deviation		.693
Percentiles	100	5.00

สินค้ามีความเป็นเอกลักษณ์

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	5	1.3	1.3
	ปาน			
	กลาง	128	32.0	32.0
	มาก	208	52.0	52.0
	มากที่สุด	59	14.8	14.8
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

มีความพอใจในผลิตภัณฑ์

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.77
Std. Deviation		.763
Percentiles	100	5.00

มีความพอใจในผลิตภัณฑ์

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	13	3.3	3.3
	ปาน			
	กลาง	133	33.3	33.3
	มาก	186	46.5	46.5
	มากที่สุด	68	17.0	17.0
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

เนื้อผ้ามีคุณภาพดี

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.57
Std. Deviation		.750
Percentiles	100	5.00

เนื้อผ้ามีคุณภาพดี

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	20	5.0	5.0
	ปานกลาง	177	44.3	44.3
	มาก	160	40.0	89.3
	มากที่สุด	43	10.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

มีความหลากหลายในรูปแบบของเสื้อผ้า

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.57
Std. Deviation		.753
Percentiles	100	5.00

มีความหลากหลายในรูปแบบของเสื้อผ้า

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	18	4.5	4.5
	ปานกลาง	182	45.5	45.5
	มาก	154	38.5	38.5
	มากที่สุด	46	11.5	11.5
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

ยี่ห้อต้องมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จัก

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.52
Std. Deviation		.690
Percentiles	100	5.00

ยี่ห้อต้องมีชื่อเสียงเป็นที่รู้จัก

	Frequency	Percent	Cumulative	
			Valid Percent	Percent
Valid	น้อย	17	4.3	4.3
	ปานกลาง	188	47.0	47.0
	มาก	167	41.8	93.0
	มากที่สุด	28	7.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

ราคาเหมาะสมกับคุณภาพของสินค้า

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.78
Std. Deviation		.732
Percentiles	100	5.00

ราคาเหมาะสมกับคุณภาพของสินค้า

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	14	3.5	3.5
	ปานกลาง	118	29.5	29.5
	มาก	209	52.3	85.3
	มากที่สุด	59	14.8	100.0
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

สินค้ามีความหลากหลายให้เลือก

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.53
Std. Deviation		.704
Percentiles	100	5.00

สินค้ามีความหลากหลายให้เลือก

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	16	4.0	4.0
	ปาน	189	47.3	47.3
	กลาง			51.3
	มาก	162	40.5	40.5
	มากที่สุด	33	8.3	8.3
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

รูปแบบร้านเป็นที่น่าสนใจ

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.84
Std. Deviation		.615
Percentiles	100	5.00

รูปแบบร้านเป็นที่น่าสนใจ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	3	.8	.8
	ปาน	103	25.8	25.8
	กลาง			26.5
	มาก	248	62.0	62.0
	มากที่สุด	46	11.5	11.5
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

มีการลดแลกแจกแถม

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.14
Std. Deviation		.911
Percentiles	100	5.00

มีการลดแลกแจกแถม

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อยที่สุด	11	2.8	2.8	2.8
	น้อย	77	19.3	19.3	22.0
	ปานกลาง	190	47.5	47.5	69.5
	มาก	90	22.5	22.5	92.0
	มากที่สุด	32	8.0	8.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Statistics

มีการโฆษณาทางInternetหรือSocialNetwork

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.84
Std. Deviation		.858
Percentiles	100	5.00

มีการโฆษณาทางInternetหรือSocialNetwork

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	16	4.0	4.0	4.0
	ปานกลาง	136	34.0	34.0	38.0
	มาก	144	36.0	36.0	74.0
	มากที่สุด	104	26.0	26.0	100.0
	Total	400	100.0	100.0	

Statistics

มีการโฆษณาจากการเป็นผู้สนับสนุนคอนเสิร์ต

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		4.09
Std. Deviation		.775
Percentiles	100	5.00

มีการโฆษณาจากการเป็นผู้สนับสนุนคอนเสิร์ต

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	9	2.3	2.3
	ปานกลาง	77	19.3	19.3
	มาก	184	46.0	46.0
	มากที่สุด	130	32.5	32.5
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

มีการโฆษณาโดยใช้สปอนเซอร์นักกีฬาX-treamและนักดนตรี

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.76
Std. Deviation		.822
Percentiles	100	5.00

มีการโฆษณาโดยใช้สปอนเซอร์นักกีฬาX-treamและนักดนตรี

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	14	3.5	3.5
	ปานกลาง	153	38.3	38.3
	มาก	149	37.3	37.3
	มากที่สุด	84	21.0	21.0
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

คณข่ายมีอัธยาศัยดี

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.90
Std. Deviation		.663
Percentiles	100	5.00

คณข่ายมีอัธยาศัยดี

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ปานกลาง	109	27.3	27.3	27.3
มาก	221	55.3	55.3	82.5
มากที่สุด	70	17.5	17.5	100.0
Total	400	100.0	100.0	

Statistics

มีการรับประทานคุณภาพ

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.94
Std. Deviation		.718
Percentiles	100	5.00

มีการรับประทานคุณภาพ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid ปานกลาง	116	29.0	29.0	29.0
มาก	193	48.3	48.3	77.3
มากที่สุด	91	22.8	22.8	100.0
Total	400	100.0	100.0	

Statistics

ถ้าท่านจะเลือกชื่อเสื้อยืดตัวใหม่ท่านจะเลือกชิ้นไหนเป็นอันดับแรก

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.71
Std. Deviation		.736
Percentiles	100	5.00

ถ้าท่านจะเลือกชื่อเสื้อยืดตัวใหม่ท่านจะเลือกชิ้นไหนเป็นอันดับแรก

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid น้อย	8	2.0	2.0	2.0
ปานกลาง	159	39.8	39.8	41.8
มาก	174	43.5	43.5	85.3
มากที่สุด	59	14.8	14.8	100.0
Total	400	100.0	100.0	

Statistics

เมื่อเรารอคแบบสินค้าลดลายใหม่ท่านจะเลือกชิ้นไหนเป็น

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.73
Std. Deviation		.717
Percentiles	100	5.00

เมื่อเรารอคแบบสินค้าลดลายใหม่ท่านจะเลือกชิ้นไหน

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid น้อย	7	1.8	1.8	1.8
ปานกลาง	150	37.5	37.5	39.3
มาก	187	46.8	46.8	86.0
มากที่สุด	56	14.0	14.0	100.0
Total	400	100.0	100.0	

Statistics

ถ้าเสื้อที่ท่านใส่อยู่เกิดชำรุดท่านจะยังซื้อเสื้อยืดชนิดเดียวกันอีก

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.52
Std. Deviation		.749
Percentiles	100	5.00

ถ้าเสื้อที่ท่านใส่อยู่เกิดชำรุดท่านจะยังซื้อเสื้อยืดชนิดเดียวกันอีก

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid น้อยที่สุด	3	.8	.8	.8
น้อย	16	4.0	4.0	4.8
ปานกลาง	190	47.5	47.5	52.3
มาก	154	38.5	38.5	90.8
มากที่สุด	37	9.3	9.3	100.0
Total	400	100.0	100.0	

Statistics

ท่านมีความพึงพอใจกับเสื้อชิคเซนส์ที่ท่านใส่อยู่

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.70
Std. Deviation		.691
Percentiles	100	5.00

ท่านมีความพึงพอใจกับเสื้อชิคเซนส์ที่ท่านใส่อยู่

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid น้อย	4	1.0	1.0	1.0
ปานกลาง	163	40.8	40.8	41.8
มาก	184	46.0	46.0	87.8
มากที่สุด	49	12.3	12.3	100.0
Total	400	100.0	100.0	

Statistics

เวลาที่ท่านໄສ່ເສື້ອຫຼັກເຊນສໍາທ່ານມີຄວາມຮູ້ສຶກນິ້ນໃຈ

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.69
Std. Deviation		.683
Percentiles	100	5.00

เวลาที่ท่านໄສ່ເສື້ອຫຼັກເຊນສໍາທ່ານມີຄວາມຮູ້ສຶກນິ້ນໃຈ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	4	1.0	1.0
	ปานกลาง	164	41.0	41.0
	มาก	186	46.5	46.5
	มากที่สุด	46	11.5	11.5
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

ท่านມັກຈະໄສ່ເສື້ອຫຼັກເຊນສໍາເລົາອອກໄປທ່າງກິຈกรรมນອກນ້ານ

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.45
Std. Deviation		.761
Percentiles	100	5.00

ท่านມັກຈະໄສ່ເສື້ອຫຼັກເຊນສໍາເລົາອອກໄປທ່າງກິຈกรรมນອກນ້ານ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อยที่สุด	3	.8	.8
	น้อย	21	5.3	5.3
	ปานกลาง	204	51.0	51.0
	มาก	136	34.0	34.0
	มากที่สุด	36	9.0	9.0
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

ท่านมีความรู้สึกชอบเลือยดซิกแซนส์ที่ท่านใส่อยู่

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.74
Std. Deviation		.634
Percentiles	100	5.00

ท่านมีความรู้สึกชอบเลือยดซิกแซนส์ที่ท่านใส่อยู่

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	2	.5	.5
	ปานกลาง	139	34.8	34.8
	มาก	219	54.8	54.8
	มากที่สุด	40	10.0	10.0
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

ท่านมีความรู้สึกชื่นชอบลวดลายและรูปแบบของเสื้อชิกแซนส์

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.85
Std. Deviation		.711
Percentiles	100	5.00

ท่านมีความรู้สึกชื่นชอบลวดลายและรูปแบบของเสื้อชิกแซนส์

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	7	1.8	1.8
	ปานกลาง	115	28.8	28.8
	มาก	210	52.5	52.5
	มากที่สุด	68	17.0	17.0
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

ท่านมีความชอบที่เสื้อชิคเซนส์จะผลิตแต่ละลายและแบบเสื้อในจำนวนจำกัด

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.81
Std. Deviation		.794
Percentiles	100	5.00

ท่านมีความชอบที่เสื้อชิคเซนส์จะผลิตแต่ละลายและแบบเสื้อในจำนวนจำกัด

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อย	13	3.3	3.3
	ปานกลาง	132	33.0	33.0
	มาก	173	43.3	43.3
	มากที่สุด	82	20.5	20.5
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

ท่านมีความรู้สึกว่าอย่างจะใส่เสื้อชิคเซนส์ทุกครั้งที่มีโอกาสเห็นมือเป็นอีกหนึ่งปัจจัย

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.52
Std. Deviation		.807
Percentiles	100	5.00

ท่านมีความรู้สึกว่าอย่างจะใส่เสื้อชิคเซนส์ทุกครั้งที่มีโอกาสเห็นมือเป็นอีกหนึ่งปัจจัย

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	น้อยที่สุด	5	1.3	1.3
	น้อย	17	4.3	4.3
	ปานกลาง	191	47.8	47.8
	มาก	139	34.8	34.8
	มากที่สุด	48	12.0	12.0
	Total	400	100.0	100.0

Statistics

ท่านจะแนะนำเพื่อนสนิทหรือผู้อื่นให้ซื้อเลือกเช่นส์ทุกครั้งที่มีโอกาส

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		3.85
Std. Deviation		.759
Percentiles	100	5.00

ท่านจะแนะนำเพื่อนสนิทหรือผู้อื่นให้ซื้อเลือกเช่นส์ทุกครั้งที่มีโอกาส

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
น้อย	7	1.8	1.8	1.8
ปานกลาง	129	32.3	32.3	34.0
มาก	182	45.5	45.5	79.5
มากที่สุด	82	20.5	20.5	100.0
Total	400	100.0	100.0	

Statistics

ท่านมีความคิดเห็นในແນດຕີກັບເລື່ອຊັກເຊົນສົ່ງເມື່ອມິນຸຄຄລມາສອນຄາມ

N	Valid	400
	Missing	0
Mean		4.03
Std. Deviation		.713
Percentiles	100	5.00

ท่านมีความคิดเห็นໃນແນດຕີກັບເລື່ອຊັກເຊົນສົ່ງເມື່ອມິນຸຄຄລມາສອນຄາມ

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid				
น้อย	3	.8	.8	.8
ปานกลาง	87	21.8	21.8	22.5
มาก	206	51.5	51.5	74.0
มากที่สุด	104	26.0	26.0	100.0
Total	400	100.0	100.0	

T-Test

Group Statistics

	เพศ	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
ผลรวมด้านซื่อ ชาญ ช้า	ชาย	302	3.65	.545	.031
	หญิง	98	3.65	.817	.083
ผลรวมความพึง พอใจ	ชาย	302	3.63	.526	.030
	หญิง	98	3.56	.748	.076
ผลรวมด้าน ความชอบ	ชาย	302	3.78	.520	.030
	หญิง	98	3.87	.701	.071
ผลรวมด้าน ความผูกพัน	ชาย	302	3.79	.563	.032
	หญิง	98	3.82	.800	.081
ผลรวมทั้งหมด	ชาย	302	3.71	.450	.026
	หญิง	98	3.73	.702	.071



Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances			t-test for Equality of Means					
		F	Sig.	t	df	Sig. (2- taile d)	Mean Differ ence	Std. Error Differ ence	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
ผลรวมด้านเชื่อ ข้า	Equal variances assumed	31.531	.000	.037	398	.971	.00	.072	-.140	.145
	Equal variances not assumed					126.1 79	.976	.00	.088	-.172 .177
ผลรวมความ พึงพอใจ	Equal variances assumed	27.046	.000	.896	398	.371	.06	.068	-.073	.196
	Equal variances not assumed					129.4 81	.454	.06	.081	-.100 .222
ผลรวมด้าน ความชอบ	Equal variances assumed	27.779	.000	-1.347	398	.179	-.09	.066	-.219	.041
	Equal variances not assumed					133.3 57	.248	-.09	.077	-.241 .063
ผลรวมด้าน ความผูกพัน	Equal variances assumed	23.907	.000	-.388	398	.699	-.03	.073	-.172	.115
	Equal variances not assumed					129.6 30	.745	-.03	.087	-.201 .144
ผลรวมทั้งหมด	Equal variances assumed	45.513	.000	-.221	398	.825	-.01	.061	-.133	.106
	Equal variances not assumed					123.9 33	.859	-.01	.075	-.163 .136

Oneway อายุ

Descriptives

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean	
						Lower Bound	Upper Bound
ผลรวมด้าน ชื่อช่า	15-20ปี	164	3.79	.640	.050	3.69	3.89
	21-25ปี	181	3.57	.549	.041	3.49	3.65
	26-30ปี	55	3.52	.717	.097	3.32	3.71
	Total	400	3.65	.622	.031	3.59	3.71
ผลรวม ความพึง พอใจ	15-20ปี	164	3.67	.611	.048	3.58	3.76
	21-25ปี	181	3.62	.566	.042	3.53	3.70
	26-30ปี	55	3.41	.552	.074	3.26	3.56
	Total	400	3.61	.588	.029	3.55	3.67
ผลรวมด้าน ความชอบ	15-20ปี	164	3.85	.560	.044	3.76	3.93
	21-25ปี	181	3.76	.566	.042	3.68	3.85
	26-30ปี	55	3.78	.613	.083	3.62	3.95
	Total	400	3.80	.570	.029	3.74	3.86
ผลรวมด้าน ความ ผูกพัน	15-20ปี	164	3.92	.573	.045	3.83	4.01
	21-25ปี	181	3.74	.663	.049	3.64	3.84
	26-30ปี	55	3.62	.612	.083	3.46	3.79
	Total	400	3.80	.628	.031	3.74	3.86
ผลรวม ทั้งหมด	15-20ปี	164	3.81	.516	.040	3.73	3.89
	21-25ปี	181	3.67	.511	.038	3.60	3.75
	26-30ปี	55	3.58	.542	.073	3.44	3.73
	Total	400	3.72	.522	.026	3.66	3.77

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
ผลรวมด้านเชือชา	Between Groups	5.484	2	2.742	7.323	.001
	Within Groups	148.649	397	.374		
	Total	154.132	399			
ผลรวมความพึงพอใจ	Between Groups	2.767	2	1.383	4.069	.018
	Within Groups	134.986	397	.340		
	Total	137.753	399			
ผลรวมด้านความชอบ	Between Groups	.645	2	.322	.991	.372
	Within Groups	129.133	397	.325		
	Total	129.778	399			
ผลรวมด้านความผูกพัน	Between Groups	4.733	2	2.366	6.149	.002
	Within Groups	152.777	397	.385		
	Total	157.510	399			
ผลรวมทั้งหมด	Between Groups	2.693	2	1.347	5.037	.007
	Within Groups	106.135	397	.267		
	Total	108.828	399			

Multiple Comparisons

LSD

Dependent Variable	(I) อายุ	(J) อายุ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
ผลรวมด้านซื่อชา	15-20ปี	21-25ปี	.22(*)	.066	.001
		26-30ปี	.28(*)	.095	.004
	21-25ปี	15-20ปี	-.22(*)	.066	.001
		26-30ปี	.05	.094	.581
	26-30ปี	15-20ปี	-.28(*)	.095	.004
		21-25ปี	-.05	.094	.581
	15-20ปี	21-25ปี	.05	.063	.393
		26-30ปี	.26(*)	.091	.005
	21-25ปี	15-20ปี	-.05	.063	.393
		26-30ปี	.20(*)	.090	.023
ผลรวมความพึงพอใจ	26-30ปี	15-20ปี	-.26(*)	.091	.005
		21-25ปี	-.20(*)	.090	.023
	15-20ปี	21-25ปี	.09	.061	.167
		26-30ปี	.07	.089	.460
	21-25ปี	15-20ปี	-.09	.061	.167
		26-30ปี	-.02	.088	.825
	26-30ปี	15-20ปี	-.07	.089	.460
		21-25ปี	.02	.088	.825
	15-20ปี	21-25ปี	.18(*)	.067	.007
		26-30ปี	.30(*)	.097	.002
ผลรวมด้านความผูกพัน	21-25ปี	15-20ปี	-.18(*)	.067	.007
		26-30ปี	.12	.096	.225
	26-30ปี	15-20ปี	-.30(*)	.097	.002
		21-25ปี	-.12	.096	.225
	15-20ปี	21-25ปี	.14(*)	.056	.015
		26-30ปี	.22(*)	.081	.006
	21-25ปี	15-20ปี	-.14(*)	.056	.015
		26-30ปี	.09	.080	.268
	26-30ปี	15-20ปี	-.22(*)	.081	.006
		21-25ปี	-.09	.080	.268
ผลรวมทั้งหมด					

* The mean difference is significant at the .05 level.

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error
ผลรวมด้านเชือชา	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	73	3.91	.572	.067
	มัธยมปลาย/ปวช	81	3.62	.617	.069
	อนุปริญญา/ปวส	26	3.87	.481	.094
	ปริญญาตรี	201	3.54	.627	.044
	สูงกว่าปริญญาตรี	19	3.65	.623	.143
	Total	400	3.65	.622	.031
ผลรวมความพึงพอใจ	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	73	3.66	.610	.071
	มัธยมปลาย/ปวช	81	3.65	.535	.059
	อนุปริญญา/ปวส	26	3.65	.359	.070
	ปริญญาตรี	201	3.58	.642	.045
	สูงกว่าปริญญาตรี	19	3.49	.302	.069
	Total	400	3.61	.588	.029
ผลรวมด้านความชอบ	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	73	3.79	.537	.063
	มัธยมปลาย/ปวช	81	3.92	.522	.058
	อนุปริญญา/ปวส	26	3.82	.510	.100
	ปริญญาตรี	201	3.74	.624	.044
	สูงกว่าปริญญาตรี	19	3.88	.228	.052
	Total	400	3.80	.570	.029
ผลรวมด้านความผูกพัน	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	73	3.92	.477	.056
	มัธยมปลาย/ปวช	81	3.95	.597	.066
	อนุปริญญา/ปวส	26	3.78	.452	.089
	ปริญญาตรี	201	3.71	.710	.050
	สูงกว่าปริญญาตรี	19	3.63	.312	.072
	Total	400	3.80	.628	.031
ผลรวมทั้งหมด	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	73	3.82	.446	.052
	มัธยมปลาย/ปวช	81	3.78	.492	.055
	อนุปริญญา/ปวส	26	3.78	.381	.075
	ปริญญาตรี	201	3.65	.585	.041
	สูงกว่าปริญญาตรี	19	3.66	.191	.044
	Total	400	3.72	.522	.026

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
ผลรวมด้านเชือชา	Between Groups	8.755	4	2.189	5.947	.000
	Within Groups	145.377	395	.368		
	Total	154.132	399			
ผลรวมความพึงพอใจ	Between Groups	.803	4	.201	.579	.678
	Within Groups	136.950	395	.347		
	Total	137.753	399			
ผลรวมด้านความชอบ	Between Groups	1.950	4	.488	1.506	.199
	Within Groups	127.828	395	.324		
	Total	129.778	399			
ผลรวมด้านความผูกพัน	Between Groups	4.816	4	1.204	3.114	.015
	Within Groups	152.694	395	.387		
	Total	157.510	399			
ผลรวมทั้งหมด	Between Groups	2.342	4	.585	2.172	.072
	Within Groups	106.487	395	.270		
	Total	108.828	399			

Multiple Comparisons

LSD

Dependent Variable	(I) ระดับการศึกษา	(J) ระดับการศึกษา	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
ผลรวมด้านชีวชีว	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	มัธยมปลาย/ปวช	.30(*)	.098	.003
		อนุปริญญา/ปวส	.04	.139	.765
		ปริญญาตรี	.37(*)	.083	.000
		สูงกว่าปริญญาตรี	.26	.156	.092
		มัธยมปลาย/ปวช	-.30(*)	.098	.003
	อนุปริญญา/ปวส	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.25	.137	.063
		ปริญญาตรี	.07	.080	.348
		สูงกว่าปริญญาตรี	-.03	.155	.837
		มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.04	.139	.765
		มัธยมปลาย/ปวช	.25	.137	.063
ปริญญาตรี	สูงกว่าปริญญาตรี	ปริญญาตรี	.33(*)	.126	.010
		สูงกว่าปริญญาตรี	.22	.183	.225
		มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.37(*)	.083	.000
		มัธยมปลาย/ปวช	-.07	.080	.348
		อนุปริญญา/ปวส	-.33(*)	.126	.010
	ลูกค้า	สูงกว่าปริญญาตรี	-.11	.146	.464
		มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.26	.156	.092
		มัธยมปลาย/ปวช	.03	.155	.837
		อนุปริญญา/ปวส	-.22	.183	.225
		ปริญญาตรี	.11	.146	.464

Dependent Variable	(I) ระดับการศึกษา	(J) ระดับการศึกษา	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
ผลรวมความพึงพอใจ	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	มัธยมปลาย/ปวช	.01	.095	.900
		อนุปริญญา/ปวส	.01	.134	.951
		ปริญญาตรี	.08	.080	.321
		สูงกว่าปริญญาตรี	.17	.152	.261
	มัธยมปลาย/ปวช	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.01	.095	.900
		อนุปริญญา/ปวส	.00	.133	.978
		ปริญญาตรี	.07	.077	.380
		สูงกว่าปริญญาตรี	.16	.150	.290
	อนุปริญญา/ปวส	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.01	.134	.951
		มัธยมปลาย/ปวช	.00	.133	.978
		ปริญญาตรี	.07	.123	.559
		สูงกว่าปริญญาตรี	.16	.178	.361
	ปริญญาตรี	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.08	.080	.321
		มัธยมปลาย/ปวช	-.07	.077	.380
		อนุปริญญา/ปวส	-.07	.123	.559
		สูงกว่าปริญญาตรี	.09	.141	.521
	สูงกว่าปริญญาตรี	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.17	.152	.261
		มัธยมปลาย/ปวช	-.16	.150	.290
		อนุปริญญา/ปวส	-.16	.178	.361
		ปริญญาตรี	-.09	.141	.521

Dependent Variable	(I) ระดับการศึกษา	(J) ระดับการศึกษา	Mean Difference		
			(I-J)	Std. Error	Sig.
ผลรวมด้านความชอบ	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	มัธยมปลาย/ปวช	-.13	.092	.152
		อนุปริญญา/ปวส	-.03	.130	.814
		ปริญญาตรี	.05	.078	.560
		สูงกว่าปริญญาตรี	-.09	.147	.552
	มัธยมปลาย/ปวช	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	.13	.092	.152
		อนุปริญญา/ปวส	.10	.128	.430
		ปริญญาตรี	.18(*)	.075	.018
		สูงกว่าปริญญาตรี	.04	.145	.758
	อนุปริญญา/ปวส	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	.03	.130	.814
		มัธยมปลาย/ปวช	-.10	.128	.430
		ปริญญาตรี	.08	.119	.522
		สูงกว่าปริญญาตรี	-.06	.172	.741
	ปริญญาตรี	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.05	.078	.560
		มัธยมปลาย/ปวช	-.18(*)	.075	.018
		อนุปริญญา/ปวส	-.08	.119	.522
		สูงกว่าปริญญาตรี	-.13	.137	.332
	สูงกว่าปริญญาตรี	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	.09	.147	.552
		มัธยมปลาย/ปวช	-.04	.145	.758
		อนุปริญญา/ปวส	.06	.172	.741
		ปริญญาตรี	.13	.137	.332

Dependent Variable	(I) ระดับการศึกษา	(J) ระดับการศึกษา	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
ผลรวมด้านความผูกพัน	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	มัธยมปลาย/ปวช			
		อนุปริญญา/ปวส	.14	.142	.340
		ปริญญาตรี	.20(*)	.085	.016
		สูงกว่าปริญญาตรี	.29	.160	.075
	มัธยมปลาย/ปวช	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	.03	.100	.775
		อนุปริญญา/ปวส	.16	.140	.241
		ปริญญาตรี	.23(*)	.082	.005
		สูงกว่าปริญญาตรี	.31(*)	.158	.048
อนุปริญญา/ปวส	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	มัธยมปลาย/ปวช	-.14	.142	.340
		ปริญญาตรี	.07	.130	.595
		สูงกว่าปริญญาตรี	.15	.188	.423
ปริญญาตรี	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	มัธยมปลาย/ปวช	-.20(*)	.085	.016
		อนุปริญญา/ปวส	-.23(*)	.082	.005
		สูงกว่าปริญญาตรี	-.07	.130	.595
	สูงกว่าปริญญาตรี	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	.08	.149	.585
		มัธยมปลาย/ปวช	-.29	.160	.075
		อนุปริญญา/ปวส	-.31(*)	.158	.048
		ปริญญาตรี	-.15	.188	.423
			-.08	.149	.585

Dependent Variable	(I) ระดับการศึกษา	(J) ระดับการศึกษา	Mean Difference		
			(I-J)	Std. Error	Sig.
ผลรวมทั้งหมด	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	มัธยมปลาย/ปวช	.04	.084	.661
		อนุปริญญา/ปวส	.04	.119	.744
		ปริญญาตรี	.18(*)	.071	.014
		สูงกว่าปริญญาตรี	.16	.134	.237
	มัธยมปลาย/ปวช	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.04	.084	.661
		อนุปริญญา/ปวส	.00	.117	.987
		ปริญญาตรี	.14(*)	.068	.043
		สูงกว่าปริญญาตรี	.12	.132	.359
	อนุปริญญา/ปวส	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.04	.119	.744
		มัธยมปลาย/ปวช	.00	.117	.987
		ปริญญาตรี	.14	.108	.208
		สูงกว่าปริญญาตรี	.12	.157	.445
	ปริญญาตรี	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.18(*)	.071	.014
		มัธยมปลาย/ปวช	-.14(*)	.068	.043
		อนุปริญญา/ปวส	-.14	.108	.208
		สูงกว่าปริญญาตรี	-.02	.125	.893
	สูงกว่าปริญญาตรี	มัธยมต้นหรือต่ำกว่า	-.16	.134	.237
		มัธยมปลาย/ปวช	-.12	.132	.359
		อนุปริญญา/ปวส	-.12	.157	.445
		ปริญญาตรี	.02	.125	.893

* The mean difference is significant at the .05 level.

Oneway อาชีพ

Descriptives

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error
ผลรวมด้านซื่อชา	นักเรียน/นักศึกษา	258	3.73	.643	.040
	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	21	3.44	.439	.096
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	56	3.40	.557	.074
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	58	3.60	.522	.068
	อื่น ๆ	7	3.71	.951	.360
	Total	400	3.65	.622	.031
ผลรวมความพึงพอใจ	นักเรียน/นักศึกษา	258	3.67	.629	.039
	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	21	3.46	.415	.090
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	56	3.42	.563	.075
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	58	3.64	.414	.054
	อื่น ๆ	7	3.10	.163	.061
	Total	400	3.61	.588	.029
ผลรวมด้านความชอบ	นักเรียน/นักศึกษา	258	3.83	.585	.036
	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	21	3.49	.327	.071
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	56	3.70	.628	.084
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	58	3.89	.498	.065
	อื่น ๆ	7	3.67	.272	.103
	Total	400	3.80	.570	.029

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error
ผลรวมด้านความผูกพัน	นักเรียน/นักศึกษา	258	3.86	.660	.041
	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	21	3.46	.357	.078
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	56	3.58	.537	.072
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	58	3.89	.556	.073
	อื่น ๆ	7	3.38	.525	.198
	Total	400	3.80	.628	.031
ผลรวมทั้งหมด	นักเรียน/นักศึกษา	258	3.77	.550	.034
	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	21	3.46	.336	.073
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	56	3.53	.510	.068
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	58	3.75	.406	.053
	อื่น ๆ	7	3.46	.276	.104
	Total	400	3.72	.522	.026

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
ผลรวมด้านเชือชา	Between Groups	6.200	4	1.550	4.139	.003
	Within Groups	147.932	395	.375		
	Total	154.132	399			
ผลรวมความพึงพอใจ	Between Groups	5.303	4	1.326	3.954	.004
	Within Groups	132.450	395	.335		
	Total	137.753	399			
ผลรวมด้านความชอบ	Between Groups	3.313	4	.828	2.587	.037
	Within Groups	126.465	395	.320		
	Total	129.778	399			
ผลรวมด้านความผูกพัน	Between Groups	7.973	4	1.993	5.265	.000
	Within Groups	149.537	395	.379		
	Total	157.510	399			
ผลรวมทั้งหมด	Between Groups	4.748	4	1.187	4.505	.001
	Within Groups	104.080	395	.263		
	Total	108.828	399			

Multiple Comparisons

Dependent Variable	(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
ผลรวมต้านเชื้อชาติ	นักเรียน/นักศึกษา	ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	.29(*)	.139	.039
		ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	.33(*)	.090	.000
		ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	.13	.089	.130
		อื่น ๆ	.02	.234	.938
	ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	นักเรียน/นักศึกษา	-.29(*)	.139	.039
		ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	.04	.157	.800
		ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.15	.156	.326
		อื่น ๆ	-.27	.267	.313
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	นักเรียน/นักศึกษา	-.33(*)	.090	.000
		ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	-.04	.157	.800
		ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.19	.115	.093
		อื่น ๆ	-.31	.245	.208
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	นักเรียน/นักศึกษา	-.13	.089	.130
		ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	.15	.156	.326
		ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	.19	.115	.093
		อื่น ๆ	-.12	.245	.634
	อื่น ๆ	นักเรียน/นักศึกษา	-.02	.234	.938
		ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	.27	.267	.313
		ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	.31	.245	.208
		ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	.12	.245	.634
ผลรวมความพึงพอใจ	นักเรียน/นักศึกษา	ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	.21	.131	.110
		ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	.25(*)	.085	.004
		ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	.03	.084	.750
		อื่น ๆ	.58(*)	.222	.010
	ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	นักเรียน/นักศึกษา	-.21	.131	.110
		ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	.04	.148	.799
		ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.18	.147	.214
		อื่น ๆ	.37	.253	.149

Dependent Variable	(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	นักเรียน/นักศึกษา	-.25(*)	.085	.004
	ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ		-.04	.148	.799
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.22(*)	.108	.042
	อื่น ๆ	อื่น ๆ	.33	.232	.159
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	นักเรียน/นักศึกษา	-.03	.084	.750
	ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ		.18	.147	.214
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	.22(*)	.108	.042
	อื่น ๆ	อื่น ๆ	.55(*)	.232	.018
	นักเรียน/นักศึกษา	นักเรียน/นักศึกษา	-.58(*)	.222	.010
	ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ		-.37	.253	.149
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	-.33	.232	.159
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.55(*)	.232	.018
ผลรวมด้านความชอบ	นักเรียน/นักศึกษา	นักเรียน/นักศึกษา	.34(*)	.128	.009
	ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	.13	.083	.125
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.05	.082	.509
	อื่น ๆ	อื่น ๆ	.16	.217	.449
	นักเรียน/นักศึกษา	นักเรียน/นักศึกษา	-.34(*)	.128	.009
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	-.21	.145	.147
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.39(*)	.144	.007
	อื่น ๆ	อื่น ๆ	-.17	.247	.480
	นักเรียน/นักศึกษา	นักเรียน/นักศึกษา	-.13	.083	.125
	ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ		.21	.145	.147
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.18	.106	.086
	อื่น ๆ	อื่น ๆ	.04	.227	.875
	นักเรียน/นักศึกษา	นักเรียน/นักศึกษา	.05	.082	.509
	ข้าราชการ/พนักงานรัฐวิสาหกิจ		.39(*)	.144	.007
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	.18	.106	.086
	อื่น ๆ	อื่น ๆ	.22	.226	.335

Dependent Variable	(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
	อื่น ๆ	นักเรียน/นักศึกษา	-.16	.217	.449
		ข้าราชการ/พนักงาน	.17	.247	.480
		รัฐวิสาหกิจ			
		ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	-.04	.227	.875
		ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.22	.226	.335
ผลรวมด้านความ	นักเรียน/นักศึกษา	ข้าราชการ/พนักงาน	.40(*)	.140	.004
ผูกพัน		รัฐวิสาหกิจ			
		ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	.29(*)	.091	.002
		ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.03	.089	.767
	อื่น ๆ		.48(*)	.236	.041
	ข้าราชการ/พนักงาน	นักเรียน/นักศึกษา	-.40(*)	.140	.004
	รัฐวิสาหกิจ				
		ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	-.12	.157	.458
		ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.43(*)	.157	.006
	อื่น ๆ		.08	.269	.768
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	นักเรียน/นักศึกษา	-.29(*)	.091	.002
		ข้าราชการ/พนักงาน			
		รัฐวิสาหกิจ	.12	.157	.458
		ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.31(*)	.115	.007
	อื่น ๆ		.20	.247	.426
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	นักเรียน/นักศึกษา	.03	.089	.767
		ข้าราชการ/พนักงาน			
		รัฐวิสาหกิจ	.43(*)	.157	.006
		ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	.31(*)	.115	.007
	อื่น ๆ		.51(*)	.246	.039
	อื่น ๆ	นักเรียน/นักศึกษา	-.48(*)	.236	.041
		ข้าราชการ/พนักงาน			
		รัฐวิสาหกิจ	-.08	.269	.768
		ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	-.20	.247	.426
		ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	-.51(*)	.246	.039
ผลรวมทั้งหมด	นักเรียน/นักศึกษา	ข้าราชการ/พนักงาน	.31(*)	.116	.008
		รัฐวิสาหกิจ			
		ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	.25(*)	.076	.001
		ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	.02	.075	.786
	อื่น ๆ		.31	.197	.115

Dependent Variable	(I) อาชีพ	(J) อาชีพ	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ	นักเรียน/นักศึกษา	-.31(*)	.116	.008
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย		-.06	.131	.634
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง		-.29(*)	.131	.027
	อื่น ๆ		.00	.224	1.00 0
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย	นักเรียน/นักศึกษา	-.25(*)	.076	.001
	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ		.06	.131	.634
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง		-.23(*)	.096	.018
	อื่น ๆ		.06	.206	.762
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง	นักเรียน/นักศึกษา	-.02	.075	.786
	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ		.29(*)	.131	.027
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย		.23(*)	.096	.018
	อื่น ๆ		.29	.205	.159
	อื่น ๆ	นักเรียน/นักศึกษา	-.31	.197	.115
	ข้าราชการ/พนักงาน รัฐวิสาหกิจ		.00	.224	1.00 0
	ธุรกิจส่วนตัว/ค้าขาย		-.06	.206	.762
	ลูกจ้างเอกชน/รับจ้าง		-.29	.205	.159

* The mean difference is significant at the .05 level.

descriptives

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error
ผลรวมด้านซื่อชา	ต่ำกว่า5,000บาท	108	3.94	.631	.061
	5,000-10,000บาท	152	3.64	.584	.047
	10,001-15,000บาท	67	3.41	.608	.074
	15,001-20,000บาท	39	3.36	.354	.057
	20,000บาทขึ้นไป	34	3.62	.672	.115
	Total	400	3.65	.622	.031
ผลรวมความพึงพอใจ	ต่ำกว่า5,000บาท	108	3.83	.599	.058
	5,000-10,000บาท	152	3.61	.614	.050
	10,001-15,000บาท	67	3.36	.451	.055
	15,001-20,000บาท	39	3.53	.331	.053
	20,000บาทขึ้นไป	34	3.53	.672	.115
	Total	400	3.61	.588	.029
ผลรวมด้านความชอบ	ต่ำกว่า5,000บาท	108	3.89	.566	.054
	5,000-10,000บาท	152	3.84	.570	.046
	10,001-15,000บาท	67	3.64	.467	.057
	15,001-20,000บาท	39	3.79	.462	.074
	20,000บาทขึ้นไป	34	3.67	.787	.135
	Total	400	3.80	.570	.029
ผลรวมด้านความผูกพัน	ต่ำกว่า5,000บาท	108	3.98	.599	.058
	5,000-10,000บาท	152	3.84	.637	.052
	10,001-15,000บาท	67	3.57	.574	.070
	15,001-20,000บาท	39	3.79	.463	.074
	20,000บาทขึ้นไป	34	3.50	.731	.125
	Total	400	3.80	.628	.031
ผลรวมทั้งหมด	ต่ำกว่า5,000บาท	108	3.91	.502	.048
	5,000-10,000บาท	152	3.73	.534	.043
	10,001-15,000บาท	67	3.49	.456	.056
	15,001-20,000บาท	39	3.62	.327	.052
	20,000บาทขึ้นไป	34	3.58	.618	.106
	Total	400	3.72	.522	.026

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
ผลรวมด้านเชือชา	Between Groups	16.061	4	4.015	11.487	.000
	Within Groups	138.072	395	.350		
	Total	154.132	399			
ผลรวมความพึงพอใจ	Between Groups	9.961	4	2.490	7.697	.000
	Within Groups	127.792	395	.324		
	Total	137.753	399			
ผลรวมด้านความชอบ	Between Groups	3.519	4	.880	2.752	.028
	Within Groups	126.259	395	.320		
	Total	129.778	399			
ผลรวมด้านความผูกพัน	Between Groups	10.287	4	2.572	6.900	.000
	Within Groups	147.223	395	.373		
	Total	157.510	399			
ผลรวมทั้งหมด	Between Groups	8.384	4	2.096	8.243	.000
	Within Groups	100.444	395	.254		
	Total	108.828	399			

Multiple Comparisons

LSD

Dependent Variable	(I) รายได้ต่อเดือน	(J) รายได้ต่อเดือน	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
ผลรวมต้นเรื่องซ่า	ต่ำกว่า5,000บาท	5,000-10,000บาท	.29(*)	.074	.000
		10,001-15,000บาท	.53(*)	.092	.000
		15,001-20,000บาท	.58(*)	.110	.000
		20,000บาทขึ้นไป	.32(*)	.116	.007
	5,000-10,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.29(*)	.074	.000
		10,001-15,000บาท	.23(*)	.087	.008
		15,001-20,000บาท	.28(*)	.106	.008
		20,000บาทขึ้นไป	.02	.112	.840
	10,001-15,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.53(*)	.092	.000
		5,000-10,000บาท	-.23(*)	.087	.008
		15,001-20,000บาท	.05	.119	.681
		20,000บาทขึ้นไป	-.21	.124	.093
ผลรวมความพึงพอใจ	15,001-20,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.58(*)	.110	.000
		5,000-10,000บาท	-.28(*)	.106	.008
		10,001-15,000บาท	-.05	.119	.681
		20,000บาทขึ้นไป	-.26	.139	.063
	20,000บาทขึ้นไป	ต่ำกว่า5,000บาท	-.32(*)	.116	.007
		5,000-10,000บาท	-.02	.112	.840
		10,001-15,000บาท	.21	.124	.093
		15,001-20,000บาท	.26	.139	.063
	5,000-10,000บาท	5,000-10,000บาท	.22(*)	.072	.002
		10,001-15,000บาท	.47(*)	.088	.000
		15,001-20,000บาท	.30(*)	.106	.005
		20,000บาทขึ้นไป	.30(*)	.112	.007
	5,000-10,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.22(*)	.072	.002
		10,001-15,000บาท	.25(*)	.083	.003
		15,001-20,000บาท	.08	.102	.461
		20,000บาทขึ้นไป	.08	.108	.483

Dependent Variable	(I) รายได้ต่อเดือน	(J) รายได้ต่อเดือน	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
10,001-15,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท		-.47(*)	.088	.000
	5,000-10,000บาท		-.25(*)	.083	.003
	20,000บาทขึ้นไป		-.17	.120	.154
	15,001-20,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.30(*)	.106	.005
	5,000-10,000บาท		-.08	.102	.461
	10,001-15,000บาท		.17	.115	.135
	20,000บาทขึ้นไป		.00	.133	.997
	20,000บาทขึ้นไป	ต่ำกว่า5,000บาท	-.30(*)	.112	.007
	5,000-10,000บาท		-.08	.108	.483
	10,001-15,000บาท		.17	.120	.154
	15,001-20,000บาท		.00	.133	.997
ผลรวมด้านความชอบ	ต่ำกว่า5,000บาท	5,000-10,000บาท	.05	.071	.511
		10,001-15,000บาท	.25(*)	.088	.004
		15,001-20,000บาท	.10	.106	.332
		20,000บาทขึ้นไป	.22(*)	.111	.046
	5,000-10,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.05	.071	.511
		10,001-15,000บาท	.21(*)	.083	.014
		15,001-20,000บาท	.06	.101	.583
		20,000บาทขึ้นไป	.18	.107	.103
	10,001-15,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.25(*)	.088	.004
		5,000-10,000บาท	-.21(*)	.083	.014
15,001-20,000บาท		15,001-20,000บาท	-.15	.114	.190
		20,000บาทขึ้นไป	-.03	.119	.802
	ต่ำกว่า5,000บาท		-.10	.106	.332
		5,000-10,000บาท	-.06	.101	.583
		10,001-15,000บาท	.15	.114	.190
		20,000บาทขึ้นไป	.12	.133	.368
	ต่ำกว่า5,000บาท		-.22(*)	.111	.046
		5,000-10,000บาท	-.18	.107	.103
		10,001-15,000บาท	.03	.119	.802
		15,001-20,000บาท	-.12	.133	.368

Dependent Variable	(I) รายได้ต่อเดือน	(J) รายได้ต่อเดือน	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.
ผลรวมด้านความผูกพัน	ต่ำกว่า5,000บาท	5,000-10,000บาท	.15	.077	.058
		10,001-15,000บาท	.41(*)	.095	.000
		15,001-20,000บาท	.19	.114	.103
		20,000บาทขึ้นไป	.48(*)	.120	.000
	5,000-10,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.15	.077	.058
		10,001-15,000บาท	.26(*)	.090	.003
		15,001-20,000บาท	.04	.110	.711
		20,000บาทขึ้นไป	.34(*)	.116	.004
	10,001-15,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.41(*)	.095	.000
		5,000-10,000บาท	-.26(*)	.090	.003
ผลรวมทั้งหมด		15,001-20,000บาท	-.22	.123	.071
	15,001-20,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.19	.114	.103
		5,000-10,000บาท	-.04	.110	.711
		10,001-15,000บาท	.22	.123	.071
		20,000บาทขึ้นไป	.29(*)	.143	.040
	20,000บาทขึ้นไป	ต่ำกว่า5,000บาท	-.48(*)	.120	.000
		5,000-10,000บาท	-.34(*)	.116	.004
		15,001-20,000บาท	-.29(*)	.143	.040
	5,000-10,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	.18(*)	.063	.005
		10,001-15,000บาท	.42(*)	.078	.000
ผลรวมด้านความผูกพัน		15,001-20,000บาท	.29(*)	.094	.002
		20,000บาทขึ้นไป	.33(*)	.099	.001
	5,000-10,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.18(*)	.063	.005
		10,001-15,000บาท	.24(*)	.074	.001
		15,001-20,000บาท	.11	.091	.211
		20,000บาทขึ้นไป	.15	.096	.112
	10,001-15,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.42(*)	.078	.000
		5,000-10,000บาท	-.24(*)	.074	.001
		15,001-20,000บาท	-.12	.102	.224
		20,000บาทขึ้นไป	-.08	.106	.426
ผลรวมทั้งหมด	15,001-20,000บาท	ต่ำกว่า5,000บาท	-.29(*)	.094	.002
		10,001-15,000บาท	.12	.102	.224
		20,000บาทขึ้นไป	.04	.118	.741
	20,000บาทขึ้นไป	ต่ำกว่า5,000บาท	-.33(*)	.099	.001
		5,000-10,000บาท	-.15	.096	.112
		15,001-20,000บาท	-.04	.118	.741

* The mean difference is significant at the .05 level.

Regression

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.648(a)	.420	.418	.474
2	.678(b)	.459	.456	.458
3	.688(c)	.474	.470	.452

a Predictors: (Constant), ผลรวมสิ่งเสริมการตลาด

b Predictors: (Constant), ผลรวมสิ่งเสริมการตลาด, ผลรวมด้านผลิตภัณฑ์

c Predictors: (Constant), ผลรวมสิ่งเสริมการตลาด, ผลรวมด้านผลิตภัณฑ์, ผลรวมสถานที่จำหน่าย

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	.742	.173	.648	4.287	.000
	ผลรวมสิ่งเสริม การตลาด	.770	.045		16.969	.000
2	(Constant)	.382	.180	.490	2.120	.035
	ผลรวมสิ่งเสริม การตลาด	.582	.056		10.356	.000
3	(Constant)	.294	.055	.254	5.365	.000
	ผลรวมสิ่งเสริม การตลาด	.142	.192		.740	.459
	ผลรวมด้าน ผลิตภัณฑ์	.503	.060	.423	8.349	.000
	ผลรวมด้าน ผลิตภัณฑ์	.240	.056		4.256	.000
	ผลรวมสถานที่ จำหน่าย	.197	.059	.159	3.351	.001

a Dependent Variable: ผลรวมด้านชื้อขาย

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.584(a)	.341	.339	.478
2	.640(b)	.409	.406	.453
3	.648(c)	.420	.415	.449

a Predictors: (Constant), ผลรวมส่งเสริมการตลาด

b Predictors: (Constant), ผลรวมส่งเสริมการตลาด, ผลรวมด้านผลิตภัณฑ์

c Predictors: (Constant), ผลรวมส่งเสริมการตลาด, ผลรวมด้านผลิตภัณฑ์, ผลรวมสถานที่จำหน่าย

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	1.133	.174	.584	6.497	.000
	ผลรวมส่งเสริม การตลาด	.656	.046		14.337	.000
2	(Constant)	.684	.178	.374	3.839	.000
	ผลรวมส่งเสริม การตลาด	.421	.056		7.575	.000
	ผลรวมด้าน ผลิตภัณฑ์	.367	.054		6.784	.000
3	(Constant)	.493	.191	.335	2.588	.010
	ผลรวมส่งเสริม การตลาด	.358	.060		5.983	.000
	ผลรวมด้าน ผลิตภัณฑ์	.324	.056		5.792	.000
	ผลรวมสถานที่ จำหน่าย	.157	.058		2.678	.008

a Dependent Variable: ผลรวมความพึงพอใจ

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.560(a)	.314	.312	.473
2	.590(b)	.348	.345	.462
3	.602(c)	.362	.357	.457

a Predictors: (Constant), ผลรวมสิ่งเสริมการตลาด

b Predictors: (Constant), ผลรวมสิ่งเสริมการตลาด, ผลรวมสถานที่จ้างหน่าย

c Predictors: (Constant), ผลรวมสิ่งเสริมการตลาด, ผลรวมสถานที่จ้างหน่าย, ผลรวมด้านผลิตภัณฑ์

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	1.491	.173	.560	8.632	.000
	ผลรวมสิ่งเสริม การตลาด	.611	.045		13.500	.000
2	(Constant)	1.084	.191	.422	5.681	.000
	ผลรวมสิ่งเสริม การตลาด	.461	.055		8.346	.000
	ผลรวมสถานที่ จ้างหน่าย	.262	.058		4.556	.000
3	(Constant)	.956	.194	.350	4.928	.000
	ผลรวมสิ่งเสริม การตลาด	.382	.061		6.269	.000
	ผลรวมสถานที่ จ้างหน่าย	.213	.060		3.572	.000
	ผลรวมด้าน ผลิตภัณฑ์	.168	.057		2.945	.003

a Dependent Variable: ผลรวมด้านความชอบ

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.601(a)	.361	.359	.503
2	.623(b)	.388	.385	.493
3	.635(c)	.403	.398	.487

a Predictors: (Constant), ผลรวมสิ่งเสริมการตลาด

b Predictors: (Constant), ผลรวมสิ่งเสริมการตลาด, ผลรวมด้านผลิตภัณฑ์

c Predictors: (Constant), ผลรวมสิ่งเสริมการตลาด, ผลรวมด้านผลิตภัณฑ์, ผลรวมสถานที่จำหน่าย

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	1.071	.184	.601	5.831	.000
	ผลรวมสิ่งเสริม การตลาด	.722	.048		14.995	.000
2	(Constant)	.767	.194	.469	3.958	.000
	ผลรวมสิ่งเสริม การตลาด	.563	.060		9.322	.000
	ผลรวมด้าน ผลิตภัณฑ์	.248	.059		4.214	.000
3	(Constant)	.526	.207	.403	2.547	.011
	ผลรวมสิ่งเสริม การตลาด	.484	.065		7.460	.000
	ผลรวมด้าน ผลิตภัณฑ์	.194	.061		3.197	.002
	ผลรวมสถานที่ จำหน่าย	.198	.063		3.117	.002

a Dependent Variable: ผลรวมด้านความผูกพัน

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.691(a)	.477	.476	.378
2	.727(b)	.529	.526	.359
3	.741(c)	.549	.545	.352

a Predictors: (Constant), ผลรวมส่งเสริมการตลาด

b Predictors: (Constant), ผลรวมส่งเสริมการตลาด, ผลรวมด้านผลิตภัณฑ์

c Predictors: (Constant), ผลรวมส่งเสริมการตลาด, ผลรวมด้านผลิตภัณฑ์, ผลรวมสถานที่จำหน่าย

Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	1.109	.138	.691	8.032	.000
	ผลรวมส่งเสริม การตลาด	.690	.036		19.050	.000
2	(Constant)	.762	.141	.509	5.388	.000
	ผลรวมส่งเสริม การตลาด	.508	.044		11.528	.000
3	(Constant)	.284	.043	.291	6.605	.000
	ผลรวมส่งเสริม การตลาด	.529	.149		3.543	.000
	ผลรวมด้าน ผลิตภัณฑ์	.432	.047	.432	9.204	.000
	ผลรวมสถานที่ จำหน่าย	.232	.044		5.276	.000
		.191	.046	.183	4.168	.000

a Dependent Variable: ผลรวมทั้งหมด

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ - สกุล	นายณัฐพงษ์ พุ่มน้อย
ที่อยู่	60 ช.รังสิต – นครนายก 33 ต.ประชาธิปัตย์ อ.รังสูบวี จ.ปทุมธานี 12130
เบอร์โทรศัพท์	085-122-2927
อีเมล์	Ltt22_px@hotmail.com
ประวัติการศึกษา	พ.ศ. 2544 นักเรียนปลายโรงเรียนคอนเมืองจากตรีจินดา พ.ศ. 2551 ปริญญาตรี รัฐประศาสนศาสตร์ ศิลปศาสตร์บัณฑิต มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม
ประวัติการทำงาน	31 ธ.ค. 2551 – 31 ธ.ค. 2552 ตำแหน่งลูกจ้างส่วนราชการที่ว่าการอำเภอ รังสูบวี จังหวัด ปทุมธานี ปัจจุบัน ทำงานเกี่ยวกับ รับจ้างเกี่ยวกับงานประเภท Organizer

