

ใช้ตัวอักษร TH SarabunPSK ทั้งหมด

- หัวข้อใหญ่ ขนาดอักษร 20 หนา
- หัวข้อ 1.1 ขนาดอักษร 18 หนา
- หัวข้อ 1.1.1 ขนาดอักษร 16 หนา

ตั้งค่าหน้ากระดาษ

Margins			
Top:	4 cm	Bottom:	3 cm
Left:	3.5 cm	Right:	3 cm
Gutter:	0 cm	Gutter position:	Left



[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อการค้นคว้าอิสระ/วิทยานิพนธ์/ดุษฎีนิพนธ์ภาษาไทย]

[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อการค้นคว้าอิสระ/วิทยานิพนธ์/ดุษฎีนิพนธ์ภาษาอังกฤษ]

[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อ นามสกุลผู้เขียนภาษาไทย]

[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อ นามสกุลผู้เขียนภาษาอังกฤษ]

การค้นคว้าอิสระ/วิทยานิพนธ์/ดุษฎีนิพนธ์



.....เสนอต่อมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร

เพื่อเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจ.....

ปีการศึกษา 256X



มหาบัณฑิต/ดุษฎีบัณฑิต



[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อการค้นคว้าอิสระ/วิทยานิพนธ์/ดุขฎีนิพนธ์ภาษาไทย]
[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อการค้นคว้าอิสระ/วิทยานิพนธ์/ดุขฎีนิพนธ์ภาษาอังกฤษ]

[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อ นามสกุลผู้เขียนภาษาไทย]
[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อ นามสกุลผู้เขียนภาษาอังกฤษ]

การค้นคว้าอิสระ/วิทยานิพนธ์/ดุขฎีนิพนธ์



.....เสนอต่อมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร
เพื่อเป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาบริหารธุรกิจ.....

ปีการศึกษา 256X

ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร



มหำบัณฑิต/ดุขฎีบัณฑิต

การค้นคว้าอิสระ/วิทยานิพนธ์/ดุษฎีนิพนธ์

- ชื่อเรื่อง..... [คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อเรื่อง]
- ชื่อ นามสกุล [คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อและนามสกุลผู้เขียน]
- ชื่อปริญญา [คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อปริญญา]
- คณะ [คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อคณะ]
- อาจารย์ที่ปรึกษา [คลิกที่นี่พิมพ์ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษางานวิจัยหลัก]
- อาจารย์ที่ปรึกษาร่วม (ถ้ามี) [คลิกที่นี่พิมพ์ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษางานวิจัยร่วม]

คณะกรรมการสอบ.....ได้ให้ความเห็นชอบ.....ฉบับนี้แล้ว

การค้นคว้าอิสระ/วิทยานิพนธ์/ดุษฎีนิพนธ์

..... ประธานกรรมการ
(คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อประธานกรรมการสอบ)

..... กรรมการ
(คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อกรรมการสอบ)

..... กรรมการ
(คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อกรรมการสอบ)

คณะบริหารธุรกิจมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร อนุมัติให้นับ.....

ฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรบริหารธุรกิจ.....

การค้นคว้าอิสระ/วิทยานิพนธ์/ดุษฎีนิพนธ์

มหาบัณฑิต/ดุษฎีบัณฑิต

..... คณบดีคณะบริหารธุรกิจ
(คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อคณบดี)

วันที่ เดือน..... พ.ศ.

การค้นคว้าอิสระ/วิทยานิพนธ์/ดุษฎีนิพนธ์

ชื่อเรื่อง.....	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]
ชื่อ สกุล	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]
ชื่อปริญญา	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]
กลุ่มวิชา	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]
คณะ	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]
ปีการศึกษา	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

เริ่ม 1.5 CM

บทคัดย่อ

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

1.00 Cm

คำสำคัญ : [คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

Independent Study / Thesis / Dissertation



..... Title

[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อการค้นคว้าอิสระ]

Author

[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อสกุล]

Degree

[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อปริญญา]

Field Study

[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อสาขาวิชา]

Academic Year

[คลิกที่นี่พิมพ์ปีการศึกษา]

ABSTRACT

[คลิกที่นี่เริ่มพิมพ์บทคัดย่อ]

1.00 Cm

Keywords : [คลิกที่นี่เริ่มพิมพ์คำสำคัญ]

กิตติกรรมประกาศ

เริ่ม 1.5 CM



1.00 Cm

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อ นามสกุลผู้เขียน]

สารบัญ

1.00 Cm

	หน้า
บทคัดย่อ	[เลขหน้า]
ABSTRACT	[เลขหน้า]
กิตติกรรมประกาศ	[เลขหน้า]
สารบัญ	[เลขหน้า]
สารบัญตาราง	[เลขหน้า]
สารบัญภาพ	[เลขหน้า]
บทที่*1**บทนำ	
1.1**ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา	[เลขหน้า]
1.2 วัตถุประสงค์ของการวิจัย	[เลขหน้า]
1.3 ขอบเขตของการวิจัย	[เลขหน้า]
1.4 ข้อตกลงเบื้องต้น (ถ้ามี)	[เลขหน้า]
1.5 สมมติฐานของการวิจัย (ถ้ามี)	[เลขหน้า]
1.6 กรอบแนวความคิด	[เลขหน้า]
1.7 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	[เลขหน้า]
1.8 นิยามศัพท์เฉพาะ	[เลขหน้า]
1.9 คำสำคัญ	[เลขหน้า]
บทที่*2**แนวคิดทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง	
2.1**แนวคิดทฤษฎี	[เลขหน้า]
2.2 ผลการวิจัยที่เกี่ยวข้อง	[เลขหน้า]
บทที่*3**วิธีดำเนินการ	
3.1**วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล	[เลขหน้า]
3.2 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง	[เลขหน้า]
3.3 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย	[เลขหน้า]
3.4 วิธีการวิเคราะห์ข้อมูล	[เลขหน้า]
บทที่*4**ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	
4.1**ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	[เลขหน้า]
4.2 [คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]	[เลขหน้า]

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่*5**สรุปผล อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ	
5.1**สรุปผล	[เลขหน้า]
5.2 อภิปรายผล	[เลขหน้า]
5.3 ข้อเสนอแนะ	[เลขหน้า]
บรรณานุกรม	[เลขหน้า]
ภาคผนวก	
ภาคผนวก ก**[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]	[เลขหน้า]
ภาคผนวก ข [คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]	[เลขหน้า]
ประวัติการศึกษาและการทำงาน	[เลขหน้า]

สารบัญตาราง

ตาราง		หน้า
2.1	ตารางการเปรียบเทียบการใช้กำลังไฟฟ้าในกระบวนการสีข้าว	5
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อตาราง]	[หน้า]
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อตาราง]	[หน้า]
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อตาราง]	[หน้า]
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อตาราง]	[หน้า]

สารบัญภาพ

ภาพ		หน้า
2.1	แรงกดดันห้าประการ	4
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อภาพประกอบ]	[หน้า]
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อภาพประกอบ]	[หน้า]
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อภาพประกอบ]	[หน้า]
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อภาพประกอบ]	[หน้า]
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อภาพประกอบ]	[หน้า]
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อภาพประกอบ]	[หน้า]
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อภาพประกอบ]	[หน้า]
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อภาพประกอบ]	[หน้า]
[เลข]	[คลิกที่นี่พิมพ์ชื่อภาพประกอบ]	[หน้า]

4 Cm

บทที่ 1

บทนำ

2 Cm

เริ่ม 1.5 CM

ข้าวที่ออกเป็นสีลักษณะนี้ เป็นข้าวที่มีประโยชน์ อย่างข้าวกล้อง คนไทยส่วนใหญ่ไม่ค่อยกินกัน เพราะเห็นว่าเป็นข้าวของคนจน ข้าวกล้องมีประโยชน์ ทำให้ร่างกายแข็งแรง ข้าวขาวเม็ดสวยแต่เขาเอาของดีออกไปหมดแล้ว มีคนบอกว่าคนจนกินข้าวกล้อง เรากินข้าวกล้องทุกวัน เรานี้ก็คนจน”(พระราชดำรัสของ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว 18 พฤศจิกายน 2541)

ที่มา : วันดี กฤษณพันธ์. เกร็ดความรู้สมุนไพร, ม.ป.ป

1.5 Cm

1.1**ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา

ข้าวจัดเป็นอาหารที่สำคัญของประเทศไทย เพราะคนไทยบริโภคข้าวเป็นอาหารหลักอีกทั้งประเทศไทยยังนับว่าเป็นแหล่งผลิตข้าวที่สำคัญแห่งหนึ่งของโลก เพราะนอกจากจะปลูกข้าวไว้บริโภคภายในประเทศแล้ว เรายังสามารถส่งออกข้าวเป็นลำดับต้นๆ ของโลกด้วย โดยปีที่ผ่านมาไทยสามารถส่งออกข้าวไปยังประเทศต่างๆ ทั่วโลกถึง 8.5 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่า 2,550 ล้านเหรียญสหรัฐ ส่วนการบริโภคข้าวภายในประเทศมีประมาณ 10 ล้านตัน (ศูนย์สถิติการพาณิชย์ : 2549)

3.5 Cm

3 Cm

ข้าวกล้อง (Cargo Rice, Loozain Rice, Brown Rice, Husked Rice) คือ ข้าวที่ผ่านการกะเทาะเอาเปลือกออก ผ่านการขัดสีเพียงครั้งเดียว จึงมีสีขาวขุ่นยังคงมีจมูกข้าวและเยื่อหุ้มเมล็ดข้าวอยู่มาก จึงมีคุณค่าทางอาหารที่สำคัญหลายอย่างเช่น คาร์โบไฮเดรต ให้พลังงานแก่ร่างกาย โปรตีนช่วยซ่อมแซมส่วนที่สึกหรอ ไขมันชนิดไม่อิ่มตัวให้พลังงานและความอบอุ่นแก่ร่างกาย เส้นใยช่วยเพิ่มกากอาหารทำให้ขับถ่ายสะดวกป้องกันอาการท้องผูกและการเป็นมะเร็งลำไส้ใหญ่ วิตามินบี 1 (Thiamine) ช่วยป้องกันโรคเหน็บชา ช่วยการทำงานของระบบประสาทให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ วิตามิน บี2 (Riboflavin) ป้องกันปากนกกระจอกช่วยเผาผลาญอาหารให้เป็นพลังงาน ไนอาซิน (Niacin) ช่วยในการทำงานของระบบผิวหนังและระบบประสาท แคลเซียม – ฟอสฟอรัส ช่วยบำรุงกระดูกและฟันให้แข็งแรง เหล็กช่วยสร้างเม็ดเลือดแดง ในจมูกข้าวมี วิตามินอี ซีลีเนียม และแมกนีเซียม ซึ่งช่วยเสริมสร้างการทำงานของระบบต่างๆ ของร่างกาย

3 Cm

ช้อยย่อ 1.2.1 ให้ตรงกับ
“วัตถุประสงค์”

4 Cm

1.2** วัตถุประสงค์ของการศึกษา

- 1.2.1** เพื่อศึกษาปัจจัยทางการตลาดที่มีผลต่อการตัดสินใจซื้อข้าวกล้องของผู้บริโภค
- 1.2.2 เพื่อศึกษาพฤติกรรมผู้บริโภคต่อการเลือกซื้อข้าวกล้อง
- 1.2.3 เพื่อวิเคราะห์ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อพฤติกรรมการตลาดของข้าวกล้องของคุณ

1.5 Cm

1.3 ขอบเขตของการศึกษา

- 1.3.1 ศึกษาพฤติกรรมการซื้อและการบริโภคของผู้บริโภค ในเขตกรุงเทพมหานคร ที่มีต่อส่วนประสมทางการตลาดของข้าวกล้อง ได้แก่ ด้านผลิตภัณฑ์ ด้านราคา ด้านช่องทางการจัดจำหน่าย และด้านส่งเสริมการตลาด
- 1.3.2 ศึกษากับผู้ซื้อข้าวกล้อง โดยเน้นการซื้อเพื่อบริโภคในครัวเรือน ไม่รวมถึงการซื้อเพื่อจำหน่ายหรือประกอบกิจการร้านอาหาร
- 1.3.3 ระยะเวลาการเก็บรวบรวมข้อมูลเดือนเมษายน พ.ศ. 2551 – กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2552

1.5 Cm

3.5 Cm

1.4 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 1.4.1** ทำให้ได้แผนการตลาดที่ใช้เป็นแนวทางในการกำหนดกลยุทธ์การตลาด ของข้าวกล้องของคุณ เพื่อสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันที่สามารถนำไปใช้ดำเนินการในอนาคต
- 1.4.2 ใช้เป็นเครื่องมือในการนำสินค้าเข้าสู่ตลาดตามเป้าหมายที่วางไว้ได้อย่างเหมาะสม
- 1.4.3 เพื่อใช้เป็นแนวทางสำหรับผู้สนใจ จะศึกษาเพิ่มเติมต่อไป

3 Cm

1.5 Cm

1.5 วิธีดำเนินการวิจัย

- 1.5.1** ระเบียบวิธีวิจัย การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงสำรวจ (Survey Research)
- 1.5.2** ประชากรในการวิจัย ประชากรที่ใช้ในการศึกษาครั้งนี้ คือ ผู้บริโภคข้าวกล้องในเขตกรุงเทพมหานคร
- 1.5.3 กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัย เนื่องจากไม่ทราบจำนวนประชากรที่แน่นอน (Infinite Population) ผู้วิจัยจึงสุ่ม ขนาดของกลุ่มตัวอย่าง จำนวน 100 ชุด
- 1.5.4 แหล่งข้อมูลในการวิจัย
 - 1.5.4.1** ข้อมูลปฐมภูมิ เป็นข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับตัวผลิตภัณฑ์, แหล่งผลิต, วิธีการผลิต เพื่อวิเคราะห์จุดแข็งและจุดอ่อน

3 Cm

1.5.4.2**ข้อมูลทุติยภูมิ เป็นข้อมูลภายนอกองค์กร คือสภาพเศรษฐกิจ พฤติกรรม ผู้บริโภค อัตราการเติบโตของตลาด คู่แข่งขันในตลาด เพื่อใช้วิเคราะห์โอกาสและอุปสรรค

1.5 Cm

1.6 คำนิยามศัพท์

ข้าวกล้อง (Cargo Rice, Loozain Rice, Brown Rice, Husked Rice) หมายถึง ข้าวที่ผ่านการขัดสีเพื่อกะเทาะเอาเปลือกออกแต่ไม่ผ่านการขัดให้ขาว บรรจุถุงพร้อมหุง

พฤติกรรม หมายถึง การกระทำหรือการปฏิบัติของมนุษย์ต่อสถานการณ์ในสถานการณ์หนึ่ง โดยที่การกระทำนั้นมีจุดหมายและเป็นไปอย่างใคร่ครวญมาแล้วหรือเป็นไปอย่างไม่รู้สึกรู้ตัว ซึ่งในที่นี้หมายถึง การเลือกบริโภคข้าวกล้อง

ผู้บริโภค หมายถึง กลุ่มนักเรียน – นักศึกษา กลุ่มข้าราชการ – พนักงาน รัฐวิสาหกิจ พนักงานบริษัทเอกชน และธุรกิจส่วนตัว

ปัจจัย หมายถึง สิ่งที่มีผลต่อการบริโภคข้าวกล้องของผู้บริโภค เช่นผลิตภัณฑ์ ราคา สถานที่ในการจัดจำหน่าย และการโฆษณาประชาสัมพันธ์

ปัจจัยส่วนบุคคล หมายถึง ปัจจัยพื้นฐานที่อาจมีผลต่อการบริโภคข้าวกล้อง ได้แก่ เพศ อายุ ระดับการศึกษา อาชีพ และรายได้ต่อเดือน

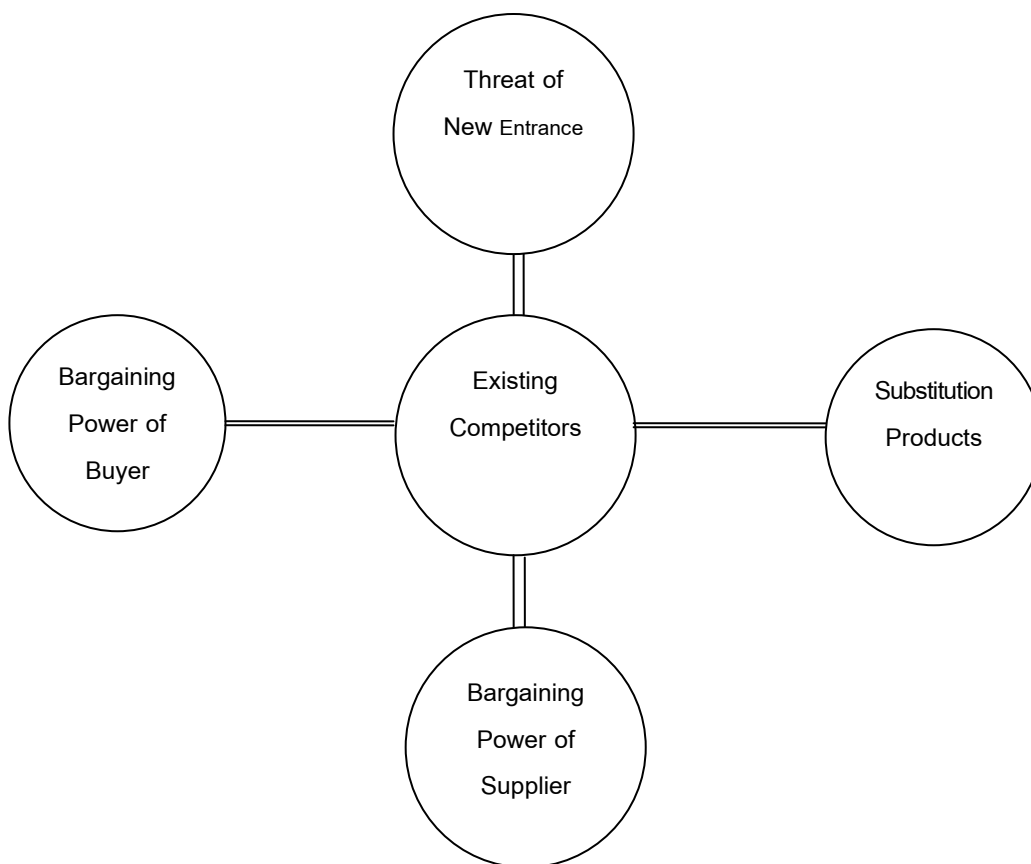
ปัจจัยทางการตลาด หมายถึง ส่วนประสมทางการตลาดทั้ง 4 ด้าน ได้แก่ ด้านผลิตภัณฑ์ ด้านราคา ด้านช่องทางการจัดจำหน่าย และด้านการส่งเสริมการตลาด

หมายเหตุ *** การพิมพ์ในบทที่ 1 – 5 ใช้รูปแบบการพิมพ์เหมือนกับบทที่ 1 *****

****ตัวอย่างการพิมพ์ภาพประกอบ****

2.4.3**การวิเคราะห์แรงผลักดันห้าประการ (FIVE FORCE MODEL Analysis)

แรงผลักดัน 5 ประการ
1 Cm {



ภาพ*2.1**แรงกดดันห้าประการ

****ตัวอย่างการพิมพ์ตาราง****

2.4.4**การวิเคราะห์แรงผลักดันห้าประการ (FIVE FORCE MODEL Analysis)

1 Cm



ตาราง*2.1**ตารางการเปรียบเทียบการใช้กำลังไฟฟ้าในกระบวนการสีข้าว } ตั้งในเครื่อง 6 pt

ชนิดข้าว	กำลังไฟฟ้าที่ใช้ในการสีข้าว
ข้าวขาว	328 กิโลวัตต์
ข้าวกล้อง	54 กิโลวัตต์
	275 กิโลวัตต์
ผลประหยัดไฟ	

1 Cm



ที่มา : กสิกร (2546 : 21)

ส่วนสภาวะการณ์ตลาดของผู้บริโภคข้าวในปัจจุบันจะเห็นว่ามีเพียงกลุ่มผู้รักสุขภาพร้อยละ 2 เท่านั้นที่นิยมรับประทานข้าวกล้องเพื่อสุขภาพ ดังนั้นตลาดยังถือว่าเปิดกว้างอีกมาก จากประชากรประมาณ 65 ล้านคนทั่วประเทศ ซึ่งเชื่อว่าการรณรงค์จากภาครัฐร่วมกับกระแสการดูแลสุขภาพ ใส่ใจสิ่งแวดล้อม และทำการตลาดอย่างต่อเนื่องก็จะสามารถดึงกลุ่มผู้บริโภคที่บริโภคข้าวขาวให้หันมาบริโภคข้าวกล้องได้ เพราะโดยปกติข้าวกล้องจะมีคุณค่าอาหารสูงกว่าข้าวขาวทั่วไปอยู่มากดังตารางเปรียบเทียบ

ตาราง 2.2 แสดงการเปรียบเทียบคุณค่าโภชนาการของข้าวกล้องกับข้าวขาว (ในปริมาณ 100 กรัม) ของกองโภชนาการ กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข } ตั้งในเครื่อง 6 pt

ชนิดของข้าว/ สารอาหาร	B1 มิลลิกรัม	B2 มิลลิกรัม	โปรตีน กรัม	ไอโอดีน ไมโครกรัม	สังกะสี มิลลิกรัม	เหล็ก มิลลิกรัม	แคลเซียม มิลลิกรัม
ข้าวกล้อง	3.4	0.05	7.6	2.2	1.9	1.6	32
ข้าวขาว	0.4	0.03	6.4	2.0	1.5	0.8	24
ข้าวกล้องมี มากกว่า (%)	385	66	19	10	27	100	33

ที่มา: กสิกร (2546: 21)

1.5 Cm

2.5**งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

อภิเชษฐ์ ศรีจันทร์ (2543) ได้ทำการศึกษาเรื่องการตลาดอุตสาหกรรมข้าวกล้องตาม
ทรรศนะของผู้บริโภค

สุนันท์ รัตนเมธาโกศล (2546) ได้ทำการศึกษาเรื่องปัจจัยที่มีผลต่ออุปสงค์ข้าว
.....

จตุพล ชูเกียรติขจร (2547) ได้ทำการศึกษาเรื่อง ความพอใจต่อคุณลักษณะข้าวสาร
เจ้าของผู้บริโภคในเขตเทศบาลนครเชียงใหม่ มีวัตถุประสงค์ในการศึกษา 3 ประการคือ

หมายเหตุ**อาจเขียนเป็นเนื้อเรื่องแล้วตามด้วยการอ้างอิงถึงคน

ตัวอย่าง ความพอใจต่อคุณลักษณะข้าวสารที่พบในปัจจุบัน.....

.....(จตุพล ชูเกียรติขจร, 2547)

บรรณานุกรม(ต่อ)

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์ต่อถ้ารายการอ้างอิงนั้นไม่จบใน 1 บรรทัด]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์ต่อถ้ารายการอ้างอิงนั้นไม่จบใน 1 บรรทัด]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์ต่อถ้ารายการอ้างอิงนั้นไม่จบใน 1 บรรทัด]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์ต่อถ้ารายการอ้างอิงนั้นไม่จบใน 1 บรรทัด]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์ต่อถ้ารายการอ้างอิงนั้นไม่จบใน 1 บรรทัด]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์ต่อถ้ารายการอ้างอิงนั้นไม่จบใน 1 บรรทัด]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์ต่อถ้ารายการอ้างอิงนั้นไม่จบใน 1 บรรทัด]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์ต่อถ้ารายการอ้างอิงนั้นไม่จบใน 1 บรรทัด]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์ต่อถ้ารายการอ้างอิงนั้นไม่จบใน 1 บรรทัด]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์ต่อถ้ารายการอ้างอิงนั้นไม่จบใน 1 บรรทัด]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์ต่อถ้ารายการอ้างอิงนั้นไม่จบใน 1 บรรทัด]

วิธีเรียงบรรณานุกรม การเรียงบรรณานุกรมให้หลักการเดียวกับการเรียงคำในพจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน หรือ Dictionary ที่เป็นที่ยอมรับกันทั่วไป โดยคำที่มีตัวสะกดจัดเรียงไว้ก่อนคำที่มีรูปสระตามลำดับตั้งแต่ กก - กฮ ดังนี้

ก ข ค คฆ ง ฉ ฉฆ ช ชฌ ฌ ฎ ฏ ฐ ฑ ฒ ณ ด ต ถ ท ธ น บ ป ผ ฝ พ ฟ ภ ม ย ร ฤ ฦ ล ฎ ฎ ฎ ฎ ฎ

ช ส ห พ อ ฮ

ส่วนคำที่ขึ้นต้นด้วยพยัญชนะตัวเดียวกัน เรียงลำดับตามรูปสระ ดังนี้

อะ อัว อัวะ อา อ่า อี อี้ อี อู อู๋ อู๊ อู๋ อู๊ อู๋ อู๊ อู๋ อู๊ อู๋ อู๊ อู๋ อู๊ อู๋ อู๊ อู๋

ภาคผนวก
(ขนาดตัวอักษร 20)

ภาคผนวก ก
(คลิกพิมพ์เนื้อหาภาคผนวก)
(ขนาดตัวอักษร 20)

ภาคผนวก ข
(คลิกพิมพ์เนื้อหาภาคผนวก)
(ขนาดตัวอักษร 20)

ประวัติการศึกษาและการทำงาน

ชื่อ นามสกุล	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]		
วัน เดือน ปีเกิด	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]		
ภูมิลำเนา	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]	(อำเภอ จังหวัด)	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]
ประวัติการศึกษา	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]		
วุฒิการศึกษา		ชื่อสถาบัน	ปีที่สำเร็จการศึกษา
[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]		[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]
พิมพ์			
[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]		[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]
พิมพ์			
[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]		[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]	[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]
พิมพ์			

ตำแหน่งและสถานที่ทำงานปัจจุบัน

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

ผลงานดีเด่นและรางวัลทางวิชาการ (ถ้ามี)

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]

ทุนการศึกษา (ถ้ามี)

[คลิกที่นี่เริ่มต้นพิมพ์]