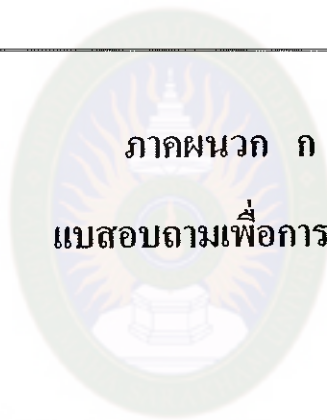




ภาคผนวก

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY



ภาคผนวก ก

แบบสอบถามเพื่อการวิจัย

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

แบบสอบถามเพื่อการวิจัย

เรื่อง ศึกษาปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความพร้อมของกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองเพื่อเป็น
สถาบันการเงินชุมชน :กรณีศึกษา กองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง อำเภอบริบูรณ์
จังหวัดมหาสารคาม

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย / หรือ X ลงใน () ตามความเป็นจริง และเติมข้อความลงในช่องว่าง
ให้สมบูรณ์

1. ท่านเป็นกรรมการกองทุนหมู่บ้าน.....ตำบล.....
ตำแหน่ง.....
2. เพศ () ชาย () หญิง
3. อายุ.....ปี
4. สถานภาพครอบครัว
() โสด () หม้าย
() สมรส () หย่าร้าง
5. การศึกษา
() ต่ำกว่าประถมศึกษา () ประถมศึกษา
() มัธยมศึกษา () อนุปริญญา
() ปริญญาตรี () สูงกว่าปริญญาตรี
6. อาชีพหลัก
() เกษตรกรรม () รับจ้าง
() ค้าขาย/ธุรกิจส่วนตัว () รับราชการ
() อื่นๆ (ระบุ).....

ตอนที่ 2 ปัจจัยที่มีผลต่อความพร้อมของกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองเป็นสถาบันการเงินชุมชน
และความพร้อมของกองทุน

คำชี้แจง ขอให้ทำเครื่องหมาย / หรือ X ลงในช่องที่ตรงกับความคิดเห็นของท่านมากที่สุด

ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความพร้อมของกองทุนหมู่บ้าน และชุมชนเมืองเป็นสถาบันการเงินชุมชน	ความคิดเห็น					รหัส คำถาม
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด	
ภาวะผู้นำของประธานกองทุนหมู่บ้าน						Lea
1. ประธานกองทุนมีความรู้เรื่องกองทุนหมู่บ้าน เป็นอย่างดี						Lea01
2. ประธานกองทุนมีความเข้าใจการบริหารกองทุน เป็นอย่างดี						Lea02
3. ประธานกองทุนมีความตั้งใจในการบริหารตามวัตถุประสงค์ ของกองทุน						Lea03
4. ประธานกองทุนมีลักษณะการบริหารงานที่โปร่งใส						Lea04
5. ประธานกองทุนยึดมติของที่ประชุมสมาชิกกองทุน เป็นสำคัญ						Lea05
6. ประธานกองทุนเข้าใจบทบาทของกองทุนที่มีต่อ การพัฒนาชุมชน						Lea06
7. ท่านสามารถไว้วางใจการบริหารงานกองทุนภายใต้ การบริหารของประธานกองทุน						Lea07
8. ประธานกองทุนมีความตระหนักในภารกิจของกองทุน หมู่บ้านที่ต้องปฏิบัติต่อสมาชิก						Lea08
9. ประธานกองทุนมีความตระหนักในภารกิจของ กองทุนหมู่บ้านที่ต้องรับผิดชอบต่อการพัฒนา หมู่บ้าน						Lea09
10. ประธานกองทุนได้มีความแน่วแน่ในการพัฒนา หมู่บ้านด้วยการบริหารกองทุน						Lea10

ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความพร้อมของกองทุนหมู่บ้าน และชุมชนเมืองเป็นสถาบันการเงินชุมชน	ความคิดเห็น					ระดับ คำถาม
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด	
บรรยากาศการเรียนรู้ของกองทุนหมู่บ้าน						Org
1. คณะกรรมการกองทุนได้มีโอกาสศึกษาดูงาน กองทุนอื่น ๆ						Org01
2. คณะกรรมการกองทุนทุกคนมีส่วนร่วมในการบริหาร งานของกองทุนเสมอ						Org02
3. คณะกรรมการกองทุนทำงานร่วมกัน ได้เป็นอย่างดี						Org03
4. คณะกรรมการกองทุนทุกคนมีเป้าหมายเดียวกันใน การทำงาน						Org04
5. คณะกรรมการทุกคนมีข้อตกลงร่วมกันในการบริหาร กองทุนหมู่บ้าน						Org05
6. คณะกรรมการกองทุนมีการแลกเปลี่ยนความคิดเห็น ในการทำงานระหว่างกัน						Org06
7. คณะกรรมการกองทุนมีบทบาทสำคัญต่อกองทุน						Org07
8. คณะกรรมการกองทุนทุกคนสามารถทำงานร่วมกัน ได้ดี						Org08
9. การเรียนรู้ของคณะกรรมการกองทุนคือการลงทุน ไม่ใช่ค่าใช้จ่าย						Org09
10. การเรียนรู้ของคณะกรรมการกองทุนมีความสำคัญ ต่อการพัฒนากองทุนเพื่อเป็นธนาคารชุมชน						Org10
11. ถ้าภายในกองทุนไม่มีการเรียนรู้จะทำให้กองทุนมี ความเสียหายในอนาคต						Org11
12. ภายในกองทุนท่านได้มีการพูดคุยถึงความล้มเหลว ที่เกิดขึ้น						Org12
13. ในการประชุมแต่ละครั้ง คณะกรรมการกองทุนทุกคน ได้มีโอกาสแสดงความคิดเห็นในการบริหารงาน						Org13

ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความพร้อมของกองทุนหมู่บ้าน และชุมชนเมืองเป็นสถาบันการเงินชุมชน	ความคิดเห็น					ระดับ คำถาม
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด	
นโยบายเงินปันผล						Div
1. นโยบายเงินปันผลของกองทุนของท่านปันผล เป็นค่าหุ้น						Div01
2. นโยบายเงินปันผลเป็นเงินประกันความเสี่ยง						Div02
3. นโยบายเงินปันผลเป็นเงินเฉลี่ยคืนให้แก่สมาชิกผู้กู้						Div03
4. นโยบายเงินปันผลเป็นเงินค่าตอบแทนคณะกรรมการ						Div04
5. นโยบายเงินปันผลเป็นค่าเครื่องเขียนแบบพิมพ์ วัสดุครุภัณฑ์						Div05
6. นโยบายเงินปันผลเป็นทุนเพื่อสมทบกองทุน						Div06
7. นโยบายเงินปันผลเป็นทุนเพื่อสาธารณะประโยชน์ ของหมู่บ้าน						Div07
8. นโยบายเงินปันผลอื่นๆ ตามที่คณะกรรมการกองทุน เห็นสมควร						Div08
9. การจัดสรรผลประโยชน์เป็นสวัสดิการแก่สมาชิก กองทุนหมู่บ้านและประชาชนในหมู่บ้านหรือชุมชน						Div09
การมีส่วนร่วมของสมาชิก						Mem
1. สมาชิกกองทุนส่วนใหญ่เข้าร่วมประชุมเป็นประจำ						Mem01
2. สมาชิกกองทุนส่วนใหญ่มีการฝากเงินกับกองทุน อย่างสม่ำเสมอ						Mem02
3. สมาชิกกองทุนส่วนใหญ่เข้าร่วมในกิจกรรมการอบรม ที่กองทุนได้จัดขึ้นเสมอ						Mem03
4. สมาชิกกองทุนส่วนใหญ่ได้มีโอกาสในการแสดง ความคิดเห็นในการบริหารงานของกองทุนเสมอ						Mem04

ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความพร้อมของกองทุนหมู่บ้าน และชุมชนเมืองเป็นสถาบันการเงินชุมชน	ความคิดเห็น					รหัส คำถาม
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด	
5. สมาชิกกองทุนส่วนใหญ่ให้ความร่วมมือในกิจกรรม ต่าง ๆ ของกองทุนเป็นอย่างดี						Mem05
6. สมาชิกกองทุนส่วนใหญ่มีทัศนคติไม่ช้ำระเหี						Mem06
7. สมาชิกกองทุนส่วนใหญ่ให้การสนับสนุนกิจกรรม ของกองทุนเป็นอย่างดี						Mem07
8. สมาชิกกองทุนส่วนใหญ่เข้าใจนโยบายของกองทุน เป็นอย่างดี						Mem08
นโยบายในการส่งเสริมอาชีพ						Occ
1. กองทุนของท่านได้มีนโยบายในการส่งเสริมอาชีพ ของสมาชิกอย่างชัดเจน						Occ01
2. กองทุนได้มีการจัดกิจกรรมส่งเสริมอาชีพอยู่ เป็นประจำ						Occ02
3. กองทุนได้มีการสนับสนุนเงินทุนในการประกอบ อาชีพ						Occ03
4. กองทุนได้มีการติดตามผลการนำเงินทุนไปใช้ ให้ถูกต้องตามวัตถุประสงค์						Occ04
5. ส่วนใหญ่สมาชิกไม่ได้นำเงินไปใช้ในการประกอบ อาชีพ						Occ05
6. กองทุนได้ให้การสนับสนุนการรวมกลุ่มของสมาชิก ในการประกอบอาชีพ						Occ06
7. กองทุนได้มีการส่งเสริมการประกอบอาชีพของสมาชิก ด้วยการหาปัจจัยในการผลิตมาสนับสนุน						Occ07
8. กองทุนได้มีกิจกรรมช่วยเหลือสมาชิกในการพัฒนา อาชีพ						Occ08
9. กองทุนได้จัดหาตลาดเพื่อจำหน่ายสินค้าให้กับสมาชิก						Occ09
10. กองทุนได้มีการสนับสนุนเงินกู้ยืมให้กับสมาชิก ที่รวมเป็นกลุ่มอาชีพ						Occ10

ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความพร้อมของกองทุนหมู่บ้าน และชุมชนเมืองเป็นสถาบันการเงินชุมชน	ความคิดเห็น					รหัส คำถาม
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด	
ความสามารถในการพึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน						Cap
1. ในช่วงระยะเวลาหนึ่งปีที่ผ่านมากองทุนมีเงินฝาก จากสมาชิกเพิ่มขึ้น						Cap01
2. ในช่วงระยะเวลาหนึ่งปีที่ผ่านมากองทุนมีเงินหุ้น จากสมาชิกเพิ่มขึ้น						Cap02
3. ในช่วงระยะเวลาหนึ่งปีที่ผ่านมากองทุนท่านมีปริมาณ เงินเพียงพอต่อการให้สมาชิกกู้ยืม						Cap03
4. กองทุนท่านมีหนี้ค้างเกินกำหนดระยะเวลาจำนวนมาก						Cap04
5. ในระยะเวลาหนึ่งปีที่ผ่านมาสมาชิกกองทุนมีเพิ่มขึ้น						Cap05
6. เงินทุนสำรองของกองทุนมีเพียงพอต่อการบริหาร						Cap06
7. กองทุน ได้มีการแสวงหาสมาชิกใหม่						Cap07
8. กองทุน ได้มีจำนวนเงินทุนสำรองเพิ่มขึ้นอย่าง ต่อเนื่อง						Cap08
ความหลากหลายของบริการทางการเงินแก่ชุมชน						Var
1. ในช่วงระยะเวลาหนึ่งปีที่ผ่านมา กองทุน ได้มี การเพิ่มประเภทเงินฝาก						Var01
2. ในรอบระยะเวลาหนึ่งปีที่ผ่านมากองทุน ได้มี การเพิ่มประเภทของเงินกู้						Var02
3. ในช่วงระยะเวลาหนึ่งปีที่ผ่านมา กองทุน ได้เพิ่ม ทางเลือกระยะเวลาในการผ่อนชำระเงินกู้						Var03
4. ในช่วงระยะเวลาหนึ่งปีที่ผ่านมา กองทุน ได้มี การเพิ่มประเภทของบริการ ให้มีมากขึ้น						Var04
การขยายโอกาสการเข้าถึงและให้บริการทางการเงิน แก่คนจน						Opp
1. สมาชิกกองทุนผู้ที่มีรายได้น้อยมีจำนวนมาก						Opp01

ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความพร้อมของกองทุนหมู่บ้าน และชุมชนเมืองเป็นสถาบันการเงินชุมชน	ความคิดเห็น					ระดับ คำถาม
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด	
2. ผู้ที่มีรายได้น้อยในหมู่บ้าน ได้เข้ามาเป็นสมาชิก กองทุนเพิ่มขึ้น						Opp02
3. กองทุนได้ให้โอกาสในการกู้ยืมแก่สมาชิกที่มี รายได้น้อยมากขึ้น						Opp03
4. กองทุนได้มีการแสวงหาสมาชิกใหม่จากผู้ที่มี รายได้น้อย						Opp04



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

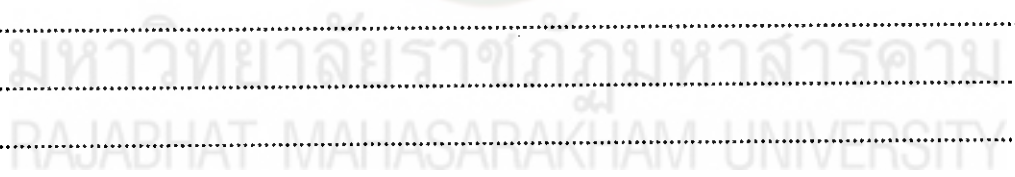
ตอนที่ 3 ปัญหาและข้อเสนอแนะของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความพร้อมของกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองเพื่อเป็นสถาบันการเงินชุมชน

- 1. ปัญหาเกี่ยวกับปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความพร้อมของกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองเพื่อเป็นสถาบันการเงินชุมชนในกองทุนหมู่บ้านของท่าน

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

- 2. ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับปัจจัยที่มีผลกระทบต่อความพร้อมของกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมืองเพื่อเป็นสถาบันการเงินชุมชนในกองทุนหมู่บ้านของท่าน

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



ภาคผนวก ข

การวิเคราะห์องค์ประกอบในการตรวจสอบการเกาะกลุ่มกันของตัวบ่งชี้
(ข้อคำถาม) ในแต่ละตัวแปร

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

ตารางที่ 16 การสกัดปัจจัยตัวแปรภาวะผู้นำของประธานกองทุน

ชื่อตัวแปร	ตัวบ่งชี้	ค่าน้ำหนักปัจจัย	Eigen values	Total Variance
ภาวะผู้นำของประธานกองทุน (Lea)	Lea 01	0.113	4.718	47.175
	Lea 02	0.003		
	Lea 03	0.537		
	Lea 04	0.844		
	Lea 05	0.851		
	Lea 06	0.803		
	Lea 07	0.578		
	Lea 08	0.546		
	Lea 09	0.224		
	Lea 10	0.616		

จากผลการสกัดปัจจัยตัวแปรภาวะผู้นำของประธานกองทุน(Lea) พบว่าตัวบ่งชี้ Lea 03 Lea 04 Lea 05 Lea 06 Lea 07 Lea 08 และ Lea 10 ของมาตรวัดตัวแปรนี้อยู่ในกลุ่มเดียวกัน และมีค่าน้ำหนักปัจจัยมากกว่า 0.5 ซึ่งเป็นค่าที่ยอมรับได้ ดังนั้นตัวบ่งชี้ที่กล่าวมาในตัวแปรนี้ จึงนำไปวิเคราะห์สถิติในขั้นตอนต่อไปได้

แต่ตัวบ่งชี้ Lea 01 Lea 02 Lea 09 มีค่าน้ำหนักปัจจัยต่ำกว่า 0.50 ดังนั้นผู้วิจัยจึงได้ตัดตัวบ่งชี้ดังกล่าวนี้ออก ไม่นำไปวิเคราะห์ในขั้นตอนต่อไป

ตารางที่ 17 การสกัดปัจจัยตัวแปรบรรยากาศการเรียนรู้ของกองทุน

ชื่อตัวแปร	ตัวบ่งชี้	ค่าน้ำหนักปัจจัย	Eigen values	Total Variance
บรรยากาศการเรียนรู้ของกองทุน (Org)	Org 01	-0.534	5.049	38.840
	Org 02	0.845		
	Org 03	0.774		
	Org 04	0.794		
	Org 05	0.898		
	Org 06	0.009		
	Org 07	0.798		
	Org 08	0.250		
	Org 09	0.003		
	Org 10	0.137		
	Org 11	-0.001		
	Org 12	0.339		
	Org 13	0.323		

จากผลการสกัดปัจจัยตัวแปรบรรยากาศการเรียนรู้ของกองทุน(Org) พบว่าตัวบ่งชี้ Org02 Org03 Org04 Org05 และ Org07 ของมาตรวัดตัวแปรนี้อยู่ในกลุ่มเดียวกัน และมีค่าน้ำหนักปัจจัยมากกว่า 0.5 ซึ่งเป็นค่าที่ยอมรับได้ ดังนั้นตัวบ่งชี้ที่กล่าวมาในตัวแปรนี้ จึงนำไปวิเคราะห์สถิติในขั้นตอนต่อไปได้

แต่ตัวบ่งชี้ Org01 Org06 Org08 Org09 Org10 Org11 Org12 และ Org13 มีค่าน้ำหนักปัจจัยต่ำกว่า 0.50 ดังนั้นผู้วิจัยจึงได้ตัดตัวบ่งชี้ดังกล่าวนี้ออก ไม่นำไปวิเคราะห์ในขั้นตอนต่อไป

ตารางที่ 18 การสกัดปัจจัยตัวแปรนโยบายเงินปันผล

ชื่อตัวแปร	ตัวบ่งชี้	ค่าน้ำหนักปัจจัย	Eigen values	Total Variance
นโยบายเงินปันผล (Div)	Div 01	0.849	7.218	80.196
	Div 02	0.988		
	Div 03	0.964		
	Div 04	0.964		
	Div 05	0.988		
	Div 06	0.882		
	Div 07	0.862		
	Div 08	0.988		
	Div 09	0.430		

จากผลการสกัดปัจจัยตัวแปรนโยบายเงินปันผล (Div) พบว่าตัวบ่งชี้ Div 01 Div 02 Div 03 Div 04 Div 05 Div 06 Div 07 และ Div 08 ของมาตรวัดตัวแปรนี้อยู่ในกลุ่มเดียวกัน และมีค่าน้ำหนักปัจจัยมากกว่า 0.5 ซึ่งเป็นค่าที่ยอมรับได้ ดังนั้นตัวบ่งชี้ที่กล่าวมาในตัวแปรนี้ จึงนำไปวิเคราะห์สถิติในขั้นต่อไปได้

ส่วนตัวบ่งชี้ Div 09 มีค่าน้ำหนักปัจจัยต่ำกว่า 0.50 ดังนั้นผู้วิจัยจึงได้ตัดตัวบ่งชี้ดังกล่าวนี้ออกไป นำไปวิเคราะห์ในขั้นต่อไป

ตารางที่ 19 การสกัดปัจจัยตัวแปรการมีส่วนร่วมของสมาชิก

ชื่อตัวแปร	ตัวบ่งชี้	ค่าน้ำหนักปัจจัย	Eigen values	Total Variance
การมีส่วนร่วมของสมาชิก (Mem)	Mem 01	-0.002	3.023	37.793
	Mem 02	0.900		
	Mem 03	0.789		
	Mem 04	0.668		
	Mem 05	0.491		
	Mem 06	0.220		
	Mem 07	0.180		
	Mem 08	0.103		

จากผลการสกัดปัจจัยตัวแปรการมีส่วนร่วมของสมาชิก (Mem) พบว่าตัวบ่งชี้ Mem 02 Mem 03 และ Mem 04 ของมาตรวัดตัวแปรนี้อยู่ในกลุ่มเดียวกัน และมีค่าน้ำหนักปัจจัยมากกว่า 0.5 ซึ่งเป็นค่าที่ยอมรับได้ ดังนั้นตัวบ่งชี้ที่กล่าวมาในตัวแปรนี้ จึงนำไปวิเคราะห์สถิติในขั้นต่อไปได้ แต่ตัวบ่งชี้ Mem 01 Mem 05 Mem 06 Mem 07 และ Mem 08 มีค่าน้ำหนักปัจจัยต่ำกว่า 0.50 ดังนั้นผู้วิจัยจึงได้ตัดตัวบ่งชี้ดังกล่าวนี้ออก ไม่นำไปวิเคราะห์ในขั้นต่อไป

ตารางที่ 20 การสกัดปัจจัยตัวแปรนโยบายในการส่งเสริมอาชีพ

ชื่อตัวแปร	ตัวบ่งชี้	ค่าน้ำหนักปัจจัย	Eigen values	Total Variance
นโยบายในการส่งเสริมอาชีพ (Occ)	Occ 01	-0.004	4.283	42.830
	Occ 02	0.433		
	Occ 03	0.213		
	Occ 04	0.706		
	Occ 05	0.197		
	Occ 06	0.692		
	Occ 07	0.628		
	Occ 08	0.720		
	Occ 09	0.815		
	Occ 10	0.598		

จากผลการสกัดปัจจัยตัวแปรนโยบายในการส่งเสริมอาชีพ (Occ) พบว่าตัวบ่งชี้ Occ 04 Occ 06 Occ 07 Occ 08 Occ 09 และ Occ 10 ของมาตรวัดตัวแปรนี้อยู่ในกลุ่มเดียวกัน และมีค่าน้ำหนักปัจจัยมากกว่า 0.5 ซึ่งเป็นค่าที่ยอมรับได้ ดังนั้นตัวบ่งชี้ที่กล่าวมาในตัวแปรนี้ จึงนำไปวิเคราะห์สถิติในขั้นต่อไปได้

แต่ตัวบ่งชี้ Occ 01 Occ 02 Occ 03 และ Occ 05 มีค่าน้ำหนักปัจจัยต่ำกว่า 0.50 ดังนั้นผู้วิจัย จึงได้ตัดตัวบ่งชี้ดังกล่าวนี้ออก ไม่นำไปวิเคราะห์ในขั้นต่อไป

ตารางที่ 21 การสกัดปัจจัยตัวแปรความสามารถในการพึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน

ชื่อตัวแปร	ตัวบ่งชี้	ค่าน้ำหนักปัจจัย	Eigen values	Total Variance
ความสามารถในการพึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน (Cap)	Cap 01	0.778	3.309	41.367
	Cap 02	0.871		
	Cap 03	0.748		
	Cap 04	0.492		
	Cap 05	0.441		
	Cap 06	0.191		
	Cap 07	-0.247		
	Cap 08	0.242		

จากผลการสกัดปัจจัยตัวแปร ความสามารถในการพึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน (Cap) พบว่า ตัวบ่งชี้ Cap 01 Cap 02 และ Cap 03 ของมาตรวัดตัวแปรนี้อยู่ในกลุ่มเดียวกัน และมีค่าน้ำหนักปัจจัยมากกว่า 0.5 ซึ่งเป็นค่าที่ยอมรับได้ ดังนั้นตัวบ่งชี้ที่กล่าวมาในตัวแปรนี้ จึงนำไปวิเคราะห์สถิติในขั้นตอนต่อไปได้

แต่ตัวบ่งชี้ Cap 04 Cap 05 Cap 06 Cap 07 และ Cap 08 มีค่าน้ำหนักปัจจัยต่ำกว่า 0.50 ดังนั้นผู้วิจัยจึงได้ตัดตัวบ่งชี้ดังกล่าวนี้ออก ไม่นำไปวิเคราะห์ในขั้นตอนต่อไป

ตารางที่ 22 การสกัดปัจจัยตัวแปรความหลากหลายของบริการทางการเงินแก่ชุมชน

ชื่อตัวแปร	ตัวบ่งชี้	ค่าน้ำหนักปัจจัย	Eigen values	Total Variance
ความหลากหลายของบริการทางการเงินแก่ชุมชน (Var)	Var 01	0.874	2.708	67.688
	Var 02	0.760		
	Var 03	0.813		
	Var 04	0.840		

จากผลการสกัดปัจจัยตัวแปรความหลากหลายของบริการทางการเงินแก่ชุมชน (Var) พบว่าตัวบ่งชี้ทุกตัวของมาตรวัดตัวแปรนี้อยู่ในกลุ่มเดียวกัน และมีค่าน้ำหนักปัจจัยมากกว่า 0.5 ซึ่งเป็นค่าที่ยอมรับได้ ดังนั้นตัวบ่งชี้ที่กล่าวมาในตัวแปรนี้ จึงนำไปวิเคราะห์สถิติในขั้นตอนต่อไปได้

ตารางที่ 23 การสกัดปัจจัยตัวแปรการขยายโอกาสการเข้าถึงและให้บริการทางการเงินแก่คนจน

ชื่อตัวแปร	ตัวบ่งชี้	ค่าน้ำหนักปัจจัย	Eigen values	Total Variance
การขยายโอกาสการเข้าถึงและให้บริการทางการเงินแก่คนจน (Opp)	Opp 01	0.894	1.926	48.150
	Opp 02	0.001		
	Opp 03	0.710		
	Opp 04	0.830		

จากผลการสกัดปัจจัยตัวแปรการขยายโอกาสการเข้าถึงและให้บริการทางการเงินแก่คนจน (Opp) พบว่าตัวบ่งชี้ Opp 01 Opp 03 และ Opp 04 ของมาตรวัดตัวแปรนี้อยู่ในกลุ่มเดียวกัน และมีค่าน้ำหนักปัจจัยมากกว่า 0.5 ซึ่งเป็นค่าที่ยอมรับได้ ดังนั้นตัวบ่งชี้ที่กล่าวมาในตัวแปรนี้ จึงนำไปวิเคราะห์สถิติในขั้นตอนต่อไปได้

แต่ตัวบ่งชี้ Opp 02 มีค่าน้ำหนักปัจจัยต่ำกว่า 0.50 ดังนั้นผู้วิจัยจึงได้ตัดตัวบ่งชี้ดังกล่าวนี้ออกไม่นำไปวิเคราะห์ในขั้นตอนต่อไป

ภาคผนวก ค

การวิเคราะห์ความน่าเชื่อถือ

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

ตารางที่ 24 การวิเคราะห์ความน่าเชื่อถือ

ชื่อตัวแปร	ชื่อตัวบ่งชี้	ค่าความน่า เชื่อถือ (Alpha)	Alpha if Item Deleted
ภาวะผู้นำของประธานกองทุน(Lea)	Lea 03	0.8773	0.8598
	Lea 04		0.8551
	Lea 05		0.8613
	Lea 06		0.8501
	Lea 07		0.8791
	Lea 08		0.8547
	Lea 10		0.8550
บรรยากาศการเรียนรู้ของกองทุน(Org)	Org 01	0.7246	0.9149
	Org 02		0.5920
	Org 03		0.6121
	Org 04		0.6079
	Org 05		0.5945
	Org 07		0.6350
นโยบายเงินปันผล(Div)	Div 01	0.9805	0.9830
	Div 02		0.9744
	Div 03		0.9760
	Div 04		0.9760
	Div 05		0.9744
	Div 06		0.9809
	Div 07		0.9822
	Div 08		0.9744

ตารางที่ 24 (ต่อ)

ชื่อตัวแปร	ชื่อตัวบ่งชี้	ค่าความน่า เชื่อถือ (Alpha)	Alpha if Item Deleted		
การมีส่วนร่วมของสมาชิก (Mem)	Mem 02	0.7509	0.5157		
	Mem 03		0.7407		
	Mem 04		0.7055		
นโยบายในการส่งเสริมอาชีพ (Occ)	Occ 04	0.8287	0.8236		
	Occ 06		0.7677		
	Occ 07		0.8002		
	Occ 08		0.7903		
	Occ 09		0.8821		
	Occ 10		0.8244		
	ความสามารถในการพึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน (Cap)		Cap 01	0.7509	0.6880
			Cap 02		0.4505
			Cap 03		0.8140
	ความหลากหลายของบริการทางการเงินแก่ชุมชน (Var)		Var 01	0.8405	0.7636
Var 02		0.8311			
Var 03		0.8045			
Var 04		0.7870			
การขยายโอกาสการเข้าถึงและให้บริการทาง การเงินแก่คนจน (Opp)	Opp 01	0.6344	0.5810		
	Opp 03		0.5536		
	Opp 04		0.4310		

จากผลการวิเคราะห์ความเที่ยงของมาตรวัดตัวแปรภาวะผู้นำของประธานกองทุน พบว่า ตัวบ่งชี้
Lea 03 Lea 04 Lea 05 Lea 06 Lea 08 และ Lea 10 มีความเที่ยงในการวัดตัวแปรในของ แต่ละตัวแปร ผู้วิจัย
จึงนำตัวบ่งชี้ดังกล่าวไปใช้วิเคราะห์ในแต่ละตัวแปร ในขั้นตอนต่อไป ส่วนตัวบ่งชี้ Lea 07 มีค่า Cronbach
แอลฟา 0.8791 ซึ่งสูงกว่าค่า Cronbach แอลฟา รวม (0.8773) ผู้วิจัยจึงได้ตัดตัวบ่งชี้ ดังกล่าวไม่นำไป
วิเคราะห์ขั้นตอนต่อไป

จากผลการวิเคราะห์ความเที่ยงของมาตรวัดตัวแปรบรรยากาศการเรียนรู้ของกองทุน (Org) พบว่าตัวบ่งชี้ Org 02 Org 03 Org 04 Org 05 และ Org 07 มีความเที่ยงในการวัดตัวแปรในของแต่ละตัวแปร ผู้วิจัยจึงนำตัวบ่งชี้ดังกล่าวไปใช้วิเคราะห์ในแต่ละตัวแปรในขั้นตอนต่อไป ส่วนตัวบ่งชี้ Org01 มีค่า Cronbach's Alpha 0.9149 ซึ่งสูงกว่าค่า Cronbach's Alpha รวม (0.7246) ผู้วิจัยจึงได้ตัดตัวบ่งชี้ดังกล่าวไม่นำไปวิเคราะห์ขั้นตอนต่อไป

จากผลการวิเคราะห์ความเที่ยงของมาตรวัดตัวแปรนโยบายเงินปันผล (Div) พบว่าตัวบ่งชี้ Div 02 Div 03 Div 04 Div 05 และ Div 08 มีความเที่ยงในการวัดตัวแปรในของแต่ละตัวแปร ผู้วิจัยจึงนำตัวบ่งชี้ดังกล่าวไปใช้วิเคราะห์ในแต่ละตัวแปรในขั้นตอนต่อไป ส่วนตัวบ่งชี้ Div01 Div06 และ Div 07 มีค่า Cronbach's Alpha 0.9830, 0.9809 และ 0.9822 ตามลำดับ ซึ่งสูงกว่าค่า Cronbach's Alpha รวม (0.9805) ผู้วิจัยจึงได้ตัดตัวบ่งชี้ดังกล่าวไม่นำไปวิเคราะห์ขั้นตอนต่อไป

ผลการวิเคราะห์ความเที่ยงของมาตรวัดตัวแปรการมีส่วนร่วมของสมาชิก (Mem) พบว่าตัวบ่งชี้ Mem02 Mem03 และ Mem04 มีความเที่ยงในการวัดตัวแปรในของแต่ละตัวแปร ผู้วิจัยจึงนำตัวบ่งชี้ดังกล่าวไปใช้วิเคราะห์ในแต่ละตัวแปรในขั้นตอนต่อไป

ผลการวิเคราะห์ความเที่ยงของมาตรวัดตัวแปรนโยบายในการส่งเสริมอาชีพ (Occ) พบว่าตัวบ่งชี้ Occ 04 Occ 06 Occ 07 Occ 08 และ Occ 10 มีความเที่ยงในการวัดตัวแปรในของแต่ละตัวแปร ผู้วิจัยจึงนำตัวบ่งชี้ดังกล่าวไปใช้วิเคราะห์ในแต่ละตัวแปรในขั้นตอนต่อไป ส่วนตัวบ่งชี้ Occ09 มีค่า Cronbach's Alpha 0.8821 ซึ่งสูงกว่าค่า Cronbach's Alpha รวม (0.8287) ผู้วิจัยจึงได้ตัดตัวบ่งชี้ดังกล่าวไม่นำไปวิเคราะห์ขั้นตอนต่อไป

ผลการวิเคราะห์ความเที่ยงของมาตรวัดตัวแปรความสามารถในการพึ่งพาตนเองอย่างยั่งยืน (Cap) พบว่าตัวบ่งชี้ Cap 01 และ Cap 02 มีความเที่ยงในการวัดตัวแปรในของแต่ละตัวแปร ผู้วิจัยจึงนำตัวบ่งชี้ดังกล่าวไปใช้วิเคราะห์ในแต่ละตัวแปรในขั้นตอนต่อไป ส่วนตัวบ่งชี้ Cap03 มีค่า Cronbach's Alpha 0.8140 ซึ่งสูงกว่าค่า Cronbach's Alpha รวม (0.7509) ผู้วิจัยจึงได้ตัดตัวบ่งชี้ดังกล่าวไม่นำไปวิเคราะห์ขั้นตอนต่อไป

ผลการวิเคราะห์ความเที่ยงของมาตรวัดตัวแปรความหลากหลายของบริการทางการเงินแก่ชุมชน (Var) พบว่าตัวบ่งชี้ Var 01, Var 02, Var 03 และ Var 04 มีความเที่ยงในการวัดตัวแปรในของแต่ละตัวแปร ผู้วิจัยจึงนำตัวบ่งชี้ดังกล่าวไปใช้วิเคราะห์ในแต่ละตัวแปรในขั้นตอนต่อไป

ผลการวิเคราะห์ความเที่ยงของมาตรวัดตัวแปรการขยายโอกาสการเข้าถึงและให้บริการทางการเงินแก่คนจน (Opp) พบว่าตัวบ่งชี้ Opp 01 Opp 03 และ Opp 04 มีความเที่ยงในการวัดตัวแปรในของแต่ละตัวแปร ผู้วิจัยจึงนำตัวบ่งชี้ดังกล่าวไปใช้วิเคราะห์ในแต่ละตัวแปรในขั้นตอนต่อไป

ภาคผนวก ง

ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง
อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม

มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

ตารางที่ 25 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลกำพี้ อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44060601	กำพี้ หมู่ที่ 1	AAA
2	44060602	แดงน้อย หมู่ที่ 2	AA
3	44060603	เหล่ากา หมู่ที่ 3	AA
4	44060604	ฮ่องไผ่ หมู่ที่ 4	AAA
5	44060605	เป้า หมู่ที่ 5	AA
6	44060606	สองห้อง หมู่ที่ 6	AA
7	44060607	ฮ่องน้อย หมู่ที่ 7	AAA
8	44060608	เหล่าขาว หมู่ที่ 8	AAA
9	44060609	เหล่าขาว หมู่ที่ 9	AAA
10	44060610	คำบอน หมู่ที่ 10	AA
11	44060601	เจริญศิลป์ หมู่ที่ 11	AAA
12	44060602	กำพี้ใหม่ หมู่ที่ 12	AA
13	44060603	สุขสำราญ หมู่ที่ 13	AAA
14	44060604	ฮ่องไผ่ หมู่ที่ 14	AAA
15	44060605	เป้า หมู่ที่ 15	AAA

ตารางที่ 26 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลคอนจัว อำเภอบริบูรณ์
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44062001	คอนจัว หมู่ที่ 1	AAA
2	44062002	คอนจัว หมู่ที่ 2	AAA
3	44062003	คอนจัว หมู่ที่ 3	AAA
4	44062004	น้อยบุรพา หมู่ที่ 4	AAA
5	44062005	หนองขาม หมู่ที่ 5	AA
6	44062006	หนองขาม หมู่ที่ 6	AAA
7	44062007	หนองขาม หมู่ที่ 7	AAA
8	44062008	แสวง หมู่ที่ 8	AAA
9	44062009	คอนจัว หมู่ที่ 9	AAA
10	44062010	หนองขาม หมู่ที่ 10	AA

ตารางที่ 27 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลโนนแดง อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44060801	โนนแดง หมู่ที่ 1	AAA
2	44060802	หัวหนอง หมู่ที่ 2	AA
3	44060803	หนองแวง หมู่ที่ 3	AA
4	44060804	คอนพยอม หมู่ที่ 4	AA
5	44060805	เหล่าตามา หมู่ที่ 5	AA
6	44060806	โคกสูง หมู่ที่ 6	AA
7	44060807	หนองทุ่ม หมู่ที่ 7	AAA
8	44060808	ศาลาทอง หมู่ที่ 8	AAA
9	44060809	โนนทอง หมู่ที่ 9	AA
10	44060810	ป่ากุงหนา หมู่ที่ 10	AA
11	44060811	มะขามหวาน หมู่ที่ 11	AA
12	44060812	อุดมศิลป์ หมู่ที่ 12	AA
13	44060813	โนนสะอาด หมู่ที่ 13	AA
14	44060814	โนนสว่าง หมู่ที่ 14	AA
15	44060815	ศรีโพธิ์ทอง หมู่ที่ 15	AA
16	44060816	อุดมชัย หมู่ที่ 16	AA
17	44060817	โนนธรรม หมู่ที่ 17	AAA
18	44060818	นาเจริญ หมู่ที่ 18	AA
19	44060819	โนนแดง หมู่ที่ 19	AAA

ตารางที่ 28 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลโนนราษี อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44060701	โนนราษี หมู่ที่ 1	AA
2	44060702	ฝาง หมู่ที่ 2	AA
3	44060703	ห้วยทราย หมู่ที่ 3	AAA
4	44060704	โนนสวรรค์ หมู่ที่ 4	AA
5	44060705	เหล่าใหญ่ หมู่ที่ 5	AA
6	44060706	ผักหวาน หมู่ที่ 6	AA
7	44060707	ห้วยขัว หมู่ที่ 7	AAA
8	44060708	หนองบัว หมู่ที่ 8	AA
9	44060709	บ่อหลุม หมู่ที่ 9	AAA
10	44060710	โลกกลาง หมู่ที่ 10	AAA
11	44060711	แก่นเท่า หมู่ที่ 11	AAA
12	44060712	เชียงคำ หมู่ที่ 12	AAA
13	44060713	เหล่าใหญ่ หมู่ที่ 13	AAA

ตารางที่ 29 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลบรบือ อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44060101	บรบือ หมู่ที่ 1	AA
2	44060102	ชำแฮด หมู่ที่ 2	AA
3	44060103	โคกกลาง หมู่ที่ 3	AAA
4	44060104	หนองแวง หมู่ที่ 4	AA
5	44060105	เหล่าโจ้ง หมู่ที่ 5	AA
6	44060106	นาดี หมู่ที่ 6	AA
7	44060107	สนามชัย หมู่ที่ 7	AA
8	44060108	โคกล่าม หมู่ที่ 8	AAA
9	44060109	ชำแฮด หมู่ที่ 9	AA
10	44060110	หนองคูณ หมู่ที่ 10	AA
11	44060111	โคกล่าม หมู่ที่ 11	AA
12	44060112	โคกกลาง หมู่ที่ 12	AA
13	44060113	นาดี หมู่ที่ 13	AAA
14	44060114	บรบือ หมู่ที่ 14	AA
15	44060115	ชำแฮด หมู่ที่ 15	AA



ตารางที่ 30 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลบ่อใหญ่ อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44060201	บ่อใหญ่ หมู่ที่ 1	AA
2	44060202	บ่อใหญ่ หมู่ที่ 2	AA
3	44060203	บ่อใหญ่ หมู่ที่ 3	AAA
4	44060204	หนองหญ้าปล้อง หมู่ที่ 4	AA
5	44060205	บ่อใหญ่ หมู่ที่ 5	AA
6	44060206	ดงเค็ง หมู่ที่ 6	AAA
7	44060207	ดงเค็ง หมู่ที่ 7	AAA
8	44060208	โนนทอง หมู่ที่ 8	AA
9	44060209	หนองหว้า หมู่ที่ 9	AA
10	44060210	เก่าใหม่ หมู่ที่ 10	AA
11	44060211	โนนสะอาด หมู่ที่ 11	AAA
12	44060212	หนองทุ่ม หมู่ที่ 12	AA
13	44060213	เก่าใหม่ หมู่ที่ 13	AA
14	44060214	บ่อใหญ่ หมู่ที่ 14	AA
15	44060215	หนองหว้า หมู่ที่ 15	AAA
16	44060216	หนองทุ่ม หมู่ที่ 16	AA



ตารางที่ 31 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลบัวมาศ อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44061101	บัวมาศ หมู่ที่ 1	AAA
2	44061102	บัวมาศ หมู่ที่ 2	AA
3	44061103	หนองแวง หมู่ที่ 3	AA
4	44061104	หนองตุ หมู่ที่ 4	AA
5	44061105	กกกอก หมู่ที่ 5	AA
6	44061106	ทุ่งสว่าง หมู่ที่ 6	AAA
7	44061107	คุ้ยขี้ส หมู่ที่ 7	AAA
8	44061108	โนนทัน หมู่ที่ 8	AAA
9	44061109	ไทยเจริญ หมู่ที่ 9	AA

ตารางที่ 33 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลวังไชย อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44060401	โนนเกษตร หมู่ที่ 1	AA
2	44060402	คอนก่อ หมู่ที่ 2	AA
3	44060403	วังหิน หมู่ที่ 3	AAA
4	44060404	โคกก่อง หมู่ที่ 4	AA
5	44060405	หัวหนอง หมู่ที่ 5	AA
6	44060406	โนนม่วง หมู่ที่ 6	AA
7	44060407	โนนสำราญ หมู่ที่ 7	AA
8	44060408	หนองทุ่งสว่าง หมู่ที่ 8	AA
9	44060409	คูใหญ่ หมู่ที่ 9	AA
10	44060410	แก่งสนาม หมู่ที่ 10	AA

ตารางที่ 34 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลวังใหม่ อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44061501	โนนทอง หมู่ที่ 1	AA
2	44061502	หนองแซง หมู่ที่ 2	AA
3	44061503	ศาลาทอง หมู่ที่ 3	AA
4	44061504	หนองสมบูรณ์ หมู่ที่ 4	AA
5	44061505	ศรีวิชัย หมู่ที่ 5	AA
6	44061506	วังใหม่พัฒนา หมู่ที่ 6	AA
7	44061507	วังปลาโค หมู่ที่ 7	AA
8	44061508	วังไฮ หมู่ที่ 8	AA
9	44061509	โนนทัน หมู่ที่ 9	AA
10	44061510	วังทอง หมู่ที่ 10	AA



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

ตารางที่ 35 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลวังหนองโก อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44061901	หนองโก หมู่ที่ 1	AA
2	44061902	หนองโก หมู่ที่ 2	AAA
3	44061903	หนองโก หมู่ที่ 3	AAA
4	44061904	โคกกลาง หมู่ที่ 4	AA
5	44061905	เปลือย หมู่ที่ 5	AAA
6	44061906	หนองคู หมู่ที่ 6	AAA
7	44061907	หนองคลอง หมู่ที่ 7	AA
8	44061908	เปลือย หมู่ที่ 8	AAA
9	44061909	หนองโก หมู่ที่ 9	AA
10	44061910	หนองคู หมู่ที่ 10	AA



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY

ตารางที่ 36 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลหนองคูขาด อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44061301	หนองคูขาด หมู่ที่ 1	AA
2	44061302	โคกหมากเหลี่ยม หมู่ที่ 2	AA
3	44061303	หนองคูใหญ่ หมู่ที่ 3	AA
4	44061304	หัวนาไทย หมู่ที่ 4	AA
5	44061305	โคกคู หมู่ที่ 5	AA
6	44061306	นาเพียง หมู่ที่ 6	AA
7	44061307	โสภณาราม หมู่ที่ 7	AAA
8	44061308	ฝายป่าบัว หมู่ที่ 8	AA
9	44061309	โนนรัง หมู่ที่ 9	AA
10	44061310	ไพรวัลย์ หมู่ที่ 10	AA
11	44061311	โคกหัวแจก หมู่ที่ 11	AA
12	44061312	หนองข่า หมู่ที่ 12	AAA
13	44061313	หัวฝาย หมู่ที่ 13	AA
14	44061314	นาเจริญ หมู่ที่ 14	AA
15	44061315	โสภณาราม หมู่ที่ 15	AA
16	44061316	โสภณาราม หมู่ที่ 16	AA

ตารางที่ 37 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลหนองหนองจิก อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44061001	หนองจิก หมู่ที่ 1	AA
2	44061002	ซอแมว หมู่ที่ 2	AA
3	44061003	คอนบม หมู่ที่ 3	AA
4	44061004	หนองแก หมู่ที่ 4	AA
5	44061005	เหล่าโพธิ์ หมู่ที่ 5	AA
6	44061006	ห้วยนา หมู่ที่ 6	AA
7	44061007	ไซโย หมู่ที่ 7	AAA
8	44061008	กุ่มแคน หมู่ที่ 8	AA
9	44061009	ก้อ หมู่ที่ 9	AA
10	44061010	โคกลี หมู่ที่ 10	AAA
11	44061011	หนองแปน หมู่ที่ 11	AA
12	44061012	สว่าง หมู่ที่ 12	AA
13	44061013	โนนอุดม หมู่ที่ 13	AA
14	44061014	โพธิ์ทอง หมู่ที่ 14	AA
15	44061015	หนองแก 2 หมู่ที่ 15	AA
16	44061016	คอนบมเหนือ หมู่ที่ 16	AA
17	44061017	โคกสำราญ หมู่ที่ 17	AAA
18	44061018	หนองอุดม หมู่ที่ 18	AA
19	44061019	โนนทอง หมู่ที่ 19	AA
20	44061020	ห้วยนา หมู่ที่ 20	AAA

ตารางที่ 38 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลหนองม่วง อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44060501	ม่วง หมู่ที่ 1	AA
2	44060502	ยานาง หมู่ที่ 2	AA
3	44060503	ชีเหล็ก หมู่ที่ 3	AA
4	44060504	จิว หมู่ที่ 4	AA
5	44060505	น้ำผึ้ง หมู่ที่ 5	AA
6	44060506	ดงมัน หมู่ที่ 6	AAA
7	44060507	โคกเสี้ยเต่า หมู่ที่ 7	AA
8	44060508	โนนม่วง หมู่ที่ 8	AA
9	44060509	เขวน้อย หมู่ที่ 9	AA
10	44060510	โคกใหญ่ หมู่ที่ 10	AAA
11	44060511	โนนกลาง หมู่ที่ 11	AA
12	44060512	หนองแสง หมู่ที่ 12	AAA
13	44060513	จิว หมู่ที่ 13	AA

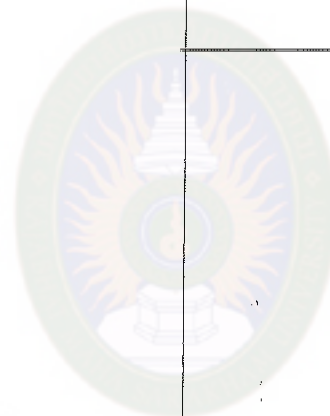
ตารางที่ 39 ผลการจัดชั้นกองทุนหมู่บ้านและชุมชนเมือง ตำบลหนองหนองสิม อำเภอบรบือ
จังหวัดมหาสารคาม

ลำดับที่	รหัสกองทุน	ชื่อกองทุน	ผลการจัดชั้น
1	44061801	หนองสิมใหญ่ หมู่ที่ 1	AA
2	44061802	สมสนุก หมู่ที่ 2	AA
3	44061803	ศรีพิลา หมู่ที่ 3	AA
4	44061804	หนองตาไถ่ หมู่ที่ 4	AA
5	44061805	พงโพด หมู่ที่ 5	AA
6	44061806	โนนสะควก หมู่ที่ 6	AA
7	44061807	หนองโคน หมู่ที่ 7	AA
8	44061808	หอกอง หมู่ที่ 8	A
9	44061809	หนองสิมน้อย หมู่ที่ 9	AAA
10	44061810	พงสว่าง หมู่ที่ 10	AA

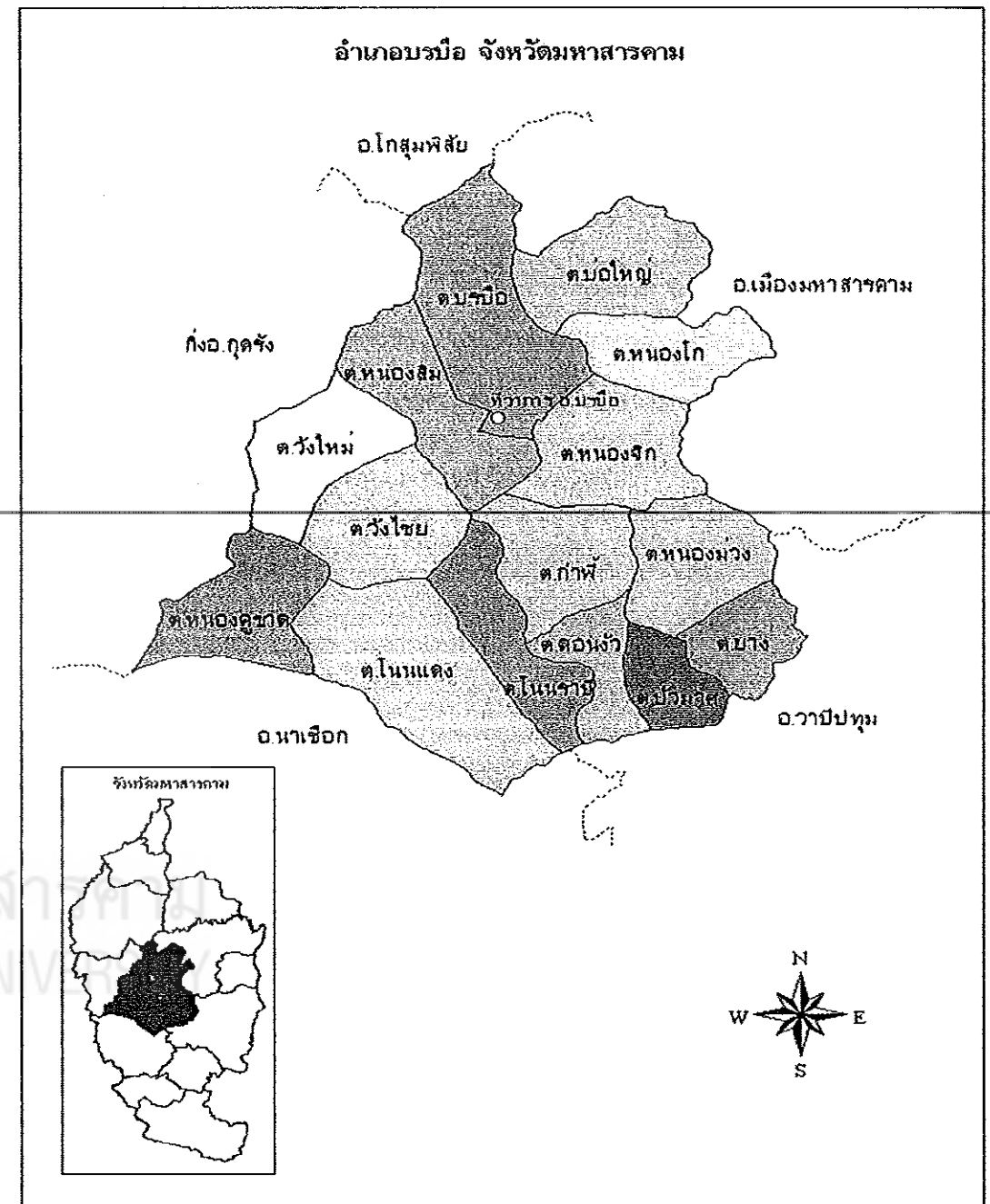
ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนอำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม, 2550.

ภาคผนวก จ

แผนที่อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม



มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม
RAJABHAT MAHASARAKHAM UNIVERSITY



แผนที่อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม