



ภาคผนวก



ภาคผนวก ก

รายชื่อผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือในการวิจัย

รายชื่อผู้เชี่ยวชาญตรวจสอบเครื่องมือในการวิจัย

ชื่อ - สกุล	ตำแหน่งปัจจุบัน	คุณวุฒิ
นางปราณี สุวรรณะ	รองผู้อำนวยการ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา สงขลา เขต 3	ศษ.ม. บริหารการศึกษา
นายจรินทร์ มุลจันทร์	ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านนา	ศษ.ม. บริหารการศึกษา
นางสุชาฎา ประพรหม	ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านสุहर้า	ศษ.ม. บริหารการศึกษา





ภาคผนวก ข
เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

แบบสอบถามเพื่อการวิจัย
เรื่อง

ศึกษาสมรรถภาพทางการนิเทศของผู้บริหารสถานศึกษากับประสิทธิผลการปฏิบัติงาน
ในโรงเรียนประถมศึกษา ตามความคิดเห็นของครู สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่
การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต 3

คำชี้แจงในการตอบแบบสอบถาม

แบบสอบถามฉบับนี้ สำหรับครูผู้สอนในโรงเรียนประถมศึกษา สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่
การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต 3 โดยแบ่งเป็น 3 ตอนดังนี้

- ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับสถานภาพส่วนบุคคลของผู้ตอบแบบสอบถาม
- ตอนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับสมรรถภาพทางการนิเทศของผู้บริหารสถานศึกษา
- ตอนที่ 3 ข้อมูลเกี่ยวกับประสิทธิผลการปฏิบัติงานในโรงเรียนประถมศึกษา

ผู้วิจัยหวังเป็นอย่างยิ่งว่า จะได้รับความอนุเคราะห์จากท่านด้วยดี จึงขอขอบพระคุณ
มา ณ โอกาสนี้

นางพนารัตน์ เสนเกตุ

นักศึกษาระดับปริญญาโท สาขาการบริหารการศึกษา

มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา

แบบสอบถามเพื่อการวิจัย

เรื่อง

ศึกษาสมรรถภาพทางการนิเทศของผู้บริหารสถานศึกษากับประสิทธิผลการปฏิบัติงาน
 ในโรงเรียนประถมศึกษา ตามความคิดเห็นของครู สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่
 การศึกษาประถมศึกษาสงขลา เขต 3

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับสถานภาพส่วนบุคคลของผู้ตอบแบบสอบถาม

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงใน หน้าข้อความที่ตรงกับสถานภาพของท่าน

1. เพศ

ชาย

หญิง

2. วิทยฐานะ

ไม่มีวิทยฐานะ

ชำนาญการ

ชำนาญการพิเศษ

เชี่ยวชาญ

เชี่ยวชาญพิเศษ

3. ขนาดของสถานศึกษา

ขนาดเล็ก (นักเรียน 120 คนลงมา)

ขนาดกลาง (นักเรียนตั้งแต่ 120 – 500 คน)

ขนาดใหญ่ (นักเรียนตั้งแต่ 500 คนขึ้นไป)

4. ประสบการณ์การบริหาร (ผู้อำนวยการสถานศึกษา)

ประสบการณ์น้อยกว่า 10 ปี

ประสบการณ์ 11 - 20 ปี

ประสบการณ์ 21 - 30 ปี

ประสบการณ์มากกว่า 30 ปี

ผู้บริหารของท่านมีสมรรถภาพ ในการปฏิบัติงานต่อไปนี้ในระดับใด	ระดับความสามารถของผู้บริหาร					สำหรับ ผู้วิจัย
	มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด	
ด้านการสรรหาและคัดเลือกบุคลากร 1. ใช้วิธีที่หลากหลายในการคัดสรร บุคลากรเข้าสู่ตำแหน่งหน้าที่การงาน 2. มีการนำข้อมูลที่เชื่อถือได้เพื่อคัดเลือก บุคลากร 3. ใช้กระบวนการคัดเลือกที่ยุติธรรม 4. สรรหาบุคลากรตรงกับความต้องการ ของโรงเรียน 5. ใช้ข้อมูลในการจัดวางตัวบุคคลให้ เหมาะสมกับหน้าที่การงาน						
ด้านการมอบหมายงานบุคลากร 1. รู้ถึงความสามารถในการทำงานของ บุคลากรในโรงเรียนได้อย่างชัดเจน 2. มอบหมายงานได้ตรงความสามารถ ของบุคลากรแต่ละคน 3. มีการปรับภาระงานของบุคลากรได้ เหมาะสมกับสถานการณ์ 4. วางแผนการดำเนินงานตามขั้นตอน ของการมอบหมายงานได้ถูกต้อง						
ด้านการนำในการเปลี่ยนแปลง 1. มีเป้าหมายในการทำงานที่ชัดเจน 2. สร้างวิสัยทัศน์ร่วมกันกับบุคลากรใน การทำงาน 3. แสดงให้เห็นถึงความตั้งใจในการพัฒนา งานให้สำเร็จ						
4. ให้ความมั่นใจกับบุคลากรในการแก้ไข ปัญหาต่าง ๆ ได้ 5. ส่งเสริมให้บุคลากรมีการพัฒนาตนเอง อย่างต่อเนื่อง						

ตอนที่ 3 ข้อมูลเกี่ยวกับประสิทธิผลการปฏิบัติงานในโรงเรียนประถมศึกษา

คำชี้แจง โปรดทำเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องระดับประสิทธิผลของสถานศึกษาตามความคิดเห็นของท่านว่าอยู่ในระดับใด เพียงช่องเดียว

ข้อที่	ประสิทธิผลของการจัดการศึกษา อยู่ในระดับใด	ระดับประสิทธิผลของสถานศึกษา					สำหรับ ผู้วิจัย
		มากที่สุด	มาก	ปานกลาง	น้อย	น้อยที่สุด	
ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียน							
1	ผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักเรียน อยู่ในระดับสูงขึ้น						
2	ผลการสอบประเมินคุณภาพ ระดับชาติ (O-NET) ของนักเรียน ชั้นสูงสุดของโรงเรียนอยู่ในระดับสูง						
3	ในรอบปีที่ผ่านมา นักเรียนในสถานศึกษา ได้รับรางวัลทางด้านวิชาการจาก หน่วยงานภาครัฐและเอกชน						
ความสามารถในการพัฒนาเจตคติของนักเรียน							
1	นักเรียนมีความตั้งใจและรับผิดชอบ ในด้านการเรียน						
2	นักเรียนมีความเป็นระเบียบวินัย มีคุณธรรม จริยธรรม						
3	นักเรียนร่วมกิจกรรมพัฒนาคุณภาพ นักเรียน						
ความสามารถในการปรับเปลี่ยนและพัฒนาสถานศึกษา							
1	สถานศึกษาสามารถปรับเปลี่ยน การดำเนินงานให้เหมาะสมกับ การเปลี่ยนแปลงของสังคมและ สิ่งแวดล้อมได้						

ข้อที่	ประสิทธิผลของการจัดการศึกษา อยู่ในระดับใด	ระดับประสิทธิผลของสถานศึกษา					สำหรับ ผู้วิจัย
		มาก ที่สุด	มาก	ปาน กลาง	น้อย	น้อย ที่สุด	
2	เมื่อการเปลี่ยนแปลงหลักสูตรใหม่ บุคลากรในสถานศึกษามีความเข้าใจ และสามารถปรับเปลี่ยนกระบวนการ เรียนการสอน การจัดกิจกรรมและ การประเมินผล						
3	เมื่อสถานศึกษามีการพัฒนาหรือ เปลี่ยนแปลงวิธีการดำเนินงานต่าง ๆ ไม่ว่าด้านการเรียนการสอน หรือการ บริหารจัดการบุคลากรในสถานศึกษา ยอมรับการปรับปรุงเปลี่ยนแปลงได้						
4	มีการปรับปรุงและพัฒนาสถานศึกษา ได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล						
ความสามารถในการแก้ปัญหาภายในสถานศึกษา							
1	สถานศึกษาบุคลากรสามารถจัดการ สถานการณ์ในทุกเรื่อง						
2	บุคลากรสามารถแก้ไขปัญหาด้าน การปกครองนักเรียน						
3	บุคลากรในสถานศึกษา ทุ่มเทและ อุทิศเวลาให้กับงานสร้างสรรค์ เพื่อพัฒนาสถานศึกษา						
4	บุคลากรสามารถแก้ปัญหาด้วยความ มุ่งมั่น ตั้งใจและมีความรับผิดชอบ						



ภาคผนวก ค
การหาคุณภาพเครื่องมือ

ผลการตรวจสอบหาค่าความสอดคล้องของเนื้อหา (IOC) ของแบบสอบถาม

ตาราง 18 ผลการตรวจสอบหาค่าความตรง (IOC) แบบสอบถาม

ประเด็นที่ต้องการวัด	ข้อคำถาม	ความสอดคล้อง			IOC = $\frac{\sum R}{n}$	หมายเหตุ
		สอดคล้อง (1)	ไม่ แน่ใจ (0)	ไม่ สอดคล้อง (-1)		
สมรรถภาพทาง การนิเทศของ ผู้บริหารสถานศึกษา	1	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	2	2	1	-	.66	ใช้ได้
	3	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	4	2	1	-	.66	ใช้ได้
	5	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	6	2	1	-	.66	ใช้ได้
	7	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	8	2	1	-	.66	ใช้ได้
	9	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	10	2	1	-	.66	ใช้ได้
	11	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	12	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	13	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	14	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	15	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	16	2	1	-	.66	ใช้ได้
	17	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	18	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	19	2	1	-	.66	ใช้ได้
	20	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	21	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	22	3	-	-	1.0	ใช้ได้

ตาราง 18 (ต่อ)

ประเด็นที่ต้องการวัด	ข้อคำถาม	ความสอดคล้อง			$IOC = \frac{\sum R}{n}$	หมายเหตุ
		สอดคล้อง (1)	ไม่ แน่ใจ (0)	ไม่ สอดคล้อง (-1)		
ประสิทธิผลของ สถานศึกษา	23	2	1	-	.66	ใช้ได้
	24	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	25	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	26	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	27	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	28	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	29	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	30	2	1	-	.66	ใช้ได้
	31	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	32	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	33	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	34	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	35	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	36	2	1	-	.66	ใช้ได้
	37	2	1	-	.66	ใช้ได้
	38	2	1	-	.66	ใช้ได้
	39	2	1	-	.66	ใช้ได้
	40	2	1	-	.66	ใช้ได้
	41	2	1	-	.66	ใช้ได้
	42	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	43	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	44	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	45	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	46	3	-	-	1.0	ใช้ได้

ตาราง 18 (ต่อ)

ประเด็นที่ต้องการวัด	ข้อคำถาม	ความสอดคล้อง			$IOC = \frac{\sum R}{n}$	หมายเหตุ
		สอดคล้อง (1)	ไม่ แน่ใจ (0)	ไม่ สอดคล้อง (-1)		
	47	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	48	3	-	-	1.0	ใช้ได้
	49	2	1	-	.66	ใช้ได้
	50	2	1	-	.66	ใช้ได้



ผลการหาค่าความเชื่อมั่นของแบบสอบถาม

***** Method 2 (covariance matrix) will be used for this analysis *****

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

	Mean	Std Dev	Cases
1. A1	4.3333	.6065	30.0
2. A2	4.3333	.6065	30.0
3. A3	4.3000	.6513	30.0
4. A4	4.2667	.6397	30.0
5. A5	4.2333	.7279	30.0
6. B6	4.3000	.6513	30.0
7. B7	4.2667	.6397	30.0
8. B8	4.3667	.6687	30.0
9. B9	4.3000	.5960	30.0
10. C10	4.4000	.6215	30.0
11. C11	4.3000	.5350	30.0
12. C12	4.3667	.4901	30.0
13. C13	4.3000	.5350	30.0
14. D14	4.4000	.6215	30.0
15. D15	4.3333	.6065	30.0
16. D16	4.3333	.6065	30.0
17. D17	4.2333	.5683	30.0
18. E18	4.2333	.6261	30.0
19. E19	4.4667	.5713	30.0
20. E20	4.3667	.6149	30.0
21. E21	4.3333	.6065	30.0
22. F22	4.3333	.6065	30.0
23. F23	4.2667	.6397	30.0
24. F24	4.3333	.6065	30.0
25. F25	4.3333	.6065	30.0
26. F26	4.3333	.6065	30.0
27. G27	4.3333	.6065	30.0
28. G28	4.3333	.6065	30.0
29. G29	4.3333	.6065	30.0
30. G30	4.3333	.6065	30.0
31. H31	4.3333	.6065	30.0
32. H32	4.3667	.6149	30.0
33. H33	4.3333	.6065	30.0
34. H34	4.3333	.6065	30.0
35. H35	4.3667	.5561	30.0
36. T1	4.3333	.6065	30.0

37.	T2	4.3333	.6065	30.0
38.	T3	4.3333	.6065	30.0
39.	X4	4.3333	.6065	30.0
40.	X5	4.3333	.6065	30.0
41.	X6	4.3333	.6065	30.0
42.	X7	4.3333	.6065	30.0
43.	Y8	4.3333	.6065	30.0
44.	Y9	4.3333	.6065	30.0
45.	Y10	4.3333	.6065	30.0
46.	Y11	4.3333	.6065	30.0
47.	Z12	4.3333	.6065	30.0
48.	Z13	4.3333	.6065	30.0

49.	Z14	4.3333	.6065	30.0
50.	Z15	4.3333	.6065	30.0

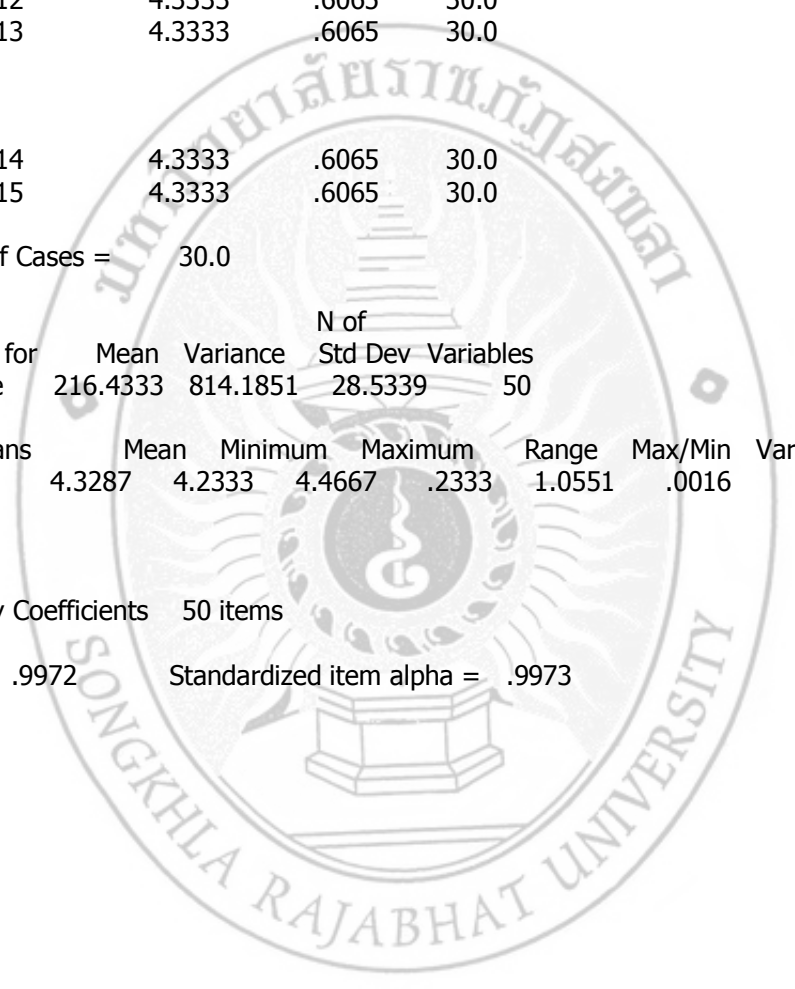
N of Cases = 30.0

Statistics for Scale	Mean	Variance	Std Dev	N of Variables
	216.4333	814.1851	28.5339	50

Item Means	Mean	Minimum	Maximum	Range	Max/Min	Variance
	4.3287	4.2333	4.4667	.2333	1.0551	.0016

Reliability Coefficients 50 items

Alpha = .9972 Standardized item alpha = .9973



ผลการหาค่าเฉลี่ย (\bar{X}) และค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (S.D.) ของเครื่องมือ

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
A1	376	3.00	5.00	4.3457	.58664
A2	376	3.00	5.00	4.3324	.59205
A3	376	3.00	5.00	4.2819	.63690
A4	376	3.00	5.00	4.2899	.62695
A5	376	2.00	5.00	4.2633	.69844
B6	376	3.00	5.00	4.3138	.63449
B7	376	3.00	5.00	4.2979	.61674
B8	376	3.00	5.00	4.3883	.63521
B9	376	3.00	5.00	4.3298	.58219
C10	376	3.00	5.00	4.4229	.59725
C11	376	3.00	5.00	4.3165	.53000
C12	376	3.00	5.00	4.3697	.50495
C13	376	3.00	5.00	4.3324	.53027
D14	376	3.00	5.00	4.4176	.60541
D15	376	3.00	5.00	4.3457	.60012
D16	376	3.00	5.00	4.3484	.58733
D17	376	3.00	5.00	4.2420	.57266
E18	376	3.00	5.00	4.2527	.61318
E19	376	3.00	5.00	4.4654	.55510
E20	376	3.00	5.00	4.3697	.59691
E21	376	3.00	5.00	4.3404	.58521
F22	376	3.00	5.00	4.3271	.59947
F23	376	3.00	5.00	4.2926	.62358
F24	376	3.00	5.00	4.3537	.58868
F25	376	3.00	5.00	4.3191	.62333
F26	376	3.00	5.00	4.3431	.58136
G27	376	2.00	5.00	4.3138	.63449
G28	376	3.00	5.00	4.2899	.63119
G29	376	3.00	5.00	4.3191	.60597
G30	376	3.00	5.00	4.3165	.62682
H31	376	3.00	5.00	4.3298	.61342
H32	376	3.00	5.00	4.3564	.62020
H33	376	2.00	5.00	4.2819	.66557
H34	376	2.00	5.00	4.2872	.67127
H35	376	2.00	5.00	4.3298	.61342
T1	376	2.00	5.00	4.2500	.69378
T2	376	1.00	5.00	2.1862	1.24683
T3	376	2.00	5.00	4.2979	.62958
X4	376	2.00	5.00	4.2819	.67353
X5	376	2.00	5.00	4.2899	.63540
X6	376	2.00	5.00	4.3059	.64462

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
X7	376	2.00	5.00	4.3032	.63127
Y8	376	3.00	5.00	4.3112	.62095
Y9	376	3.00	5.00	4.3298	.60466
Y10	376	3.00	5.00	4.3245	.61626
Y11	376	3.00	5.00	4.3351	.60614
Z12	376	3.00	5.00	4.3431	.60826
Z13	376	2.00	5.00	4.3431	.62555
Z14	376	3.00	5.00	4.3165	.61392
Z15	376	2.00	5.00	4.3112	.61230
AN	376	3.00	5.00	4.3027	.58551
BN	376	3.00	5.00	4.3324	.55304
CN	376	3.25	5.00	4.3604	.48420
DN	376	3.00	5.00	4.3384	.55617
EN	376	3.25	5.00	4.3570	.48512
FN	376	3.00	5.00	4.3271	.56029
GN	376	3.00	5.00	4.3098	.57972
HN	376	3.00	5.00	4.3170	.56354
TN	376	2.33	5.00	3.5780	.63278
XN	376	3.00	5.00	4.2952	.60245
YN	376	3.00	5.00	4.3251	.58267
ZN	376	3.00	5.00	4.3285	.57836
ANN	376	3.13	5.00	4.3306	.51102
BNN	376	2.83	5.00	4.1317	.54055
Valid N (listwise)	376				



		FN	GN	HN	TN	XN	YN	ZN	ANN	BNN
ANN	Pearson Correlation	.970(**)	.918(**)	.926(**)	.632(**)	.884(**)	.938(**)	.896(**)	1	.924(**)
	Significance(2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.	.000
	N	376	376	376	376	376	376	376	376	376
BNN	Pearson Correlation	.902(**)	.871(**)	.881(**)	.797(**)	.949(**)	.963(**)	.908(**)	.924(**)	1
	Significance(2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.
	N	376	376	376	376	376	376	376	376	376

** Correlation at 0.01(2-tailed):...

