

บรรณานุกรม

- กรมพัฒนาธุรกิจการค้า กระทรวงพาณิชย์.** 2553. การจัดทำบัญชีอย่างง่าย
“การใช้ประโยชน์จากงบการเงิน” .กรุงเทพมหานคร.
- จินดาลักษณ์ วัฒนสินธุ์.** 2530. “การบริหารและการพัฒนาองค์กร. ใน เอกสารประกอบ การสอน
ชุดวิชาการบริหารและพัฒนาองค์กร (หน่วยที่ 2)”. นนทบุรี: โรงพิมพ์ มหาวิทยาลัยสุโขทัย
ธรรมาธิราช.
- จีรพรรณ โอพารณาเศรษฐ์ และคณะ.** 2551. “การเข้าถึงแหล่งเงินทุนและสาเหตุของการเกิด
NPLs ของ SMEs : กรณีศึกษาภาคเหนือ” , (วิจัย). กรุงเทพมหานคร.
- ธนชัย อำนวยสวัสดิ์.** 2552. “รายงานทางการเงินกับความแข็งแกร่งทางการเงินของ SMEs ไทย”,
(บทความ). กรุงเทพมหานคร.
- เพ็ญธิดา พงษ์ธานี.** 2552. “ปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อคุณภาพการบริการของสำนักงานบัญชีใน
ประเทศไทย”, (วิจัย). กรุงเทพมหานคร.
- มันวาท สุวรรณเรือง.** 2536. “ประสิทธิผลของการนำนโยบายป้องกันปรามทุจริตเลือกตั้ง ของ
โครงการ ท.ม.ก. ไปปฏิบัติ: กรณีวิจัยปฏิบัติการเขตเลือกตั้ง ค. จังหวัด นครราชสีมา”,
(วิทยานิพนธ์พัฒนบริหารศาสตรมหาบัณฑิต). สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์.
- ยุทธศักดิ์ สุภสร.** 2553. “ภาพรวมSMEs ไทย”, (บทความ). กรุงเทพมหานคร.
- วิภาวรรณ กลิ่นหอม.** 2553. “สู่ความสำเร็จในการเขียนแผนธุรกิจ SMEs”. (บทความ).
กรุงเทพมหานคร.
- ศศิ คล่องพยาบาล.** 2549. “แหล่งเงินทุนจาก SME” , (บทความ). www.businesssthai.co.th.
- สภาวิชาชีพบัญชีในพระบรมราชูปถัมภ์.** 2552. “มาตรฐานการบัญชีฉบับที่ 1 (ปรับปรุง
2552)”. กรุงเทพมหานคร.
- สรชัย พิศาลบุตร.** 2544. “วิธีวิจัยเชิงปฏิบัติ”. กรุงเทพมหานคร : บริษัททุนพิบลิชซิ่ง จำกัด
- สำนักงานส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม.** 2552. “รายงานสถานการณ์SMEs”,
กรุงเทพมหานคร.
- สุชาดา บวรกิติวงศ์.** 2548 . “สถิติประยุกต์ทางพฤติกรรมศาสตร์”.กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์
แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

- อนุรักษ์ ทองสุโขวงษ์ และคณะ. 2553. “การใช้ประโยชน์จากรายงานทางการเงินของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ” ,(วิจัย). กรุงเทพมหานคร.
- Arnold, H. J., & Feldman, D. c.** 1986. “Organizational behavior.” New York: McGraw-Hill.
- Bougheas, S ., P. Mizen, and C. Yalcin.** 2004. “Access to External Finance: Theory and Evidence on the Impact of Firm-Specific Characteristic.” Research Department Working Paper No.04/06.
- Etzioni , A .**1964. “Modern organizations, upper Saddle River.” NJ: Prentice-Hall.
- Jan R. Williams , et al .** 2010. “Financial Accounting”. 14th ed. Singapore: McGraw-Hill.
- Lee , Chang F. John C. Lee and Alice C. Lee.**2000. “Statistics for business and Financial Economics.” 2rd ed. Singapore: World Scientific.
- M. Isabel Bruxca Alijarde.** 1997. "The usefulness of financial reporting in spanish local govornments" :Financial Accountable and Management Research (February) , USA
- McManon,R.**1995. “Business growth and performance and the financial reporting practices of Australian manufacturing SMEs” School of commerce research paper series: 98-7, The finders University of South Australia.
- Nunnally, Jum C. and Bernstein, Ira H.**1994. “Psychometric Theory.” New York, NY: McGraw-Hill.
- Saito , K.A. and D.P. Villanueva.**1981. “Transaction Costs of Credit to the Small-scale Sector in Philippines.” Economic Development and Cultural Change. Vol.29 No.3, pp.631-640.
- Sarapaivanich N., and Kotey ,B.** 2006 . "The effect of finance information quality on ability to access external funds and performance of SMEs in Thailand " : Journal of Enterprising Culture University of New England, Australia.
- Uzzi, B.** 1999. “Embeddedness in the Marketing of Financial Capital: How Social Relations and Networks Benefit Seeking Financing.” American Sociological Review. Vol.64, pp.481-505

ภาคผนวก ก.

Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.748
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1114.963
	df	3
	Sig.	.000

Communalities

	Initial	Extraction
อัตราส่วนเงินทุนหมุนเวียน	1.000	.912
อัตราส่วนเงินทุนหมุนเวียนอย่างรวดเร็ว	1.000	.919
อัตราการหมุนเวียนของลูกหนี้	1.000	.846

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	2.678	89.256	89.256	2.678	89.256	89.256
2	.225	7.497	96.753			
3	.097	3.247	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
อัตราส่วนเงินทุนหมุนเวียน	.955
อัตราส่วนเงินทุนหมุนเวียนอย่างรวดเร็ว	.959
อัตราการหมุนเวียนของลูกหนี้	.920

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

Rotated Component Matrix^a

a. Only one component was extracted. The solution cannot be rotated.

Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.828
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	1773.455
	df	10
	Sig.	.000

Communalities

	Initial	Extraction
อัตราค่าไรรู้ขั้นต้น	1.000	.809
อัตราค่าไรรู้จากการดำเนินงาน	1.000	.663
อัตราค่าไรสุทธิ	1.000	.827
อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์	1.000	.791
อัตราผลตอบแทนจากส่วนของผู้ถือหุ้น	1.000	.778

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	3.867	77.342	77.342	3.867	77.342	77.342
2	.494	9.870	87.212			
3	.364	7.280	94.493			
4	.193	3.863	98.355			
5	.082	1.645	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
อัตราค่าไรรู้ขั้นต้น	.899
อัตราค่าไรรู้จากการดำเนินงาน	.814
อัตราค่าไรสุทธิ	.909
อัตราผลตอบแทนจากสินทรัพย์	.889
อัตราผลตอบแทนจากส่วนของผู้ถือหุ้น	.882

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

Rotated Component Matrix^a

- a. Only one component was extracted. The solution cannot be rotated.

Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.741
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	594.594
	df	3
	Sig.	.000

Communalities

	Initial	Extraction
ระยะเวลาในการเรียกเก็บหนี้	1.000	.798
อัตราค่าธรรมเนียมของสินค้า	1.000	.787
อัตราค่าธรรมเนียมของสินทรัพย์รวม	1.000	.806

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	2.391	79.699	79.699	2.391	79.699	79.699
2	.319	10.619	90.318			
3	.290	9.682	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
ระยะเวลาในการเรียกเก็บหนี้	.893
อัตราค่าธรรมเนียมของสินค้า	.887
อัตราค่าธรรมเนียมของสินทรัพย์รวม	.898

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

Rotated Component Matrix^a

a. Only one component was extracted. The solution cannot be rotated.

Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.500
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	235.627
	df	1
	Sig.	.000

Communalities

	Initial	Extraction
อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม	1.000	.835
อัตราส่วนหนี้สินต่อทุน	1.000	.835

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	1.670	83.499	83.499	1.670	83.499	83.499
2	.330	16.501	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวม	.914
อัตราส่วนหนี้สินต่อทุน	.914

Extraction Method: Principal Component Analysis.

a. 1 components extracted.

Rotated Component Matrix^a

a. Only one component was extracted. The solution cannot be rotated.

Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.918
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	2271.092
	df	21
	Sig.	.000

Communalities

	Initial	Extraction
การตัดสินใจลงทุน	1.000	.834
การบริหารหนี้	1.000	.829
การวางแผนภาษี	1.000	.681
การจัดสรรงบประมาณ	1.000	.820
การวิเคราะห์สถานะทางการเงินเมื่อต้องการกู้เงินจากสถาบันการเงิน	1.000	.716
การพิจารณาการซื้อหุ้นกู้	1.000	.400
การกำหนดต้นทุนและประสิทธิภาพของการดำเนินงาน	1.000	.677

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	4.957	70.819	70.819	4.957	70.819	70.819
2	.740	10.567	81.385			
3	.413	5.898	87.284			
4	.305	4.352	91.635			
5	.255	3.646	95.281			
6	.191	2.732	98.013			
7	.139	1.987	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
การตัดสินใจลงทุน	.913
การบริหารหนี้	.910
การวางแผนภาษี	.825
การจัดสรรงบประมาณ	.906
การวิเคราะห์สถานะทางการเงินเมื่อต้องการกู้เงินจากสถาบันการเงิน	.846
การพิจารณาการซื้อหุ้นกู้	.633
การกำหนดต้นทุนและประสิทธิภาพของการดำเนินงาน	.823

Extraction Method: Principal Component Analysis.

- a. 1 components extracted.

Rotated Component Matrix^a

- a. Only one component was extracted. The solution cannot be rotated.

Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.920
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	3576.266
	df	15
	Sig.	.000

Communalities

	Initial	Extraction
การกู้เงินจากสถาบันการเงิน	1.000	.840
การกู้เงินจากสถาบันการเงินโดยมีต้นทุนการกู้ยืมต่ำ	1.000	.918
การกู้เงินจากสถาบันการเงินในอัตราดอกเบี้ยที่ต่ำ	1.000	.927
การกู้เงินจากสถาบันการเงินโดยมีค่าธรรมเนียมในการจัดการเงินกู้ต่ำ	1.000	.920
การกู้เงินจากสถาบันการเงินโดยใช้หลักทรัพย์ค้ำประกันต่ำ	1.000	.891
การได้รับอนุมัติเงินกู้จากสถาบันการเงินมีความรวดเร็ว	1.000	.845

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	5.340	89.007	89.007	5.340	89.007	89.007
2	.239	3.976	92.983			
3	.168	2.805	95.788			
4	.109	1.814	97.601			
5	.088	1.469	99.070			
6	.056	.930	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
การกู้เงินจากสถาบันการเงิน	.916
การกู้เงินจากสถาบันการเงินโดยมีต้นทุนการกู้ยืมต่ำ	.958
การกู้เงินจากสถาบันการเงินในอัตราดอกเบี้ยที่ต่ำ	.963
การกู้เงินจากสถาบันการเงินโดยมีค่าธรรมเนียมในการจัดการเงินกู้ต่ำ	.959
การกู้เงินจากสถาบันการเงินโดยใช้หลักทรัพย์สินค้ำประกันต่ำ	.944
การได้รับอนุมัติเงินกู้จากสถาบันการเงินมีความรวดเร็ว	.919

Extraction Method: Principal Component Analysis.

- a. 1 components extracted.

Rotated Component Matrix^a

- a. Only one component was extracted. The solution cannot be rotated.

Factor Analysis

KMO and Bartlett's Test

Kaiser-Meyer-Olkin Measure of Sampling Adequacy.		.929
Bartlett's Test of Sphericity	Approx. Chi-Square	2677.321
	df	21
	Sig.	.000

Communalities

	Initial	Extraction
ความสามารถในการทำกำไรของธุรกิจ	1.000	.774
การเติบโตของยอดขายของธุรกิจ	1.000	.790
ผลตอบแทนในสินทรัพย์ของธุรกิจ	1.000	.824
สภาพคล่องของธุรกิจ	1.000	.828
รูปแบบการดำเนินงานของธุรกิจ	1.000	.819
ความเป็นอิสระในการดำเนินธุรกิจโดยไม่ต้องพึ่งพาการลงทุนจากคนภายนอก	1.000	.562
ความมั่นคงของธุรกิจ	1.000	.748

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Total Variance Explained

Component	Initial Eigenvalues			Extraction Sums of Squared Loadings		
	Total	% of Variance	Cumulative %	Total	% of Variance	Cumulative %
1	5.346	76.371	76.371	5.346	76.371	76.371
2	.630	8.997	85.368			
3	.268	3.822	89.191			
4	.228	3.262	92.453			
5	.189	2.704	95.156			
6	.178	2.546	97.703			
7	.161	2.297	100.000			

Extraction Method: Principal Component Analysis.

Component Matrix^a

	Component
	1
ความสามารถในการทำกำไรของธุรกิจ	.880
การเติบโตของยอดขายของธุรกิจ	.889
ผลตอบแทนในสินทรัพย์ของธุรกิจ	.908
สภาพคล่องของธุรกิจ	.910
รูปแบบการดำเนินงานของธุรกิจ	.905
ความเป็นอิสระในการดำเนินการธุรกิจโดยไม่ต้องพึ่งพาการลงทุนจากคนภายนอก	.750
ความมั่นคงของธุรกิจ	.865

Extraction Method: Principal Component Analysis.

- a. 1 components extracted.

Rotated Component Matrix^a

- a. Only one component was extracted. The solution cannot be rotated.

ภาคผนวก ข.

แบบสอบถามโครงการวิจัย
เรื่อง ผลกระทบของการใช้ประโยชน์จากรายงานทางการเงิน
ต่อความสามารถในการเข้าถึงเงินทุน และประสิทธิผลของธุรกิจ SMEs
ในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปเกี่ยวกับโครงสร้างธุรกิจของท่าน

คำชี้แจง กรุณาใส่เครื่องหมาย ลงในช่อง หน้าข้อความที่ตรงกับสภาพจริงของธุรกิจท่าน

ข้อ 1. ธุรกิจของท่านเป็นธุรกิจประเภทใด

การผลิต

การค้า

การบริการ

ข้อ 2. ธุรกิจของท่านจัดตั้งในรูปแบบใด

บริษัทจำกัด

ห้างหุ้นส่วนจำกัด

ห้างหุ้นส่วนสามัญ นิติบุคคล

ข้อ 3. ธุรกิจของท่านดำเนินงานมาแล้วเป็นเวลากี่ปี

น้อยกว่า 3 ปี

6-10 ปี

มากกว่า 15 ปีขึ้นไป

3-5 ปี

11-15 ปี

ข้อ 4. ธุรกิจของท่านมีการดำเนินงานกับธุรกิจต่างประเทศหรือไม่

มีการส่งออกเพียงอย่างเดียว

มีการส่งออก และ นำเข้า

มีการนำเข้าเพียงอย่างเดียว

ไม่มีการส่งออก และนำเข้า

ข้อ 5. ธุรกิจของท่านมีการจัดทำแผนธุรกิจในปีที่ผ่านมาหรือไม่

มีการทำแผนธุรกิจ

ไม่มีการทำแผนธุรกิจ

ข้อ 6. ธุรกิจของท่านมีการจัดทำแผนการตลาดในปีที่ผ่านมาหรือไม่

มีการทำแผนการตลาด

ไม่มีการทำแผนการตลาด

ข้อ 7. ธุรกิจของท่านจัดทำบัญชีธุรกิจโดยวิธีใด

จ้างสำนักงานบัญชี

จัดทำเอง

ข้อ 8. ธุรกิจของท่านใช้แหล่งเงินทุนในการเริ่มดำเนินการครั้งแรกจากที่ใดบ้าง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

เงินทุนตนเองและครอบครัว

เงินกู้จากสถาบันการเงิน

เจ้าหนี้การค้า

เงินทุนจากหุ้นส่วน

เงินกู้จากแหล่งเงินนอกระบบ

ข้อ 9. ปัจจุบันธุรกิจของท่านมีความต้องการกู้เงินจากสถาบันการเงินหรือไม่

ไม่ต้องการ เหตุผลคือ? (ระบุเหตุผลที่ไม่ต้องการได้มากกว่า 1 ข้อ)

มีเงินทุนเพียงพอ

ไม่มีหลักทรัพย์ค้ำประกัน

อื่น ๆ (ระบุ).....

ต้องการ เหตุผลคือ? (ระบุเหตุผลที่ต้องการได้มากกว่า 1 ข้อ)

ใช้เป็นเงินทุนหมุนเวียนในธุรกิจ

ใช้เพื่อขยายกิจการ

อื่น ๆ (ระบุ).....

ส่วนที่ 5 ข้อเสนอแนะเกี่ยวกับการใช้ประโยชน์จากรายงานทางการเงินของธุรกิจ SMEs

1. ด้านการจัดทำรายงานทางการเงินของธุรกิจ SMEs

2. ด้านการเข้าถึงแหล่งเงินทุนของธุรกิจ SMEs

3. ด้านการดำเนินงานเพื่อให้เกิดประสิทธิผลต่อธุรกิจ SMEs

ขอขอบพระคุณเป็นอย่างสูงในความอนุเคราะห์ตอบแบบสอบถาม

ภาคผนวก ค.



ประวัติผู้วิจัย

ชื่อ นางเพ็ญริดา พงษ์ธานี

ตำแหน่ง อาจารย์ประจำคณะการบัญชี มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์

ประวัติการศึกษา:-

ปี พ.ศ. 2544 ปริญญาโทบริหารธุรกิจ (การบัญชี) มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์

ปี พ.ศ. 2532 ปริญญาตรีการบัญชี มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์

ประสบการณ์ทำงาน:-

ปี พ.ศ. 2538 – ปัจจุบัน ■ อาจารย์ประจำคณะการบัญชี มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์

ปี พ.ศ. 2549 ■ เลขานุการคณะการบัญชี มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์

ปี พ.ศ. 2544 – 2547 ■ เลขานุการคณะการบัญชี มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์

ปี พ.ศ. 2540 -2543 ■ หัวหน้าแผนกวินัยและพัฒนานักศึกษา สำนักงานกิจการ
นักศึกษา มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์

ปี พ.ศ. 2539 ■ รักษาการหัวหน้าแผนกวินัยและพัฒนานักศึกษา สำนักกิจการ
นักศึกษา มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์

■ ผู้ช่วยหัวหน้าแผนกวินัยและพัฒนานักศึกษา สำนักงานกิจการ
นักศึกษา มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์

ปี พ.ศ. 2533 -2536 ■ อาจารย์ประจำคณะการบัญชี มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์

