



# วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยการจัดการและเทคโนโลยีอีสเทิร์น UMT POLY JOURNAL

ISSN : 2673-0618

ปีที่ 17 ฉบับที่ 1 มกราคม – มิถุนายน 2563  
Vol. 17 January – June 2020

**The Effects of Political Connections and Internal Control on Blockholder Rent Appropriation: An Empirical Study of Chinese Private Listed Companies (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/article/view/242913>)**

Xiaoyu Liao; Xiaoming He

142-151

**PDF (ภาษาไทย) (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/article/view/242913/164952>)**

**The Impact of Capital Structure and Cash Flow on Stock Return of Listed Companies in The Stock Exchange of Thailand: Service Industry Group (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/article/view/242914>)**

สุขครรช์ บุตรวงศ์; Titaporn Sincharoonsak

152-161

**PDF (ภาษาไทย) (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/article/view/242914/164955>)**

**The Model of Development Educational Management by Remote Media via Satellite in the Small schools to Achieve the School effectively (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/article/view/242915>)**

ปีyanarak สารวงศ์; Asst.Prof.Dr.Chuankid Masena, Dr.Wises Phomvichai

162-173

**PDF (ภาษาไทย) (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/article/view/242915/164989>)**

**The Model of Surveillance Culture in Cultural Receiving In Buddhist Way School (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/article/view/242916>)**

ปีyanunชรัตนพันธ์; Asst.Prof.Dr.Sastra Laoakka

174-182

**PDF (ภาษาไทย) (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/article/view/242916/164990>)**

**Program of Transformational Leadership Enhancement for the First-Level Administrators in Rajabhat Universities (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/article/view/242917>)**

ภวัต มีสตี; Assoc. Prof. Dr. Pacharawit Chansirisira, Assist. Prof. Dr. Kowat Tesaputa

183-195

**PDF (ภาษาไทย) (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/article/view/242917/165042>)**

**Marketing Mix Factors Affecting to Decision Making of Tourists on Using Thai Massage Service from Wat Pho Thai Traditional Medical School (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/article/view/242918>)**

วิศิษฐ์ ฤทธิบูรณ์ไชย

196-206

**Manual**

---

For Author (<https://drive.google.com/drive/folders/16k9oDDz1IRHtD9bFD2oRcRSiitqctb0s?usp=sharing>)

---

For Reviewer ([https://drive.google.com/open?id=1Zu9fZFXCBNP\\_MvBGRPIDaUURyznknWAu](https://drive.google.com/open?id=1Zu9fZFXCBNP_MvBGRPIDaUURyznknWAu))

---

**Language**

---

English ([https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/user/setLocale/en\\_US?source=%2Findex.php%2Fumt-poly%2Fissue%2Fview%2F16685](https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/user/setLocale/en_US?source=%2Findex.php%2Fumt-poly%2Fissue%2Fview%2F16685))

---

ภาษาไทย ([https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/user/setLocale/th\\_TH?source=%2Findex.php%2Fumt-poly%2Fissue%2Fview%2F16685](https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/user/setLocale/th_TH?source=%2Findex.php%2Fumt-poly%2Fissue%2Fview%2F16685))

---

**Information**

---

For Readers (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/information/readers>)

---

For Authors (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/information/authors>)

---

For Librarians (<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/information/librarians>)

---



UMT Poly Journal

The Eastern University of Management and Technology 749/1 Chayangkul Road, Muang,  
Ubonratchathani 34000 Tel 045-283770-3 E-mail :umtpoly.journal@umt.ac.th

Editor : Asst.Prof.Chaloemphon Meechai, Ph.D. Tel. 083-4627088 E-mail: chaloemphon.m@umt.ac.th

# Platform & workflow by OJS / PKP

(<https://so06.tci-thaijo.org/index.php/umt-poly/about/aboutThisPublishingSystem>)

## บทความวิจัย (ม.ค. – มิ.ย. 2563)

ผลกระทบโครงสร้างเงินทุนและกระแสเงินสดที่มีต่ออัตราผลตอบแทนหลักทรัพย์ของบริษัทที่จดทะเบียน

ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: กลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจบริการ

สุขศรี บุตรวงศ์, นักศึกษาหลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต คณะบัญชี มหาวิทยาลัยครึ่ปทุม

E-mail: Suksri\_khee@hotmail.com

ผศ.ดร.ธิดาภรณ์ สินจรูญศักดิ์, อาจารย์ประจำหลักสูตร คณะบัญชี มหาวิทยาลัยครึ่ปทุม

## บทคัดย่อ

การวิจัยนี้เป็นการวิจัยเชิงปริมาณ (Quantitative Research) มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาผลกระทบโครงสร้างเงินทุน และกระแสเงินสดที่มีต่ออัตราผลตอบแทนหลักทรัพย์ ประกอบด้วย อัตราผลตอบแทนเงินบันเดลและอัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลงของบริษัทที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: กลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจบริการโดยเก็บรวบรวมข้อมูลจากแบบสอบถามรายการข้อมูลประจำปี(แบบ56-1) และจากฐานข้อมูล SETSMART ในช่วงระหว่างปีพ.ศ.2557-2561 ที่มีผลประกอบการติดต่อกัน5ปี ใช้สถิติในการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยวิธีการวิเคราะห์การถดถอยเชิงพหุ (Multiple Regression Analysis) ที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ .05

ผลการวิจัยพบว่าโครงสร้างเงินทุน ได้แก่ สัดส่วนการถือหุ้นนักลงทุนต่างชาติ โดยมีอายุของธุรกิจ กำไรต่อหุ้น เป็นตัวแปรควบคุม ส่งผลต่ออัตราผลตอบแทนเงินบันเดลทางบวก สัดส่วนของผู้ถือหุ้นรายใหญ่ สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน สัดส่วนการถือหุ้นนักลงทุนต่างชาติ โดยมีอายุของธุรกิจ กำไรต่อหุ้น เป็นตัวแปรควบคุม ส่งผลต่ออัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลงทางบวก ที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ .05แสดงได้ว่าบริษัทที่มีการกระจายตัวของหุ้นสูงมากเท่าใด ก็จะยิ่งทำให้อัตราเงินบันเดลตอบแทนอยู่ในระดับที่สูง เนื่องจากผู้ถือหุ้นรายใหญ่มีสัดส่วนในการถือครองหุ้นในระดับที่สูง จะมีอำนาจในการจัดการและบริหารงานมาก จึงต้องการส่วนแบ่งจากการลงทุนที่สูงมากธุรกิจที่มีอายุของการดำเนินกิจการนานจะมีอัตราเงินบันเดลตอบแทนที่สูงอัตรากำไรต่อหุ้นส่งผลต่อราคางานหลักทรัพย์ที่เปลี่ยนแปลง ปัจจัยด้านกระแสเงินสดจากการดำเนินงาน กระแสเงินสดจากการลงทุน และกระแสเงินสดจากการจัดหาเงินส่งผลต่อผลตอบแทนหลักทรัพย์ในทิศทางเดียวกัน

คำสำคัญ: โครงสร้างเงินทุน, อัตราผลตอบแทน, ราคางานหลักทรัพย์

Received: August 12 2019, Revised August 22, Accepted October 7 2019

## The Impact of Capital Structure and Cash Flow on Stock Return of Listed Companies in The Stock Exchange of Thailand: Service Industry Group

Suksri Butwong, Master of Accountancy Program in Accountancy, Sripatum University

Suksri\_khee@hotmail.com

Asst.Prof.Dr.Titaporn, Sincharoonsak, Faculty of Accountancy, Sripatum University

### Abstract

This research is a quantitative research. The purposes are to study the impact of Capital Structure and Cash Flow on the rate of return of securities, consisting of dividend yields and the rate of return from the price change of listed companies on the Stock Exchange of Thailand: service industry groups. Collecting data from the annual registration statement (Form 56-1) and SETSMART database during 2014-2018, with 5 years of continuous operating. Statistical data were analyzed using Multiple Regression Analysis at the statistical significance level of .05.

The research found that Capital structure is the proportion of foreign investors' shares. With the age of the business, EPS is a controlled variable affect the dividend yields. Positively Proportion of major shareholders, Proportion of shares of institutional investors, Proportion of foreign investors' shares with the age of the business, EPS is a controlled variable affect to the rate of return from a price change at the statistically significant level of .05. That is to show that the company has a high concentrated of shares will make the dividend yields at a high level. As the major shareholders have a high level of ownership will have a lot of power to manage and manage. Therefore needs a very high share of the investment. Businesses that have a long operating life have a high dividend yield. The earnings per share affects to the price changed. Cash flow factors from operations, Cash flow from investment and cash flow from financing affects the return of securities in the same direction.

**Keywords:** Capital Structure, Rate Return, Securities Price

**คำขอบคุณ:** งานวิจัยนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาหลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต คณะบัญชี มหาวิทยาลัยศรีปทุม

## บทนำ

การเลือกลงทุนในตลาดหลักทรัพย์ สิ่งสำคัญที่ผู้ลงทุนใช้ประการพิจารณาการตัดสินใจลงทุนในหลักทรัพย์มีหลายองค์ประกอบ การวิเคราะห์งบการเงินจากอัตราส่วนทางการเงิน เช่น การวิเคราะห์อัตราส่วนหมุนเวียนของสินทรัพย์รวม อัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้น กำไรต่อหุ้น (กำไรตัดหุ้น สุขวัฒนาสินธิ์, 2556) การศึกษาข้อมูลทางบัญชี และกำไรทางบัญชีในการอธิบายราคาน้ำดื่มหลักทรัพย์ และการวิเคราะห์ราคาหลักทรัพย์จากผลการดำเนินงาน (ฐิตาภรณ์ สินจรุณศักดิ์, 2550) การพิจารณาถึงโครงสร้างเงินทุนของกิจการ (Capital Structure) เป็นอีกสิ่งที่สำคัญคือ โครงสร้างเงินทุนของกิจการแบ่งได้เป็น 2 ประเภท คือ (1) เงินทุนในส่วนของเจ้าของจากกลุ่มผู้ถือหุ้น ซึ่งในช่วงแรกเจ้าของกิจการมักใช้เงินส่วนตัวเองหรือเงินของครอบครัวลงทุนสัดส่วนการถือหุ้นมีผลต่ออำนาจการตัดสินใจในการบริหารจัดการที่อาจส่งผลต่อผลการดำเนิน ผลกำไรของกิจการ ผลตอบแทนของเงินทุนในส่วนของเจ้าของกิจการจะอยู่ในรูปของเงินปันผล และ (2) เงินลงทุนจากบุคคลภายนอก หรือเงินลงทุนในส่วนของการหุ้นจากบุคคลภายนอกหรือสถาบันการเงินที่เจ้าของเงินจะได้รับผลตอบแทนในรูปของดอกเบี้ย ซึ่งอัตราส่วนของหนี้สิน เป็นเรื่องที่ต้องบริหารจัดการให้อยู่ในสัดส่วนที่เหมาะสม กับลักษณะการดำเนินธุรกิจของแต่ละอุตสาหกรรม เพราะแต่ละกลุ่มอุตสาหกรรมก็จะมีลักษณะโครงสร้างเงินทุนที่แตกต่างกัน ยกตัวอย่างเช่น ธนาคารพาณิชย์ กลุ่มเงินทุนและหลักทรัพย์ จะมีอัตราส่วนหนี้สินที่สูง เพราะเป็นลักษณะของการประกอบการที่ต้องนำเงินที่รับฝากไปปล่อยกู้ เพราะหากมีเหตุการณ์ภัยธรรมชาติทำให้กิจการไม่สามารถทำรายได้ได้ตามที่ได้วางแผนไว้แต่ต้องมีค่าใช้จ่ายที่ไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้ในส่วนนี้ ก็จะกระทบต่อผลการดำเนินงาน และส่งผลต่อมูลค่าผลตอบแทนของกิจการได้(วรศักดิ์ ทุมนานนท์, 2543)

การวิเคราะห์งบกระแสเงิน เพื่อการแสดงให้เห็นถึงแหล่งที่มา และแหล่งที่ใช้ไปของเงินสด ทั้งในส่วนของกระแสเงินสดจากการดำเนินงาน กระแสเงินสดจากการลงทุน และกระแสเงินสดจากการหาเงิน ถือเป็นส่วนประกอบที่สำคัญในการวิเคราะห์หลักทรัพย์โดยใช้ปัจจัยพื้นฐานหากกิจการไม่ได้เตรียมวางแผนเงินทุนและกระแสเงินสดควบคู่กันไปให้เพียงพอต่อการขยายตัว ก็มักจะเสียเปรียบคู่แข่งที่มีการวางแผนความพร้อมและชิงส่วนแบ่งตลาดได้ก่อน แหล่งเงินทุนของกิจการประเภทหลัก ๆ ได้แก่ โครงสร้างเงินทุนและกระแสเงินสดของธุรกิจ ที่ประกอบไปด้วยหนี้สินระยะยาวและส่วนของเจ้าของ แต่ละธุรกิจ มักจะกำหนดสัดส่วนระหว่างแหล่งเงินทุนและกระแสเงินสดแต่ละประเภทแตกต่างกันซึ่งขึ้นอยู่กับนโยบายการบริหารงานและสภาพแวดล้อมของกิจการ (วงฟัน ใจสมุทร, 2561)

ดังนั้นจากเหตุผลข้างต้นตามวัตถุประสงค์ของการศึกษาความสัมพันธ์ในบริษัทจะเดินในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ทำให้ผู้วิจัยสนใจอยากทราบถึงปัจจัยที่ส่งผลต่ออัตราผลตอบแทนหลักทรัพย์ โดยมี ปัจจัยที่นำศึกษาคือ สัดส่วนการถือหุ้นของผู้ถือหุ้นรายใหญ่ สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนต่างชาติ สัดส่วนการถือหุ้นของผู้บริหาร และกระแสเงินสดจากการดำเนินงาน กระแสเงินสดจากการลงทุน กระแสเงินสดจากการจัดหาเงิน โดยมีอายุของธุรกิจ และกำไรต่อหุ้นเป็นตัวแปรควบคุม

## วัตถุประสงค์การวิจัย

- ศึกษาผลกราฟหนี้สินของโครงสร้างเงินทุนและกระแสเงินสดที่มีต่ออัตราผลตอบแทนเงินปันผลของบริษัทที่จะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: กลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจบริการ
- ศึกษาผลกราฟหนี้สินของโครงสร้างเงินทุนและกระแสเงินสดที่มีต่ออัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลงของบริษัทที่จะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: กลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจบริการ

## สมมติฐานการวิจัย

สมมติฐานที่ 1 โครงสร้างเงินทุน ได้แก่ สัดส่วนการถือหุ้นของผู้ถือหุ้นรายใหญ่ สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนต่างชาติ สัดส่วนการถือหุ้นของผู้บริหาร มีผลผลกระทบต่ออัตราผลตอบแทนเงินปันผลของบริษัทที่จะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: กลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจบริการ

สมมติฐานที่ 2 โครงสร้างเงินทุน ได้แก่ สัดส่วนการถือหุ้นของผู้ถือหุ้นรายใหญ่ สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนต่างชาติ สัดส่วนการถือหุ้นของผู้บริหาร มีผลผลกระทบต่ออัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลง ของบริษัทที่จะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: กลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจบริการ

สมมติฐานที่ 3 กระแสเงินสดได้แก่ กระแสเงินสดจากการดำเนินงาน กระแสเงินสดจากการลงทุน กระแสเงินสดจากการจัดทำเงิน มีผลต่ออัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลง ของบริษัทที่จะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: กลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจบริการ

สมมติฐานที่ 4 กระแสเงินสดได้แก่ กระแสเงินสดจากการดำเนินงาน กระแสเงินสดจากการลงทุน กระแสเงินสดจากการจัดทำเงิน มีผลต่ออัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลง ของบริษัทที่จะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: กลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจบริการ

กรอบแนวคิดการวิจัย



#### วิธีการดำเนินการวิจัย

การวิจัยเกี่ยวกับปัจจัยที่ส่งผลต่ออัตราผลตอบแทนหลักทรัพย์ของบริษัทที่จะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: กลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจบริการ โดยการวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงปริมาณ (Quantitative Research) เก็บรวบรวมข้อมูลทุติยภูมิ (Secondary Data) ทั้งตัวแปรอิสระและตัวแปรตามจากฐานข้อมูล SET-SMART ของตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย และรายงานประจำปี 56-1 ของบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: กลุ่มอุตสาหกรรม ธุรกิจบริการ ที่มีรอบระยะเวลาบัญชีปี พ.ศ. 2557-2561 โดยมีหลักเกณฑ์เพื่อให้ได้กลุ่มตัวอย่างที่ให้ข้อมูลในการประมาณผลที่เหมาะสมซึ่งมีคุณสมบัติและเงื่อนไขดังนี้ ต้องเป็นบริษัทที่จะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยมีวันสิ้นงวดบัญชี ณ วันที่ 31 ธันวาคมและจะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ก่อนปี พ.ศ. 2557 ต้องมีสถานะดำเนรงอยู่ในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยและมีการซื้อขายหลักทรัพย์เพื่อให้ได้ข้อมูลในการวัดค่าตัวแปรต่าง ๆ อย่างครบถ้วน ต้องเป็นบริษัทที่ไม่ถูกจัดประเภทให้

อยู่ในกลุ่มบริษัทที่กำลังฟื้นฟูการดำเนินงานเพื่อเป็นประโยชน์ในการจัดเก็บข้อมูล เพราะบริษัทในกลุ่มดังกล่าวนี้จะไม่มีข้อมูลการซื้อขายหลักทรัพย์ในช่วงเวลาที่ทำการศึกษาและกลุ่มบริษัทที่อยู่ในการฟื้นฟูกิจการอาจจะเป็นตัวแทนของกลุ่มตัวอย่างที่ไม่ดีเนื่องจากสถานะของธุรกิจไม่เป็นที่สนใจของนักลงทุน และบริษัทจะหันไปเป็น MAI (เอ็ม เอไอ) เนื่องจากเป็นกลุ่มธุรกิจขนาดกลางและเล็กมีโครงสร้างเงินทุนแตกต่างกันและมีการเคลื่อนไหวของราคาหุ้นอาจแตกต่างจากธุรกิจที่มีขนาดใหญ่จำนวนตัวอย่างที่ใช้ในการการศึกษาครั้งนี้มีจำนวน 51 บริษัท (ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย, 2562) สกิติที่ใช้ในการประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล ใช้การวิเคราะห์ข้อมูลเชิงอนุมาน (Inference Statistic) โดยนำข้อมูลที่ได้ทั้งหมดมาวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้เทคนิคทางสถิติด้วยโปรแกรมสำเร็จรูปทางคอมพิวเตอร์โดยการตรวจสอบข้อมูลของตัวแปรอิสระต้องไม่มีความสัมพันธ์กันโดยใช้ค่าสถิติ Multicollinearity วัดขนาดของความรุนแรงของค่า Multicollinearity โดยใช้ค่าสถิติ Variance Inflation Factors (VIF) ซึ่งค่าที่ได้ไม่เกิน 5 เพราะถ้ามีค่ามากกว่า แสดงว่าตัวแปรอิสระมีความสัมพันธ์กันเอง นำข้อมูลที่ได้จากการตรวจสอบเพื่อการทดสอบสมมติฐานหาค่าอิทธิพลของตัวแปรตัววิเคราะห์การถดถอยเชิงพหุ (Multiple Regression Analysis)

### ผลการวิจัย

ผู้วิจัยได้ทำการบททวนวรรณกรรม แนวคิดและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องนำไปสู่การกำหนดสมมติฐาน 4 ข้อ โดยแสดงผลการวิเคราะห์รายข้อสมมติฐาน ดังต่อไปนี้

สมมติฐานที่ 1 โครงสร้างเงินทุน ได้แก่ สัดส่วนการถือหุ้นของผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (BMS) สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน (INS) สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนต่างชาติ (FIS) สัดส่วนการถือหุ้นของผู้บริหาร (EMS) มีผลกระทบต่ออัตราผลตอบแทนเงินปันผล (SDY)

ตารางที่ 1 ตารางแสดงวิธีการดำเนินการวิจัย

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1	(Constant)	2.025	.475	4.262	.000		
	BMS	-.007	.004	-.117	-1.886	.060	.984 1.016
	INS	.042	.028	.108	1.504	.134	.724 1.381
	FIS	.023	.012	.139	1.943	.050	.734 1.363
	EMS	.000	.007	-.005	-.077	.939	.945 1.058
	BNA	-.006	.019	-.021	-.328	.743	.938 1.066
	EPS	-.004	.009	-.027	-.431	.666	.951 1.052

Adjusted R Square = 0.043, F = 2.919, Sig. = .009, R Square = 0.066

หมายเหตุ. \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ 0.05

ผลการทดสอบพบว่า ค่า Variance Inflation Factors (VIF) ซึ่งค่าที่ได้ไม่เกิน 5 แสดงว่าตัวแปรอิสระไม่มีความสัมพันธ์กันเอง ทำให้สามารถทดสอบด้วยสถิติการถดถอยแบบพหุคุณได้ ทั้งนี้ตัวแปรชุดที่ 1 โครงสร้างเงินทุนประกอบด้วย สัดส่วนการถือหุ้นของผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (BMS) สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน (INS) สัดส่วนการถือหุ้นของผู้บริหาร (EMS) ไม่มีอิทธิพลต่ออัตราผลตอบแทนเงินปันผล (SDY) ในขณะที่ สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนต่างชาติ (FIS) มีอิทธิพลต่ออัตราผลตอบแทนเงินปันผล (SDY) ที่ระดับนัยสำคัญ .05 โดยตัวแปรสัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนต่างชาติ (FIS)

สามารถอธิบายการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนเงินปันผล (SDY) ได้ร้อยละ 4.3 ขณะที่อีกร้อยละ 95.7 เกิดขึ้นจากปัจจัยอื่น

สมมติฐานที่ 2 โครงสร้างเงินทุน ได้แก่ สัดส่วนการถือหุ้นของผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (BMS) สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน (INS) สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนต่างชาติ (FIS) สัดส่วนการถือหุ้นของผู้บริหาร (EMS) มีผลกระทบต่ออัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลง (RCP)

ตารางที่ 2 ตารางแสดงผลการทดสอบผลกระทบของตัวแปรชุดโครงสร้างเงินทุนที่มีอิทธิพลต่ออัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลง (RCP)

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-71.725	23.539		-3.047	.003	
	BMS	.389	.195	.107	1.991	.048*	.984
	INS	-6.454	1.389	-.291	-4.647	.000*	.724
	FIS	4.698	.583	.501	8.063	.000*	.734
	EMS	-.228	.364	-.034	-.627	.531	.945
	BNA	3.709	.943	.216	3.933	.000*	.938
	EPS	1.627	.464	.191	3.504	.001*	.951

Adjusted R Square = -0.281, F = 17.554, Sig. = .000, R square = .298

หมายเหตุ. \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ .05

ประกอบด้วย สัดส่วนการถือหุ้นของผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (BMS) สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน (INS) สัดส่วนการถือหุ้นของผู้บริหาร (EMS) ไม่มีอิทธิพลต่ออัตราผลตอบแทนเงินปันผล (SDY) ในขณะที่ สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนต่างชาติ (FIS) มีอิทธิพลต่ออัตราผลตอบแทนเงินปันผล (SDY) ที่ระดับนัยสำคัญ .05 โดยตัวแปรสัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนต่างชาติ (FIS) สามารถอธิบายการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนเงินปันผล (SDY) ได้ร้อยละ 4.3 ขณะที่อีกร้อยละ 95.7 เกิดขึ้นจากปัจจัยอื่น

สมมติฐานที่ 2 โครงสร้างเงินทุน ได้แก่ สัดส่วนการถือหุ้นของผู้ถือหุ้นรายใหญ่ (BMS) สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน (INS) สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนต่างชาติ (FIS) สัดส่วนการถือหุ้นของผู้บริหาร (EMS) มีผลกระทบต่ออัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลง (RCP)

ตารางที่ 2 ตารางแสดงผลการทดสอบผลกระทบของตัวแปรชุดโครงสร้างเงินทุนที่มีอิทธิพลต่ออัตราผลตอบแทนจากการค่าที่เปลี่ยนแปลง (RCP)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta	Tolerance			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-71.725	23.539			-3.047	.003		
	BMS	.389	.195	.107	1.991	.048*		.984	1.016
	INS	-6.454	1.389	-.291	-4.647	.000*		.724	1.381
	FIS	4.698	.583	.501	8.063	.000*		.734	1.363
	EMS	-.228	.364	-.034	-.627	.531		.945	1.058
	BNA	3.709	.943	.216	3.933	.000*		.938	1.066
	EPS	1.627	.464	.191	3.504	.001*		.951	1.052

Adjusted R Square = -0.281, F = 17.554, Sig. = .000, R square = .298

หมายเหตุ. \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ .05

ผลการทดสอบ พ布ว่า ค่า Variance Inflation Factors (VIF) ซึ่งค่าที่ได้ไม่เกิน 5 แสดงว่าตัวแปรอิสระไม่มีความสัมพันธ์กันเอง ทำให้สามารถทดสอบด้วยสถิติกิรรถกตดโดยแบบพหุคุณได้ ทั้งนี้ตัวแปรชุดที่ 1 สัดส่วนการถือหุ้นของผู้บริหาร (EMS) ไม่มีอิทธิพลต่ออัตราผลตอบแทนจากการค่าที่เปลี่ยนแปลง (RCP) ในขณะที่โครงสร้างเงินทุน ประกอบด้วย สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน (INS) สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนต่างชาติ (FIS) สัดส่วนการถือหุ้นของเจ้าถือหุ้นรายใหญ่ (BMS) มีอิทธิพลต่ออัตราผลตอบแทนจากการค่าที่เปลี่ยนแปลง (RCP) ที่ระดับนัยสำคัญ .05 โดยตัวแปรโครงสร้างเงินทุน ประกอบด้วย สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน (INS) สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนต่างชาติ (FIS) สามารถอธิบายการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนจากการค่าที่เปลี่ยนแปลง (RCP) ได้ร้อยละ 28.1 ขณะที่อีกร้อยละ 71.9 เกิดขึ้นจากปัจจัยอื่น

สมมติฐานที่ 3 กระแสเงินสดได้แก่ กระแสเงินสดจากการดำเนินงาน กระแสเงินสดจากการลงทุน กระแสเงินสดจากการจัดหาเงิน มีผลกระทบต่ออัตราผลตอบแทนเงินปันผล ของบริษัทที่จะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย: กลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจบริการ

ตารางที่ 3 ตารางแสดงผลการทดสอบผลกระทบของตัวแปรชุดกระแสเงินสดที่มีอิทธิพลต่ออัตราผลตอบแทนเงินปันผล (SDY)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta	Tolerance			Tolerance	VIF
1	(Constant)	2.207	.420			5.260	.000		
	CFO	.000	.000	-.131	-1.064	.288		.262	3.813
	CFI	.000	.000	-.047	-.549	.583		.538	1.859
	CFF	.000	.000	-.056	-.564	.574		.396	2.525
	BNA	-.014	.019	-.047	-.736	.462		.976	1.025
	EPS	-.007	.009	-.047	-.731	.465		.982	1.019

Adjusted R Square = -0.010, F = .493, Sig. = .781, R Square = .010

หมายเหตุ. \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ .05

ผลการทดสอบ พบร่วมค่า Variance Inflation Factors (VIF) ซึ่งค่าที่ได้ไม่เกิน 5 แสดงว่าตัวแปรอิสระไม่มีความสัมพันธ์กันเอง ทำให้สามารถทดสอบด้วยสถิติการทดสอบโดยแบบพหุคูณได้ ทั้งนี้ตัวแปรชุดที่ 2 กระasseเงินสด ประกอบด้วย กระasseเงินสดจากการดำเนินงาน (CFO) กระasseเงินสดจากการลงทุน (CFI) กระasseเงินสดจากการจัดหาเงิน (CFF) ไม่มีอิทธิพลต่ออัตราผลตอบแทนเงินปั้นผล ที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ โดยตัวแปรกระasseเงินสดไม่สามารถอธิบายการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนเงินปั้นผล (SDY) ได้ ซึ่งอิทธิพลที่ส่งผลต่ออัตราผลตอบแทนเงินปั้นผลเกิดขึ้นจากปัจจัยอื่น

สมมติฐานที่ 4 กระasseเงินสดได้แก่ กระasseเงินสดจากการดำเนินงาน กระasseเงินสดจากการลงทุน กระasseเงินสดจากการจัดหาเงิน มีผลกระทบต่ออัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลง (RCP)

ตารางที่ 4 ตารางแสดงผลการทดสอบผลกระทบของตัวแปรชุดกระasseเงินสดที่มีอิทธิพลต่ออัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลง (RCP)

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1	(Constant)	-32.913	22.864	-1.440	.151		
	CFO	.001	.002	.034	.287	.774	.262
	CFI	.000	.003	.011	.138	.890	.538
	CFF	.000	.002	-.013	-.131	.896	.396
	BNA	3.555	1.045	.207	3.402	.001*	.976
	EPS	1.806	.516	.212	3.496	.001*	.982

Adjusted R Square = 0.082, F = 5.533, Sig. = .000, R Square = .

หมายเหตุ. \* มีนัยสำคัญทางสถิติที่ .05

ผลการทดสอบ พบร่วมค่า Variance Inflation Factors (VIF) ซึ่งค่าที่ได้ไม่เกิน 5 แสดงว่าตัวแปรอิสระไม่มีความสัมพันธ์กันเอง ทำให้สามารถทดสอบด้วยสถิติการทดสอบโดยแบบพหุคูณได้ ทั้งนี้ตัวแปรชุดที่ 2 กระasseเงินสด ประกอบด้วย กระasseเงินสดจากการดำเนินงาน (CFO) กระasseเงินสดจากการลงทุน (CFI) กระasseเงินสดจากการจัดหาเงิน (CFF) ไม่มีอิทธิพลต่ออัตราผลตอบแทนเงินปั้นผล ที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ โดยตัวแปรกระasseเงินสดไม่สามารถอธิบายการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลง (RCP) ได้ ซึ่งอิทธิพลที่ส่งผลต่ออัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลง เกิดขึ้นจากปัจจัยอื่น

#### อภิปรายผลการวิจัย

เพื่อให้เกิดความครบถ้วนสมบูรณ์ของการวิเคราะห์ข้อมูล ผู้วิจัยได้ดำเนินการอภิปรายผลตามวัตถุประสงค์ของ การศึกษาซึ่งการวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์ ๒ ประเด็นได้ ดังนี้ดังนี้

โครงสร้างเงินทุนผลการวิเคราะห์ของหน่วยวิเคราะห์ทั้งหมดจากกลุ่มตัวอย่าง พบร่วมโครงสร้างเงินทุนในด้าน สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน มีผลกระทบต่ออัตราผลตอบแทนเงินปั้นผลที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ กล่าวคือ ผู้ถือหุ้น สถาบันมีส่วนช่วยในเรื่องการตรวจสอบติดตามผลการดำเนินของกิจการ ทำหน้าที่ประเมินในฐานะเป็นตัวสอดส่องและยับยั้ง พฤติกรรมฉ้อโกงของผู้บริหาร แต่ผู้บริหารมองนักลงทุนประเภทนี้เป็นตัวทดลองการใช้หนี้สิน และการกระตุ้นการ จ่ายเงินปั้นผลเพื่อล่อปั้นหาตัวแทนข้อค้นพบนี้สอดคล้องกับการทำทบทวนวรรณกรรมที่ว่า ผู้ถือหุ้นสถาบันมีผลกระทบทางลบ อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติกับผลการดำเนินงานของบริษัทและอัตราผลตอบแทนเงินปั้นผลในตลาดหลักทรัพย์ประเทศไทย (Ting, 2013) และพบว่า สัดส่วนการถือหุ้นของผู้ถือหุ้นรายใหญ่ มีผลกระทบต่ออัตราผลตอบแทนจากราคาที่เปลี่ยนแปลงที่

ระดับนัยสำคัญทางสถิติ ก่อวารคือ โครงสร้างพื้นฐานของบริษัทในประเทศไทยมีสัดส่วนผู้ถือหุ้นรายใหญ่ในระดับที่สูง โดยวัดจากสัดส่วนผู้ถือหุ้นรายใหญ่ 5 อันดับ คือบริษัทมีการกระจายตัวสูงมากเท่าไหร่ ทำให้อัตราเงินปันผลตอบแทนอยู่ในระดับที่สูง เนื่องจากนักลงทุนจะมองว่าผู้ถือหุ้นรายใหญ่มีสัดส่วนในการถือครองหุ้นในระดับที่สูงจึงต้องการส่วนแบ่งจากการลงทุนที่สูง เช่นเดียวกัน บริษัทที่มีการกระจายตัวของหุ้นสูงมากเท่าไหร่ จะมีอำนาจในการบริหารจัดการมากจะยิ่งทำให้อัตราเงินปันผลตอบแทนอยู่ในระดับสูง(วนชัย ชุประสูตร, 2556)แสดงให้เห็นว่าอัตราการจ่ายเงินปันผลเป็นปัจจัยที่ส่งผลต่อเงินปันผลตอบแทนกิจการที่มีอัตราผลตอบแทนสูงเป็นที่น่าสนใจของนักลงทุน นอกจากนี้ยังพบว่าขนาดของกิจการมีความสัมพันธ์ทางบวกกับอัตราเงินปันผลตอบแทนเช่นกัน (ปราญชี สมภพโภคเศรษฐี, 2559)สัดส่วนการถือหุ้นของผู้ถือหุ้นรายใหญ่ สัดส่วนการถือหุ้นของนักลงทุนสถาบัน สัดส่วนการถือหุ้นของผู้บริหาร และอัตราส่วนหนี้สินต่อส่วนของผู้ถือหุ้นไม่ส่งผลกระทบต่อการจัดการกำไร และการจัดการกำไรไม่ส่งผลกระทบต่อราคามาตามบัญชีของหลักทรัพย์ ในขณะที่อัตราส่วนหนี้สินต่อสินทรัพย์รวมส่งผลกระทบในทางลบต่อการจัดการกำไร ความสัมพันธ์ที่เกิดขึ้นสามารถอธิบายได้ว่าบริษัทที่อยู่ในภาวะหนี้สินสูงมีข้อผูกมัดที่ทำให้บริษัทต้องระวังในการนำเสนอข้อมูลทางการเงินมากขึ้น ข้อมูลทางการเงินสามารถอธิบายถึงผลตอบแทนจากการลงทุนและราคาหลักทรัพย์ที่เปลี่ยนแปลงได้ (ธิตาภรณ์ สินจรูญศักดิ์, 2559)

กระแสเงินสด ผลการวิเคราะห์ของหน่วยบัญชีรายหักห้ามดจำกัดกลุ่มตัวอย่าง พบว่า กระแสเงินสดจากการดำเนินงาน กระแสเงินสดจากการลงทุน และกระแสเงินสดจากการจัดหาเงิน ไม่ส่งผลต่ออัตราผลตอบแทนหลักทรัพย์ไปในทิศทางเดียวกัน สอดคล้องกับงานวิจัยของ อุษณี วรพันธ์พิทักษ์ (2549) กระแสเงินสดจากกิจกรรมดำเนินงาน กระแสเงินสดจากกิจกรรมลงทุน กระแสเงินสดจากกิจกรรมจัดหาเงิน กระแสเงินสดปลดภาระ กำไรก่อนดอกเบี้ยจ่าย ภาษี ค่าเสื่อมราคาและค่าตัดจำหน่าย กำไรก่อนดอกเบี้ยจ่ายและภาษี กำไรก่อนรายการพิเศษ และกำไรสุทธิมีความสัมพันธ์กับราคาหลักทรัพย์ แต่ไม่มีความสัมพันธ์กับผลตอบแทนหลักทรัพย์ โดยตัวแปรผลการดำเนินงานดำเนินงานกำไรสามารถอธิบายผลตอบแทนหลักทรัพย์ได้ดีกว่าตัวแปรกระแสเงินสดปาริชาติ ประจักษ์ร์สูตร (2555) พบว่า กระแสเงินสดจากกิจกรรมการดำเนินงาน กระแสเงินสดจากการลงทุน กระแสเงินสดจากการจัดหาเงิน ไม่มีอิทธิพลต่อผลตอบแทนหลักทรัพย์ในขณะที่อัตราส่วนกำไรสุทธิมีความสัมพันธ์กับอัตราผลตอบแทนของหลักทรัพย์ และอัตราผลตอบแทนของหลักทรัพย์ไม่มีความแตกต่างกันระหว่างกลุ่มอุตสาหกรรม กระแสเงินสดจากกิจกรรมการดำเนินงาน มีความสัมพันธ์ในเชิงบวกกับผลการดำเนินงานในอนาคตอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ ในขณะที่กระแสเงินสดจากกิจกรรมการดำเนินงานไม่มีความสัมพันธ์กับผลตอบแทนหลักทรัพย์ในอนาคต (วนชัย วรสุนทร, 2558)

#### ข้อเสนอแนะจากการวิจัย

ควรพิจารณาปัจจัยอื่นหรือตัวเลขทางการบัญชีที่สามารถสะท้อนอัตราผลตอบแทนหลักทรัพย์ของบริษัทที่จะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยในกลุ่มอุตสาหกรรมอื่นๆ

#### ข้อเสนอแนะในการวิจัยครั้งต่อไป

1. การศึกษาครั้งต่อไปควรดำเนินการศึกษาเชิงคุณภาพโดยการสัมภาษณ์เชิงลึกผู้มีประสบการณ์ด้านการเงินกับบริษัทในตลาดหลักทรัพย์ก่อนที่จะทำการสรุปตัวแปรใหม่ๆ และทำการเก็บข้อมูลเพื่อทดสอบอีกรอบเพื่อให้ค้นพบตัวแปรใหม่ๆ ที่จะสามารถอธิบายการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนหลักทรัพย์ของบริษัทที่จะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยของกลุ่มอุตสาหกรรมธุรกิจบริการ

2. การศึกษาครั้งต่อไปควรดำเนินการศึกษาเชิงคุณภาพโดยการสัมภาษณ์เชิงลึกผู้มีประสบการณ์ด้านการเงินกับบริษัทในตลาดหลักทรัพย์ก่อนที่จะทำการสรุปตัวแปรใหม่ๆ และทำการเก็บข้อมูลเพื่อทดสอบอีกรอบเพื่อให้ค้นพบตัวแปรใหม่ๆ ที่จะสามารถอธิบายการเปลี่ยนแปลงของอัตราผลตอบแทนหลักทรัพย์ของบริษัทที่จะทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยครอบคลุมทุกกลุ่มอุตสาหกรรม

### เอกสารอ้างอิง

- แก้วมณี อุทธิรัมย์ และ กนกศักดิ์ สชุวัฒนาลินิทร์. (2556). ความสัมพันธ์ระหว่างอัตราส่วนทางการเงินกับผลตอบแทนที่คาดหมายของบริษัทที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย(SET100). รมย. มหาวิทยาลัยราชภัฏรัมย์. ปีที่ 12. ฉบับที่ 2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2557), หน้า 115-128.
- ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย. (2562). ข้อมูลรายบริษัท/หลักทรัพย์. สืบค้นเมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2562. จาก: <https://www.set.or.th/set/>.
- ธิตาภรณ์ สินจรูญศักดิ์ (2550). การศึกษามูลค่าทางบัญชีและการหางบัญชีในการอธิบายราคาหลักทรัพย์ ของกลุ่มอุตสาหกรรมบริการ ซึ่งจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย. วารสารวิจัย.มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนบุรี.ปีที่ 10. เล่มที่ 2 (มกราคม - เมษายน 2550) หน้า 70-78
- รัชชัย วรสุนทร. (2558). ความสัมพันธ์ของกระแสเงินสดอิสระกับผลตอบแทนจากหลักทรัพย์ : หลักฐานเชิงประจำปีบริษัท จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ในกลุ่ม SET100. วารสารมนุชนวจัย. มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา. ปีที่ 9. เล่มที่ 2. (เมษายน - ธันวาคม 2558), หน้า 89-100.
- ประิชาติ ประจำปีสูตร. (2555). การศึกษาเปรียบเทียบความสัมพันธ์ของกำไรสุทธิ มูลค่าตามบัญชี และ กระแสเงินสดจากกิจกรรมดำเนินงานที่มีต่ออัตราผลตอบแทน ของหลักทรัพย์ของบริษัทจดทะเบียนในกลุ่ม SET100. การศึกษาอิสระ. สาขาวิชาการภาำปันพิติวิทยาลัย, มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย.
- ปราญชล สมแพพโภคเศรษฐี (2559). โครงสร้างผู้ถือหุ้น คณะกรรมการบริษัท กับนโยบายการจ่ายเงินปันการคืนครัวอิสระ. คณานพานิชศาสตร์และการบัญชี, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์.
- เพ็ญนิภา พรหมโคตร. (2561). ความสัมพันธ์ระหว่างกระแสเงินสดกับผลตอบแทนหลักทรัพย์และผลการดำเนินงานของบริษัท ที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ เอ็มเอไอ. การศึกษาอิสระบริษัทบัญชีมหาบัณฑิต. คณบดีบริหารธุรกิจและการบัญชี, มหาวิทยาลัยขอนแก่น.