#### บรรณานุกรม

เกศกาญจน์ บัวผัน,และคณะ. (2555) **ศึกษาภาวะซึมเศร้าและปัจจัยเสี่ยงที่จะก่อให้เกิดโรคซึมเศร้าของประชาชน ตําบลบ้านคลอง อําเภอเมือง จังหวัดพิษณุโลก**. งานวิจัยฉบับสมบรูณ์วิทยาลัยพยาบาลบรมราชชนนีพุทธชินราช สังกัดสถาบันพระบรมราชชนก กระทรวงสาธารณสุข.

ขจรศักดิ์ ศรีอ่อน. (2552). **การทำนายสาเหตุของเหตุการณ์กระแสไฟฟ้าขัดข้อง โดยใช้เทคนิค  
การทำเหมืองข้อมูลในระบบจำหน่ายของการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค เขต 1 ภาคกลาง**. วิทยานิพนธ์วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมไฟฟ้า) สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

จันทิรา แซ่เตียว. (2559). **พฤติกรรมการเลือกใช้แอปพลิเคชันบนโทรศัพท์เคลื่อนที่สมาร์ทโฟน สำหรับวัยกลางคน**. งานวิจัยฉบับสมบรูณ์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี.

ชัชวาลย์ เรืองประพันธ์. (2539). **สถิติพื้นฐานพร้อมตัวอย่างการวิเคราะห์ด้วยโปรแกรม Minitab SPSS**.งานวิจัยฉบับสมบรูณ์มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

ณัฐวดี หงษ์บุญมี และธนภัทร ธรรมกรณ*์.*(2562). ระบบคัดกรองผู้ที่เสี่ยงต่อภาวะซึมเศร้าผ่านสมาร์ทโฟนโดยใช้เทคนิคเหมืองข้อมูล. **วารสารมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ** ปีที่ 11 ฉบับที่ 21 มกราคม - มิถุนายน 2562. ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร. หน้า 1-2.

ดนัย ค้ายา. (2560). **โปรแกรม Weka**.[ออน-ไลน์] สืบค้นจาก: www.glurgeek.com/ education/howto-weka.วันที่สืบค้น 27 มกราคม 2563.

ดวงใจ กสานตกุล. (2542). **โรคซึมเศร้าและโรคอารมณ์ผิดปกติรักษาหายได้.** กรุงทพ: นำอักษรการพิมพ์.

ตฏิลา จำปาวัลย์. (2560). **แนวคิดและทฤษฎีภาวะซึมเศร้าทางจิตวิทยา**. วารสารพุทธจิตวิทยา ปีที่2 ฉบับที่2 (กรกฎาคม-ธันวาคม 2560). หลักสูตรพุทธศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาพุทธจิตวิทยา มหาวิทยาลัยมหาจุฬาลงกรณราชวิทยาลัย. หน้า 3-7.

ไทยรัฐ. (2563). **นร. ม.3 ซึมเศร้าโดดน้ำโขงบึงกาฬ 6 วันศพลอยเกยท่าน้ำวัด**. สืบค้นจาก [www.thairath.co.th/news/local/northeast](http://www.thairath.co.th/news/local/northeast). วันที่สืบค้น 30 มีนาคม 2563.

ไทยรัฐ. (2563). **นศ.ปี1 ขอนแก่น ป่วยซึมเศร้าโดดตึกดับ อาจารย์อยู่ด้วย ช่วยไม่ได้**. สืบค้นจาก www.thairath.co.th/news/local/northeast. วันที่สืบค้น 30 มีนาคม 2563.

นเรศ หมูทอง. (2558). **การใช้เหมืองข้อมูลในการตัดสินใจจ่ายสำนวนคดีความให้กับผู้พิพากษา : กรณีศึกษาศาลจังหวัดปทุมธานี**. งานวิจัยฉบับสมบรูณ์มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์,.

#### บรรณานุกรม (ต่อ)

วิชญ์วิสิฐ เกสรสิทธิ์ วิชิต หล่อจีระชุญห์กุล และจิราวัลย์ จิตรถเวช.(2561). การแก้ไขข้อมูลไม่สมดุลของข้อมูลสำหรับการจำแนกผู้ป่วยโรคเบาหวาน. **วารสารมหาวิทยาลัยขอนแก่น** ปีที่ 18 ฉบับที่ 3 กรกฎาคม-กันยายน 2561. ภาควิชาสถิติ คณะสถิติประยุกต์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์. หน้า 12-16.

ประชาสัมพันธ์กรมสุขภาพจิต. (2560). **แบบประเมินโรคซึมเศร้า-9**. สืบค้นจากwww.prdmh.com/แบบประเมิณโรคซึมเศร้า-9-คำถาม-9q.html. วันที่สืบค้น 1 มิถุนายน 2563.

ปิ่นทอง ทองเฟื่อง และธวัชชัย สหพงษ์. (2558). **การพัฒนาแอปพลิเคชันเรื่องรักสุขภาพ**.   
การประชุมวิชาการระดับนานาชาติการจัดการเทคโนโลยีและนวัตกรรมครั้งที่ 1 มหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม. หน้า 12-19.

ปิยะ ทองบาง. (2562). ปัจจัยทำนายภาวะซึมเศร้าของนักศึกษาวิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดสุพรรณบุรี. **วารสารสถาบันวิจัยญาณสังวร** ปีที่ 10 ฉบับที่ 1 (มกราคม - มิถุนายน 2562). วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดสุพรรณบุรี. หน้า 28-29.

มาโนช หล่อตระกูล และปราโมทย์ สุคนิชย์.(2548). **จิตเวชศาสตร์** **รามาธิบดี**. กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยมหิดล.

รุจิรา ธรรมสมบัติ. (2554) **ระบบสนับสนุนการตัดสินใจในการเลือกใช้แพคเกจอินเทอร์เน็ตมือถือ โดยใช้ต้นไม้ตัดสินใจ**. งานวิจัยฉบับสมบรูณ์วิทยาลัยราชพฤกษ์.

วีรศักดิ์ ทาชัย. (2560). **จัดการข้อมูล Imbalanced ใน Scikit-learn.** สืบค้นจาก: medium.com/espressofx-notebook/จัดการข้อมูล-imbalanced-ใน-scikit-learn-c22f4c18ebb5.html. วันที่สืบค้น 15 มกราคม 2563.

ศจี วานิช. (2558). **การทำเหมืองข้อมูล**. สืบค้นจาก:ajeegm301. blogspot.com/2015 /11/ datamining.html.วันที่สืบค้น 15 มกราคม 2563.

ศักดา บุญพงษ์และรุ่งโรจน์ โอกุจ. (2558) **ระบบจัดการข้อมูลกรณีศึกษาร้านทำผมแชมพูทองหล่อ**. งานวิจัยฉบับสมบรูณ์ วิทยาลัยสมาย.

สุรวัชร ศรีเปารยะ, และ สายชล สินสมบูรณ์ทอง. (2560). การเปรียบเทียบประสิทธิภาพวิธีการจำแนกกลุ่มการเป็นโรคไตเรื้อรัง: กรณีศึกษาโรงพยาบาลแห่งหนึ่งในประเทศอินเดีย. **วารสารวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี**, 25(5), หน้า 839-853.

อรนลิน สิงขรณ์ และคณะ. (2559). ผลของโปรแกรมกลุ่มสุขภาพจิตศึกษาโดยใช้ซาเทียร์โมเดลเป็นฐานต่ออาการซึมเศร้าในผู้หญิงไทยโรคซึมเศร้า. **วารสารการพยาบาลและสุขภาพจิต**.   
ปีที่ 33 ฉบับที่ 3 กันยายน – ธันวาคม 2559. คณะพยาบาลศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล. หน้า 21-22.

#### บรรณานุกรม (ต่อ)

Bowlby, J. (1997). **“The making and breaking of affectional bonds: A etiology and psychopathology in the light of attachment theory”**, British Journal of Psychiatry, vol. 130.

C. Kaewchinporn. (2010). **Data Classification with Decision Tree and Clustering Techniques**. Thesis in Computer Science, King Mongkut’s Institute of Technology Ladkrabang, Thailand.

Data Café Thailand. (2563). **การทำเหมืองข้อมูล.** สืบค้นจาก : facebook.com/ datacafethailand/posts/1748569081965554.วันที่สืบค้น 18 กันยายน 2563.

Wikipedia. (2015). **Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders (DSM-5), Fifth Edition (5 ed.)**. American Psychiatric Association. 2013. ISBN 978-0-89042-555-8. วันที่สืบค้น 1 กันยายน 2563

R. Quinlan. (1993). **C4.5: Programs for Machine Learning**. Morgan Kaufmann Publishers, San Mateo, CA.

[Rachel Nabors](https://twitter.com/rachelnabors). (2019). **React Native**, Available: https:// facebook.github.io/react-native.

Stree, H., Sheeran, P. & Orbell, S. (1999). **“Conceptualizing Depression: An Integration of 27 Theories”**. Clinical Psychology and Psychotherapy, vol. 6.

Vacarolis, E.M. (2002). **Foundations of psychiatric mental health nursing: A clinical approach**, 4th ed., New York: W.B. Saunder.