

## บรรณานุกรม

- กองนโยบายและแผน. (2560). **แผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ระยะ 20 ปี** (พ.ศ. 2560 –2579). สืบค้นเมื่อ 10 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์ : https://www.snru.ac.th/wpcontent/uploads/2018/02/-60-79.pdf?fbclid=IwAR3ac-E3KYNQb
- กิตติคุณ แสงนิล และประสพชัย พสุนนท. (2561). "ความน่าเชื่อถือ ความถูกต้อง ความแม่นยำ และ ความเที่ยงตรง" ความสอดคล้องในวิธีการและความคลาดเคลื่อนจากการวัดของการวิจัย ทางด้านสรีรวิทยาการออกกำลังกาย. Veridian E-Journal, Science and Technology Silpakorn University. 5(6) หน้า 1-19.
- ครรชิต มาลัยวงศ์. (2553).**ต้นไม้การตัดสินใจ.** สืบค้นเมื่อ 14 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์ https://kb.hsri.or.th/dspace/handle/11228/2964?locale-attribute=th
- จิรัฏฐา ภูบุญอบ. (2554). การเปรียบเทียบประสิทธิภาพการคัดเลือกคุณลักษณะสำาหรับการ จำแนกประเภทข้อมูล. การประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยมหาสารคามวิจัย ครั้งที่ 14
- ณัฐพร เห็นเจริญเลิศ. (2558**). การวิเคราะห์ ข้อมูลด้วยเทคนิค Data Mining โดยซอฟต์แวร์ RapidMiner Studio 6 (ขั้นพื้นฐานและปานกลาง).**สืบค้นเมื่อ 9 มกราคม 2564 จากเว็บไซต์ https://www.stou.ac.th/Schools/sst/main/KM/KM%20Post/58/RapidMiner.pdf?fbclid=IwAR
- ธนพล สราญจิตร์. (2558). ปัญหาความยากจนในสังคมไทย. **วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยอีสเทิร์น** เอเชีย ฉบับสังคมศาสตร์และมนุษศาสตร์, 5(2), 12-21.
- นิภาพร ชนะมาร และพรรณี สิทธิเดช. (2557). การวิเคราะห์ปัจจัยการเรียนรู้ด้วยการคัดเลือก คุณสมบัติและการพยากรณ์. วารสารมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร. 6(12), 46 หน้า.
- นิภารัตน์ นักตรีพงศ์. (2561). เปรียบเทียบการกระจายรายได้ของครัวเรือน กรณีศึกษา หมู่ 2 บ้าน ทะเลน้อยและหมู่ 7 บ้านหัวป่าเขียว ตำบลทะเลน้อย อำเภอควนขนุน จังหวัดพัทลุง. วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยธนบุรี, 12(29), 194-202.
- นิเวศ จิระวิชิตชัย. (2553). **การค้นหาเทคนิคเหมืองข้อมูลเพื่อสร้างโมเดลการวิเคราะห์โรค อัตโนมัติ.**สืบค้นเมื่อ 11 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์ http://ssruir.ssru.ac.th
  /handle/ssruir/377.
- ปะพาดา ณ วิเชียร, ภาคภูมิ มันแอ, ญาณพัฒน ชูชื่น และ และสุภาวดี มากอน. (2563). การเพิ่ม ประสิทธิภาพ Feature Selection สำหรับการจำแนกกลุมบทความวิจัย. **วารสารวิชาการ** วิทยาศาสตรและเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา. 1(1) หน้า 55-65.
- ประเสริฐ บัวทอง. (2560). **ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจปลูกทุเรียนของเกษตรกรในตำบลอ่างคีรี** อำเภอมะขามจังหวัดจันทบุรี. วิทยานิพนธ์หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต,

- มหาวิทยาลัยบูรพา, 78 หน้า.
- พรนภา ชุมเชื้อ. (2563). **การใช้เทคนิคการจัดกลุ่มร่วมกับเทคนิคการจำแนกประเภทสำหรับการ คัดกรองเด็กที่มี ความบกพรองทางการเรียนรู้จากบริบทพฤตกรรม.** ปริญญาวิทยาศาสตร มหาบัณฑสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศมหาวิทยาลัยทักษัณ.
- พิมเพ็ญ พรเฉลิมพงศ์. accuracy-ความถูกต้อง-ความแม่นยำ. สืบค้นเมื่อ 20 มกราคม 2565 จาก เว็บไซต์http://www.foodnetworksolution.com/wiki/word/4289/accuracy
- ภัทร์พงศ์ พงศ์ภัทรกานต์, วิชัย พัวรุ่งโรจน์, คมยุทธ ไชยวงษ์, สุชาดา พรหมโคตร และ ปาริชาติ แสง ระชัฏ. (2560). การใช้เทคนิคเหมืองข้อมูลเพื่อวิเคราะห์ปัจจัยในการใช้บริการห้องสมุด ของนักศึกษา. PULINET Journal, 4(2), 11-18.
- ภานุพงศ์ สุขสุวรรณ. (2562). Model Evaluation, Model Optimization and Deployment. สีบค้น 9 มกราคม 2565, จาก https://medium.com/tni-university/model-evaluation-and-deployment-848f33e9b395
- ภูริพัทร์ ทองคำ. (2559). **อัลกอริทึมแบบรวมสำหรับการเลือกคุณสมบัติของข้อมูล.** วิทยานิพนธ วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 119 หน้า.
- มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร. (2563). ระบบบันทึกแบบสอบถามสภาพทางเศรษฐกิจครัวเรือน เป้าหมายตามโครงการจ้างงาน ประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การระบาด ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรน่า2019 (COVID-19). สืบค้น 9 มกราคม 2565, จาก http://qcovid.snru.ac.th/Default.aspx?fbclid
- รัชพล กลัดชื่น และจรัญ แสนราช. (2561). การเปรียบเทียบประสิทธิภาพอัลกอริทึมและการคัดเลือก คุณลักษณะที่เหมาะสมเพื่อการทำนายผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาระดับ อาชีวศึกษา. Research Journal
- วีระยุธ พิมพาพร และพยุง มีสัจ. (2557). การวิเคราะห์องค์ประกอบของชุดข้อมูลที่ซับซ้อนด้วย วิธีการเลือกคุณลักษณะสำคัญแบบพลวัต. วารสารศรีปทุมปริทัศน์. 6(6). หน้า 90-99.
- สมใจ ตามแต่รัมย์. (2560). **ปัจจัยที่ส่งผลต่อระดับความสำเร็จหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงต้นแบบ**อำเภอพานทองจังหวัดชลบุรี. วิทยานิพนธ์หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต,
  มหาวิทยาลัยบูรพา, 95 หน้า.
- สมยศ ประจันบาล. (2548-2555). **ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการเปลี่ยนแปลงการใช้จ่ายของครัวเรือน ไทย** (วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต). คณะสถิติประยุกต์ สถาบันบัณฑิตพัฒนาบริหาร ศาสตร์. 4-5 หน้า.
- สุพรรณ ฟ้าหยง. (2562). **Machine Learning 4 ประเภท.** สืบค้นเมื่อ 13 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์: http://codeonthehill.com/machine-learning-types.

- สุวรัฐ แลสันกลาง, พิบูลย์ ชยโอว์สกุล, ฐิฏิกานต์ สุริยะสาร และ ชุตินิษฐ์ ปานคำ. (2563). การบริหาร จัดการหนี้สินครัวเรือนแบบมีส่วนร่วมจังหวัดลำปาง. วารสารวิชาการเครือข่าย บัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏภาคเหนือ, 10(2), 31-44.
- หนึ่งหทัย ชัยอาภร. (2559). **การวิเคราะห์ข้อมูลด้วยเทคนิคดาต้า ไมน์นิง.** สืบค้นเมื่อ 14 มกราคม 2565จากเว็บไซต์ https://erp.mju.ac.th/acticleDetail.aspx?qid=551.
- อัครนันท์ คิดสม. (2561). ความสามารถในการจ่ายค่าบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง แบบประจำที่ ของครัวเรือนไทย. **วารสารบริหารธรุกิจเทคโนโลยีมหานคร**, 15(2), 97-98.
- อัจจิมา มณฑาพันธุ์. (2562). การเปรียบเทียบวิธีการคัดเลือกคุณลักษณะที่สำคัญในการปรับปรุงการ พยากรณ์มะเร็งเต้านม. Royal Thai Air Force Medical Gazette. 65(2). หน้า49-56
- เอกสิทธิ์ พัชรวงศ์ศักดา และสิริวรรณ แต้วิจิตร. (2553). มารู้จัก Data Mining กันเถอะ (Introduction to Data Mining). สืบค้นเมื่อ 7 สิงหาคม 2565, จากเว็บไซต์: http://open-miner.com/2009/11/03/introduction-datamining/open-miner.com
- โกเมศ อัมพวัน. (2563). **บทที่ 6 การจำแนกประเภทและการทำนายข้อมูล**. สืบค้นเมื่อ 3 สิงหาคม 2565 จากเว็บไซต์ https://vdocuments.mx/aaaaa-6-aaaa-aaaaaaaaaaaaaaaa. html?page=1
- Achieve.Plus.(2563). **Rapidminer เสกคนไม่มีพื้นฐานให้เป็นเซียน.** สืบค้นเมื่อ 9 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์https://medium.com/achieve-space/rapidminer-99-9bf6ab20d1aa
- Mpcrkadmn. (2565). **MY PC Crack Full Version Free Download**. สืบค้นเมื่อ 9 มกราคม 2565จากเว็บไซต์ https://mypccrack.com/rapidminer-studio-
- Nuthdanai wangpratham. (2564). **Predictive Modeling**. สืบค้นเมื่อ 15 มกราคม 2565 จาก เว็บไซต์https://nutdnuy.medium.com/predictive-modeling-f9881b3e4c02
- Panupong Suksuwan. (2016). **Model Evaluation, Model Optimization and Deployment.**สืบค้นเมื่อ 14 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์ Phuri Chalermkiatsakul.

  https://phuri.medium.com/supervised-learning
- PCP. (2563). MAE, MSE, RMSE เลือกใช้ยังไงดีมาลองดูที่ความหมาย. สีบค้นเมื่อ 24 พฤษภาคม 2565 จากเว็บไซต์ https://medium.com/c-g-datacommunity/mse-rmse-mae-%E0% E0%B8%B2%E0%B8%A2-17b37b0b14b3
- Rachot Leingchan. (2564). **เศรษฐกิจไทยจะเป็นอย่างไร หากเราต้องอยู่กับโควิด-19 ไปตลอด กาล.**สืบค้นเมื่อ 17 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์ https://www.krungsri.com/th/research/research-intelligence/ri-covid- recovery-2021? fbclid.
- Rajamangala University of Technology Thanyaburi. 17(1). หน้า 1-10. วรายุทธ พลาศร. (2555). การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อความยากจนของครัวเรือนในชนบท:

- กรณีศึกษาจังหวัดมหาสารคาม. **วารสารมหาวิทยาลัยราชภัฏมหาสารคาม.** 7(1). หน้า 29-38.
- Tan, P. N., Steinbach, M. and Kumar, V. (2006). **Introduction to Data Mining**. Addison-Wesley
- Thapanee Boonchob. (2563). **เข้าใจ CRISP-DM ฉบับเร่งรัด.** สืบค้นเมื่อ 11 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์https://kamboonchob.medium.com/94-b0913050198f