

บรรณานุกรม

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 และความเที่ยงตรง" ความสอดคล้องในวิธีการและความคลาดเคลื่อนจากการวัดของการวิจัยทางด้านสรีรวิทยาการออกกำลังกาย. *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>
- จิรัฐา ภูบุญอบ. (2554). การเปรียบเทียบประสิทธิภาพการคัดเลือกคุณลักษณะสำหรับการจำแนกประเภทข้อมูล. 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 สราญจิตร. (2558). ปัญหาความยากจนในสังคมไทย. *วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเซีย ฉบับสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์*, 5(2), 12-21.
- นิภาพร ชนะมาร และพรณี สิทธิเดช. (2557). การวิเคราะห์ปัจจัยการเรียนรู้ด้วยการคัดเลือกคุณสมบัติและการพยากรณ์. *วารสารมหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร*. 6(12), 46 หน้า.
- นิภารัตน์ นักรัตน์พงศ์. (2561). เปรียบเทียบการกระจายรายได้ของครัวเรือน กรณีศึกษา หมู่ 2 บ้านทะเลน้อยและหมู่ 7 บ้านหัวป่าเขียว ตำบลทะเลน้อย อำเภอกวนขนุน จังหวัดพัทลุง. *วารสารวิชาการมหาวิทยาลัยธนบุรี*, 12(29), 194-202.
- นิเวศ จิระวิชิตชัย. (2553). **การค้นหาเทคนิคเหมืองข้อมูลเพื่อสร้างโมเดลการวิเคราะห์โรคอัตโนมัติ**. สืบค้นเมื่อ 11 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์ <http://ssruir.ssru.ac.th/handle/ssruir/377>.
- ปะพาตา ณ วิเชียร, ภาณุภูมิ มั่นแอ, ญาณพัฒน์ ชูชื่น และ และสุภาวดี มากอน. (2563). การเพิ่มประสิทธิภาพ Feature Selection สำหรับการจำแนกกลุ่มบทความวิจัย. *วารสารวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา*. 1(1) หน้า 55-65.
- ประเสริฐ บัวทอง. (2560). ปัจจัยที่มีผลต่อการตัดสินใจปลูกทุเรียนของเกษตรกรในตำบลอ่างศิระ อำเภอมะขามจังหวัดจันทบุรี. *วิทยานิพนธ์หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต,*

มหาวิทยาลัยบูรพา, 78 หน้า.

- พรนภา ชุมเชื้อ. (2563). **การใช้เทคนิคการจัดกลุ่มร่วมกับเทคนิคการจำแนกประเภทสำหรับการคัดกรองเด็กที่มีความบกพร่องทางการเรียนรู้จากบริบทพฤติกรรม**. ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศมหาวิทยาลัยทักษิณ.
- พิมพ์เพ็ญ พรเฉลิมพงศ์. **accuracy-ความถูกต้อง-ความแม่นยำ**. สืบค้นเมื่อ 20 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์ <http://www.foodnetworksolution.com/wiki/word/4289/accuracy>
- ภัทรพงศ์ พงศ์ภัทรกานต์, วิชัย พัวรุ่งโรจน์, คมยुทธ ไชยวงษ์, สุชาดา พรหมโคตร และ ปาริชาติ แสงระชัย. (2560). การใช้เทคนิคเหมืองข้อมูลเพื่อวิเคราะห์ปัจจัยในการใช้บริการห้องสมุดของนักศึกษา. *PULINET Journal*, 4(2), 11-18.
- ภาณุพงศ์ สุขสุวรรณ. (2562). **Model Evaluation, Model Optimization and Deployment**. สืบค้น 9 มกราคม 2565, จาก <https://medium.com/tni-university/model-evaluation-and-deployment-848f33e9b395>
- ภูริพัทธ์ ทองคำ. (2559). **อัลกอริทึมแบบรวมสำหรับการเลือกคุณสมบัติของข้อมูล**. วิทยานิพนธ์วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 119 หน้า.
- มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร. (2563). **ระบบบันทึกแบบสอบถามสภาพทางเศรษฐกิจครัวเรือนเป้าหมายตามโครงการจ้างงานประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)**. สืบค้น 9 มกราคม 2565, จาก <http://qcovid.snru.ac.th/Default.aspx?fbclid>
- รัชพล กลัดชื่น และจรรย์ แสงราช. (2561). การเปรียบเทียบประสิทธิภาพอัลกอริทึมและการคัดเลือกคุณลักษณะที่เหมาะสมเพื่อการทำนายผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนของนักศึกษาระดับอาชีวศึกษา. *Research Journal*
- วีระยุทธ พิมพ์พร และพยุ่ง มีสัจ. (2557). การวิเคราะห์องค์ประกอบของชุดข้อมูลที่ซับซ้อนด้วยวิธีการเลือกคุณลักษณะสำคัญแบบพลวัต. *วารสารศรีปทุมปริทัศน์*. 6(6). หน้า 90-99.
- สมใจ ตามแต่รัมย์. (2560). **ปัจจัยที่ส่งผลต่อระดับความสำเร็จหมู่บ้านเศรษฐกิจพอเพียงต้นแบบอำเภอพานทองจังหวัดชลบุรี**. วิทยานิพนธ์หลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยบูรพา, 95 หน้า.
- สมยศ ประจันบาล. (2548-2555). **ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อการเปลี่ยนแปลงการใช้จ่ายของครัวเรือนไทย** (วิทยานิพนธ์ปริญญาามหาบัณฑิต). คณะสถิติประยุกต์ สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์. 4-5 หน้า.
- สุพรรณ ฟ้าหยง. (2562). **Machine Learning 4 ประเภท**. สืบค้นเมื่อ 13 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์: <http://codeonthehill.com/machine-learning-types>.

- สุวัตรฐ์ แลสันกลาง, พิบุลย์ ขยโอรสกุล, จุฬิกานต์ สุริยะสาร และ ชุตินิษฐ์ ปานคำ. (2563). การบริหารจัดการหนี้สินครัวเรือนแบบมีส่วนร่วมจังหวัดลำปาง. **วารสารวิชาการเครือข่ายบัณฑิตศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏภาคเหนือ**, 10(2), 31-44.
- หนึ่งหทัย ชัยอากร. (2559). การวิเคราะห์ข้อมูลด้วยเทคนิคดาต้า ไมน์นิ่ง. สืบค้นเมื่อ 14 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์ <https://erp.mju.ac.th/articleDetail.aspx?qid=551>.
- อักรินทร์ คิตสม. (2561). ความสามารถในการจ่ายค่าบริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูง แบบประจำที่ของครัวเรือนไทย. **วารสารบริหารธุรกิจเทคโนโลยีมหานคร**, 15(2), 97-98.
- อัจจิมา มณฑาพันธุ์. (2562). การเปรียบเทียบวิธีการคัดเลือกคุณลักษณะที่สำคัญในการปรับปรุงการพยากรณ์มะเร็งเต้านม. **Royal Thai Air Force Medical Gazette**. 65(2). หน้า49-56
- เอกสิทธิ์ พัทธวงศ์ศักดิ์ และสิริวรรณ แต่วิจิตร. (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-aaaaaaaaaaaaaaaaaaaa.html?page=1>
- Achieve.Plus.(2563). **Rapidminer** เสกคนไม่มีพื้นฐานให้เป็นเซียน. สืบค้นเมื่อ 9 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์ <https://medium.com/achieve-space/rapidminer-99-9bf6ab20d1aa>
- Mpcrkadm. (2565). **MY PC Crack Full Version Free Download**. สืบค้นเมื่อ 9 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์ <https://mypccrack.com/rapidminer-studio->
- Nuthdanai wangpratham. (2564). **Predictive Modeling**. สืบค้นเมื่อ 15 มกราคม 2565 จากเว็บไซต์ <https://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 — เลือกใช้ยังงดีมาลองดูที่ความหมาย**. สืบค้นเมื่อ 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 ไปตลอดกาล**. 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
จากเว็บไซต์ <https://kamboonchob.medium.com/94-b0913050198f>