

## บรรณานุกรม

- กฤษดา ชาญรบ. (2555). **PHP คืออะไร ใช้ทำอะไร**. สืบค้นเมื่อ 12 ธันวาคม 2562, จาก : <https://www.gotoknow.org/posts /428663>.
- โกศล ดีศีลธรรม. (ม.ป.ป). **ระบบพัฒนาความรู้สู่ความอัจฉริยะ**. สืบค้นเมื่อ 30 มกราคม 2563, จาก : <http://www.thailandindustry.com/onlinemag/onlinemag>
- โต้ ก้าวหน้า. (2560). **html คืออะไร ใช้ทำอะไร ย่อมาจากอะไร หมายความว่าอะไร**. สืบค้นเมื่อ 12 ธันวาคม 2562, จาก : <https://www.9nar.com/html/>
- ทรงศักดิ์ กะตารัตน์. (2553). **ระบบผู้เชี่ยวชาญ (Expert Systems : ES)**. สืบค้นเมื่อ 28 มกราคม 2563, จาก : <https://www.gotoknow.org/posts/353661>
- นภัทร รัตนนาคินทร์. (2558). **แผนภาพกระแสข้อมูล**. สืบค้นเมื่อ 14 มกราคม 2563, จาก : <http://www.macare.net/analysis/index.php?id=-3>
- พงศ์กร จันทราช. (2550). **ระบบการจัดการฐานข้อมูล**. สืบค้นเมื่อ 25 ธันวาคม 2562, จาก: <http://www.pongkorn.net/dbms>.
- \_\_\_\_\_. (2556). **ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ ( Decision Support System : DSS)**. สืบค้นเมื่อ 28 มกราคม 2563, จาก : <https://bit.ly/39w4KFE>
- \_\_\_\_\_. (2559). **การพัฒนาาระบบผู้เชี่ยวชาญ**. สืบค้นเมื่อ 29 มกราคม 2563, จาก : <http://bcomgroup6.blogspot.com/2016/09/expert-systems-es-expert-system-es.html>
- วันรัตน์ จันทกิจ. (ม.ป.ป). **ผังก้างปลากับแผนภูมิความคิด**. สืบค้นเมื่อ 2 มกราคม 2563, จาก : <http://www.prachasan.com/mindmapknowledge/fishbonemm.htm>
- วิทยาลัยเทคโนโลยีพณิชยการเข้าพระยา. (2553). **ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับเว็บไซต์**. สืบค้นเมื่อ 2 มกราคม 2563, จาก : <https://sites.google.com/site/elearningwebcopy/hnwy-thi>
- สมาคมโปรแกรมเมอร์ไทย. (2561). **ปัญญาประดิษฐ์**. สืบค้นเมื่อ 29 มกราคม 2563, จาก : <https://www.thaiprogrammer.org/2018/12/whatisai/>
- Admin ITGenius. (2557). **MySQL คืออะไร**. สืบค้นเมื่อ 14 มกราคม 2563, จาก : [https://www.itgenius.co.th/article/\(MySQL\)%20คืออะไร.html](https://www.itgenius.co.th/article/(MySQL)%20คืออะไร.html)
- Admin. (2559). **JavaScript คืออะไร**. สืบค้นเมื่อ 25 ธันวาคม 2562, จาก : <https://nokhookstudio.com/javascript-คืออะไร/>

- Enjoyday.net. (2558). **Cascading Style Sheets คืออะไร**. สืบค้นเมื่อ 12 ธันวาคม 2562, จาก : [http://www.enjoyday.net/webtutorial/css/css\\_chapter01.html](http://www.enjoyday.net/webtutorial/css/css_chapter01.html)
- Mindphp. (2560). **Personal Home Page (PHP) คืออะไร**. สืบค้นเมื่อ 14 มกราคม 2563, จาก : <http://www.mindphp.com/คู่มือ/73-คืออะไร/2127-php-คืออะไร.html>
- Mindphp. (2560). **phpMyAdmin คืออะไร**. สืบค้นเมื่อ 14 มกราคม 2563, จาก : <http://www.mindphp.com/คู่มือ/73-คืออะไร/2285-phpmyadmin-คืออะไร.html>
- Mindphp. (2560). **Apache คืออะไร**. สืบค้นเมื่อ 12 ธันวาคม 2562, จาก : <http://mindphp.com/คู่มือ/73คืออะไร/2265-apache-คืออะไร.html>
- Pimporn Pimpim. (2562). **Classification using Decision Tree**. สืบค้นเมื่อ 30 มกราคม 2563, จาก : <https://medium.com/@doohpim/04-2-classification-using-decision-tree-fc2a7108fe26>
- PHP สำหรับนักพัฒนาเว็บแอปพลิเคชัน. (2560). **PHP คืออะไร?**. สืบค้นเมื่อ 25 ธันวาคม 2562, จาก : <https://medium.com/@sunzandesign/php-คืออะไร-2d749639b101>
- Saixiii. (2560). **MySQL คืออะไร? และไว้ทำอะไร?**. สืบค้นเมื่อ 12 ธันวาคม 2562, จาก : <https://saixiii.com/what-is-mysql/>
- Sanook. (2556). **เทคโนโลยีสารสนเทศ**. สืบค้นเมื่อ 2 มกราคม 2563, จาก : <https://guru.sanook.com/2934/>
- Siamhtml. (2556). **Responsive web design คืออะไร**. สืบค้นเมื่อ 25 ธันวาคม 2562. จาก : <http://www.siamhtml.com/responsive-web-design-คืออะไร/>.
- Software Development Life Cycle. (ม.ป.ป). **แผนภาพวงจรการพัฒนาระบบ**. สืบค้นเมื่อ 2 มกราคม 2563, จาก : <http://www.swpark.or.th/sdlcproject/index.php/14-sample-data-articles/87-2013-08-09-08-39-48>
- Vzmart. (2558). **ER MODEL (ER-Diagram)**. สืบค้นเมื่อ 14 มกราคม 2563, จาก : <http://blog.vzmart.com/er-model-entity-relationship-model/>
- Witchapong Daroontham. (2561). **รู้จัก Decision Tree และ XGBoost**. สืบค้นเมื่อ 31 มกราคม 2563, จาก : <https://medium.com/@witchapongdaroontham/%E0%B8>