

เอกสารอ้างอิง

1. Adminb. (8 เมษายน 2563). คืออะไร มีประโยชน์อย่างไรกับเรา? เข้าถึงได้ <https://www.ko.in.th/api/?fbclid=IwAR3AtwCx7YtB1btAZkvXTZCQKTRulmFYJhqBUWusP1Cd9PJ819YATOKWY>
2. codbee. (6 กันยายน 2559). MVC คืออะไร ทำความเข้าใจรูปแบบการเขียนโปรแกรม. เข้าถึงได้จาก www.codebee.co.th: <https://bit.ly/2VRffLL>
3. DDproperty. (2558). เข้าถึงได้จาก https://play.google.com/store/apps/details?id=com.allproperty.android.agentnet.th&hl=th&gl=US&fbclid=IwAR3qUpZeOaeyOvbR-9JdsxaXrbkHQpdnC-giKHhbe_vgtZ2sUf1Of5YzJJE
4. gramin. (ม.ป.ป.). GPS คืออะไร? เข้าถึงได้จาก [garmin](http://www.garmin.com): <https://www.garmin.com/th-TH/aboutgps/>
5. Hizoka. (22 มิถุนายน 2561). มาทำความรู้จักกับ Flutter กันเถอะ. เข้าถึงได้จาก <https://medium.com/@hizokaz/-4dca2ad634bd>
6. Homescom. (ม.ป.ป.). Homescom. เข้าถึงได้จาก <https://www.homes.com/how-to/>
7. Kaidee. (2554). 2554. เข้าถึงได้จาก <https://baan.kaidee.com/s/condo-sale-watthana?fbclid=IwAR1ioDoULQ0pCK5housU9TjlljigFa0EY76exLgEnX1aDyiWfNZJRNv6yrw>
8. nich. (2559). Firebase คืออะไร. เข้าถึงได้จาก <https://www.4xtreme.com/2020/11/20/firebase-/?fbclid=IwAR0fqVYY9N9RNdyfS63HA4VRc3LqVwuTqFdlVjhvxH9VvpCokVxDrsieeRA>
9. Ohmyhome Pte Ltd. (2559). Ohmyhome - Buy Sell Rent House SG, MY, PH. เข้าถึงได้จาก <https://ohmyhome.com/en-sg>
10. Property Flow Pte. (2563). FindYourSpace. เข้าถึงได้จาก https://play.google.com/store/apps/details?id=co.findyourspace.android&hl=th&gl=US&fbclid=IwAR3KltXuc4kNTPGcMdZ-kz-goL8yD0MbkNOQnyk-1QpwUve9Ds6Uedv_78c
11. Saixiii. (4 มิถุนายน 2560). Web service คืออะไร. เข้าถึงได้จาก <https://saixiii.com/what-is-webservice/>
12. vir9. (16 มิถุนายน 2560). Framework คืออะไร. เข้าถึงได้จาก <https://vir9.com/framework/>
13. เกียรติความรู้.net. (22 มิถุนายน 2561). MySQL คืออะไร ประโยชน์ของฐานข้อมูล MySQL มีอะไรบ้าง. เข้าถึงได้จาก <https://www.xn--12cg1cxchd0a2gzc1c5d5a.net/mysql/>

เอกสารอ้างอิง(ต่อ)

14. พลชัย พิทักษานนท์กุล. (4 มิถุนายน 2561). ระบบฐานข้อมูล (Database System) คือ ระบบที่รวบรวมข้อมูลต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกันเข้าไว้ด้วยกันอย่างมีระบบ. เข้าถึงได้จาก <https://bit.ly/3yFNH13>
15. Movable Type Script. (1933). Calculate distance, bearing and more between Latitude/Longitude points เข้าถึงได้จาก <https://www.movable-type.co.uk/scripts/latlong.html>

Computer Science Department
Faculty of Informatics, Maharakham University