

บรรณานุกรม

- จรัสพรรณ หวางษ์ (2556) .การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลในการจำแนกเขตทรัพยากรแร่. สืบค้นเมื่อ 1 พฤษภาคม 2562, จาก :
http://library.dmr.go.th/Document/DMR_Technical_Reports/2555/35688.
- นางพีระพิทย์ พีชมงคล ยงเฉลิมชัย (2558) .การวิจัยและพัฒนาด้านภูมิสารสนเทศโครงการการใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศประเมิน ผลผลิตปาล์มน้ำมันในลุ่มน้ำปากพนัง. สืบค้นเมื่อ 1 พฤษภาคม 2562, จาก
 : http://www.gispsu.net/files/com_news_download/2018-01_26d01e9cb47979b.
- ศิริศักดิ์ เกษารัตน์ (2556) .การผสมผสานข้อมูลโครงการก่อสร้างร่วมกับระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อใช้ในการควบคุมและติดตามงานก่อสร้างโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ. สืบค้น เมื่อ 1 พฤษภาคม 2562, จาก :
<https://civil.eng.cmu.ac.th/research/in/2556/3001>
- สฤณี ดิยะวงศ์สุวรรณ (2559) .แนวคิดเกี่ยวกับระบบภูมิศาสตร์ทางสารสนเทศ (Geographic Information System : GIS). สืบค้นเมื่อ 1 พฤษภาคม 2562, จาก :
http://urp.cuid.in.th/2016/11/24/gis_basic/
- เอลิษา หมดสมัน (2557) .การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อประเมินหาพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดดินถล่มในพื้นที่อำเภอศรีนครินทร์ จังหวัดพัทลุง. สืบค้นเมื่อ 1 พฤษภาคม 2562, จาก :
http://www.hu.ac.th/Conference/conference2014/proceedings/data/11_Science%20Technology-1/11_Science%20Tecnology-1-1.
- โอภาส เขียมสิริวงศ์. (2555). การวิเคราะห์และออกแบบระบบ. กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดยูเคชั่น.
- โอภาส เขียมสิริวงศ์. (2558). ระบบฐานข้อมูล (Database Systems). กรุงเทพฯ: ซีเอ็ดยูเคชั่น.
- Akachai99. (2555). ทฤษฎีกำปลา. สืบค้นเมื่อ 1 พฤษภาคม 2562, จาก akachai :
http://akachai99.blogspot.com/2012/09/blog-post_30.html.

Gartner Inc. (2558) .Cloud service is a style of computing where massively scalable IT-related capabilities are provided ‘as a service’ across the Internet to multiple external customers หรือระบบการบริการประมวลผลแบบกลุ่มเมฆ. สืบค้นเมื่อ 1 พฤษภาคม 2562, จาก:

<https://cloudmania2013.com/2013/11/04/gartners-definitions-about-cloud-4/>

Wararat Taemngam. (2560). การพัฒนาระบบด้วย Waterfall. สืบค้นเมื่อ 1 พฤษภาคม 2562, จาก : <http://www.glugreek.com/education/>