

บรรณานุกรม

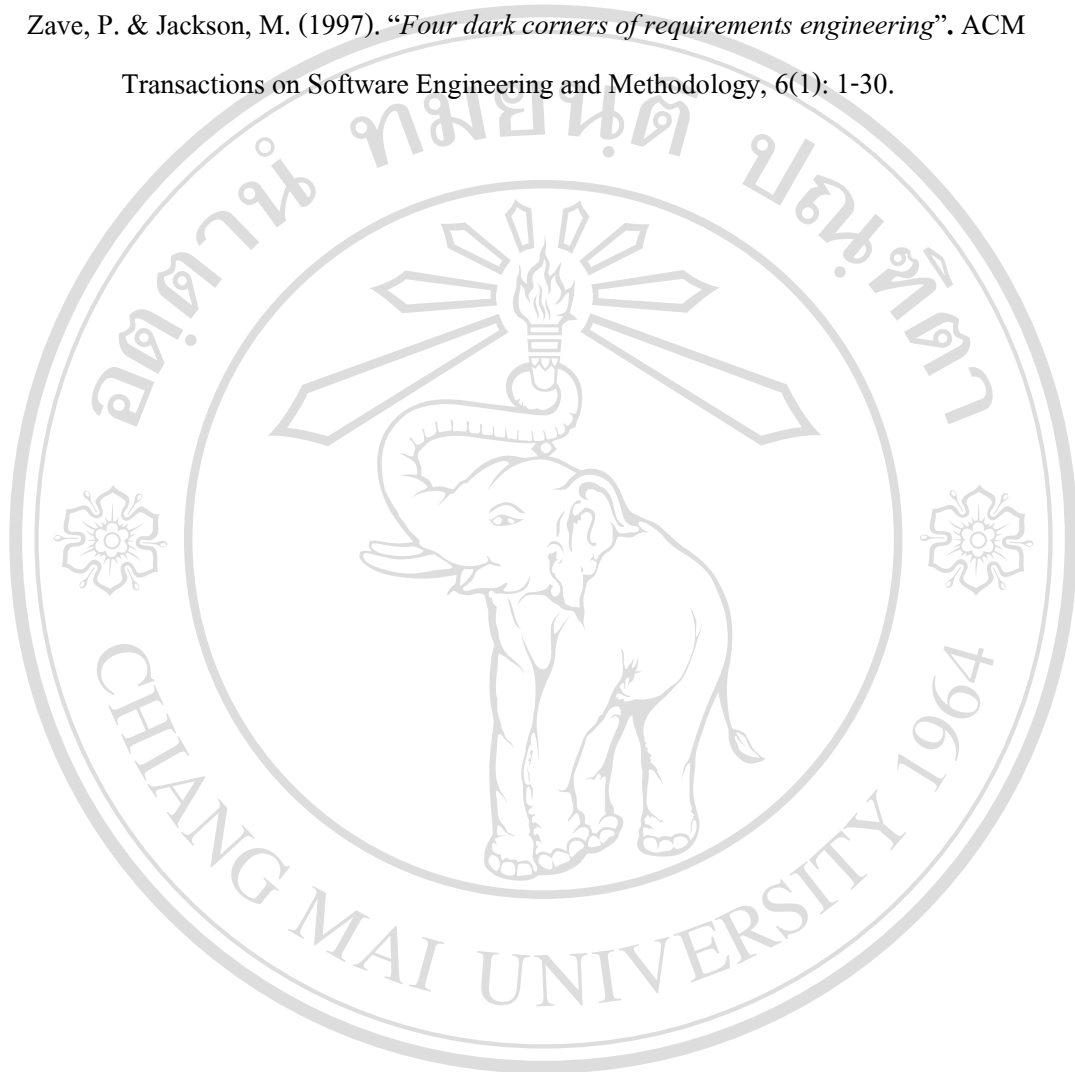
- เกียรติศักดิ์ จันทร์แดง. (2549). *การบริหารการผลิตและการปฏิบัติการ Production and Operation Management*. พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ ฯ : บริษัทวิดิทัศน์จำกัด ประเทศไทย.
- จรณิต แก้วกั้งวาล. (2540). *วิศวกรรมซอฟต์แวร์หลักการออกแบบพัฒนาระบบเชิงวิศวกรรมและองค์ประกอบมนุษย์*. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพฯ ฯ : บริษัทซีเอ็ดพลับยูเคชั่น ประเทศไทย.
- ทรงศิริ แต่สมบัติ.(2541).*การวิเคราะห์การถดถอย*.พิมพ์ครั้งที่ 1.กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ปารเมศ ชูติมา.(2545).*การออกแบบการทดลองทางวิศวกรรม*.พิมพ์ครั้งที่ 1. กรุงเทพฯ: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.
- รัฐกร พูลทรัพย์. (2548). *เอกสารประกอบการสอนวิศวกรรมซอฟต์แวร์*. กรุงเทพฯ: สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ (NIDA).
- Alta van der Merwe, Paula Kotzé.(2007).” Criteria used in selecting effective requirements elicitation Procedures”. Proceedings of the 2007 annual research conference of the South African institute of computer scientists and information technologists on IT research in developing countries SAICSIT '07
- Bashar Nuseibeh Steve Easterbrook. (2005). “Requirements Engineering: A Roadmap”. Department of Computing Imperial College 180 Queen’s Gate 6 King’s College Road London SW7 2BZ, U.K.
- Dan Zhang and Lihui Wang.(2005). “Web-Based Remote Manipulation in Advanced Manufacturing System”.Faculty of Engineering and Applied Science, University of Ontario Institute of Technology Oshawa, Ontario, L1H 7K4, Canada.
- Ian Sommerville. (2001). *Software Engineering*. Sixth Edition. Addison – Wesley : Howlow England London.
- John Michaloski, Sushil Birla and C. Jerry Yen.(2000). “An Open System Framework for Component-based CNC Machines”. National Institute of Standards and Technology.
- Kenneth E.Kendall and Julie E.Kendall. 2005. *Systems Analysis and Design*. Sixth Edition: Pearson Education International LTD USA.

Shari Lawrence Pfleeger, Joanne M. Atlee. (2006). *Software Engineering Theory and Practice*.

Third Edition. Pearson Education International: United States of America.

Zave, P. & Jackson, M. (1997). "Four dark corners of requirements engineering". ACM

Transactions on Software Engineering and Methodology, 6(1): 1-30.



ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

Copyright© by Chiang Mai University

All rights reserved