

บรรณานุกรม

- นภัทร วจนเทพนทร์ และ ประเสริฐ ปิ่นปฐมรัฐ. 2544. ทฤษฎีเครื่องกลไฟฟ้า 2, กรุงเทพฯ: สกายบุ๊กส์.
- ศิวะ หงษ์นภา. 2543. ระบบขับเคลื่อนมอเตอร์ไฟฟ้ากระแสสลับ, กรุงเทพฯ: สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น).
- ปริพนธ์ พัฒนศักดิ์วงศ์. 2545. เครื่องจักรกลไฟฟ้ากระแสสลับ, คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- สุเชียร เกียรติสุนทร. 2539. พื้นฐานวิศวกรรมระบบควบคุมในกระบวนการอุตสาหกรรม เล่ม 3, สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น).
- ผศ. ชีรวัดณ์ ประกอบผล. 2546. การพัฒนาไมโครคอนโทรลเลอร์ด้วยภาษาซี, กรุงเทพฯ: สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น).
- เกษม อุทัยใจฟ้าและคณะ. 2543. “การควบคุมตำแหน่งด้วยตัวควบคุมแบบฟัซซี่”, วิศวกรรมสาร มกค. ฉบับที่ 3. (กันยายน-ธันวาคม 2543), 76-83.
- เดชา พวงดาวเรือง. 2543. “ตัวควบคุมฟัซซี่เวลาจริงกฎเดียวสำหรับคุมค่าความเร็วมอเตอร์”, วิศวกรรมสาร มก. ฉบับที่ 41. (สิงหาคม-พฤศจิกายน 2543), 130-136.
- วัชรพงศ์ ราชพงศ์. 2542. “การควบคุมความเร็วมอเตอร์กระแสตรงและแรงดันเครื่องเจนเนอเรเตอร์กระแสสลับด้วยเครื่องควบคุมแบบฟัซซี่สำหรับชุดมอเตอร์เจนเนอเรเตอร์”, วิทยานิพนธ์ วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.
- กิติพงษ์ หงส์วรานนท์ และปัญชร ชัยศรี. 2546. “ระบบควบคุมเครื่องจักรปั๊มแผ่นโลหะ”, วิทยานิพนธ์ สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์.

- Krishnan, R. 2001. Electric Motor Drives. Prentice Hall, Inc.
- Bimal, K. Bose. 2002. Modern Power Electronics and AC Drives. Prentice Hall, Inc.
- Krause, P.C. 1986. Analysis of Electric Machinery. McGraw-Hill Book Company.
- Ouiguini, R.; Djefal, K.; Oussedik, A. and Megartsi, R. 1997. "Speed control of an induction motor using the fuzzy logic approach", Industrial Electronics, 1997. ISIE '97., Proceeding of the IEEE International Symposium. 7-11 July 1997. pp. 1168-1172. vol. 3.
- Kanchanathep, A.; Tunyasritut, S.; Kagawa, R. and Ngamwiwit, J. 2001. "Position control of one-axis moving table", ICMT2001, Singapore. pp. 154-158.
- Li, Y.F.; Lau, C.C. 1989. "Application control of fuzzy control for servo systems", IEEE Control Magazine. 1989. pp. 65-72. vol. 9.
- YASKAWA ELECTRIC CORPORATION. 2001. VS mini J7 Series Instruction Manual Compact General-Purpose Inverter. Manual No. TOE-S606-12.1. June 2001.
- Hewlett-Packard Company. 1998. HP 1660E/ES/EP and 1670E Series Logic Analyzers User's Guide. August 1998 Edition.
- Keil Electronic GmbH and keil software, Inc. 2001. Getting started with Uvision2. February 2001.
- The Math Works Inc. 1997. SIMULINK User's Guide. Version 2, January 1997.
- The Math Works Inc. 1998. Fuzzy Logic Toolbox User's Guide. January 1998.
- "Tutorial", The MathWorks, Inc., June, 15, 2004.
- <http://www.mathworks.com/access/helpdesk_r13/help/toolbox/fuzzy/fuzzytut.html>

“Introduction”, The MathWorks, Inc., June, 15, 2004.

<http://www.mathworks.com/access/helpdesk_r13/help/toolbox/fuzzy/fuzzy.html>