

รายการอ้างอิง

ภาษาไทย

- เกษียร สุชีโมกษ์. อินเวอร์เตอร์แบบป้อนกลับแรงดันสำหรับมอเตอร์เหนี่ยวนำขนาด 5 กิโลวัตต์. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2534.
- โตทม อารีธา และ วิจิตรวรรณ ประกอบสันติสุข. รายงานการวิจัยเรื่องการออกแบบและสร้างเครื่องให้ความร้อนแบบเหนี่ยวนำขนาด 5 kVA. กรุงเทพมหานคร: จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2531
- ธนบูรณ์ ศศิภาณเดช. การออกแบบระบบไฟฟ้า. พิมพ์ครั้งที่ 2 , กรุงเทพมหานคร: หจก. เอช-เอเนกาพิมพ์, 2530
- เอกชัย ลีลาวัศม์. คู่มือการใช้งาน " เล็ก 5.0 " ซอฟต์แวร์สำหรับวิเคราะห์วงจรอิเล็กทรอนิกส์เชิงเส้นแบบท่อน. กทม.: ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2530
- 950 โครงการอิเล็กทรอนิกส์เล่ม 2

ภาษาอังกฤษ

- John Davies and Peter Simpson. Induction Heating Handbook.
Mcgraw-Hill Book Company(UK) Limited, 1979.
- Kjeld Thorborg. Power Electronics. S.T. Teknik, Friggagatan 3C,
1985.
- Motorola Linear/Switchmode/Voltage Regulator Hand Book. 1983.
- R.D.Middlebrook and Slobodan Cuk. Advance in Switched-Mode Power Conversion. Volume 2, 1983.
- Siemens Component Service. 1983.
- Siemens Modules in Simpos Technology. 1988.
- Wima. Capacitor for Electronic Equipment. 1985.

ประวัติผู้เขียน

นาย ธานีกร ศุภจินตกุล เกิดเมื่อวันที่ 8 พฤษภาคม พ.ศ.2510 ที่กรุงเทพฯ จบการศึกษาชั้นอุดมศึกษาจาก คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้รับปริญญา วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขา วิศวกรรมไฟฟ้า ในปีการศึกษา 2531 และเข้าศึกษาต่อ ในหลักสูตรวิศวกรรมมหาบัณฑิต ที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เมื่อปี พ.ศ. 2531 ปัจจุบันเป็น วิศวกรอิสระ



ศูนย์วิทยทรัพยากร
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย