

## บรรณานุกรม

1. วัฒนพงษ์ รัชชวีเชียร,แม่เหล็กไฟฟ้า 1,ภาควิชาฟิสิกส์,มหาวิทยาลัยนครสวรรค์,หน้า 286-293  
มงคล ทองสงคราม,สนามแม่เหล็กไฟฟ้า,บริษัท รามการพิมพ์ จำกัด,พิมพ์ครั้งที่ 2,กันยายน  
2539, หน้า 245
2. ยืน ภู่วรรณ และ วัฒนา เชียงมูล,ไมโครโปรเซสเซอร์ ไมโครคอมพิวเตอร์(Z-80  
MICROPROCESSOR),บริษัทเอช เอ็น กรุ๊ป จำกัด,หน้า 2-7
3. ประวีณ วุฒินวราช,คู่มือปฏิบัติการการทดลองบางเรื่องทางด้านนาฬิกา อิเล็กทรอนิกส์,การศึกษา  
โดยตนเอง,ภาควิชาฟิสิกส์,มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ 2536,หน้า 98-101
4. นุชนภา ศรีไพชยนต์ศักดิ์,การต่อเชื่อมหัววัดความเร็วลมและหัววัดทิศทางลม,การศึกษาโดยตนเอง,  
ภาควิชาฟิสิกส์,มหาวิทยาลัยนครสวรรค์ 2536,หน้า 8-11
5. ชัยวัฒน์ ลิ้มพจิตรวิไล,คู่มือนักอิเล็กทรอนิกส์,บริษัทเอช เอ็น กรุ๊ป จำกัด,หน้า 29,34,35,79-  
80,87-88,111-112,150,259
6. แผนกหนังสือพิเศษด้านอิเล็กทรอนิกส์,รวมบทความ ทฤษฎีและการประยุกต์ใช้งานอุปกรณ์  
อิเล็กทรอนิกส์,บริษัทเอช เอ็น กรุ๊ป จำกัด,หน้า 77-78
7. บรรเจิด ดันดีกัลยานกรณ,เครื่องรับส่ง,หน้า 79-108