Soal :

1. Perhatikan rangkaian pada gambar dibawah ! jika Vcc = 25 Volt, gambarkan Titik Kerja dan Garis beban Transistor !



1. Perhatikan rangkaian di bawah ! Jika besarnya arus yang mengalir pada C = 2 A ; Hitunglah nilai XL, L dan VR pada rangkaian tersebut !



1. Jelaskan tentang Cara penggunaan Volt Meter !
2. Jelaskan cara penggunaan Ampere Meter !
3. Jelaskan tentang macam-macam PCB dan kegunaannya !
4. Perhatikan rangkaian pada gambar dibawah ! jika Vcc = 15 Volt, gambarkan Titik Kerja dan Garis beban Transistor !



1. Jelaskan tentang Cara penggunaan Ohm Meter !
2. Jelaskan cara mendeteksi Elco apakah masih aktiv atau sudah rusak !

SEMOGA SUKSES, DAN ILMUNYA BERMANFAAT