

Evaluasi Pembelajaran

1. Sebutkan komponen apa saja yang termasuk pada komponen pasif !
2. Sebutkan komponen apa saja yang termasuk pada komponen aktif !
3. Jelaskan perbedaan dari komponen pasif dan aktif !
4. Sebutkan 3 metode yang wajib dilakukan dalam analisis DC !
5. Metode analisis impedansi adalah bagian dari analisis AC, Uraikan apa yang dimaksud dengan analisis impedansi secara jelas !
6. Apa yang dimaksud dengan analisis tersetun dan sebutkan tujuannya !
7. Jelaskan karakteristik dari komponen pasif resistor
8. Apa perbedaan dari kapasitor dan induktor ?
9. Jelaskan apa tujuan dari permodelan aktif !
10. Sebutkan keuntungan serta kerugian dari simulasi sebagai metode analisis rangkaian !