

## Rumusan Masalah

1. Bagaimanakah alat peraga karakteristik transistor berbasis Arduino UNO dengan laptop?
  - Alat peraga karakteristik transistor berbasis Arduino UNO dengan laptop dapat lebih mudah dipahami dan digunakan karena kita dapat menggunakan GUI yang dapat membantu untuk melihat karakteristik dan *attributes* dari transistor tersebut.
2. Bagaimanakah kurva karakteristik keluaran transistor pada konfigurasi emitor Bersama?
  - Ketika ***IB*** diubah beberapa kali, maka nilai dari ***VCE (volt)*** dan ***IC(mA)*** jika dikurvakan akan menghasilkan grafik monoton NAIK.
3. Bagaimanakah kurva karakteristik masukan transistor pada konfigurasi emitor Bersama?
  - Saat ***VCE=6.001(mV)*** maka, nilai dari ***IE(μA)*** dan ***VBE(mV)*** jika dikurvakan akan menghasilkan grafik monoton NAIK.

