



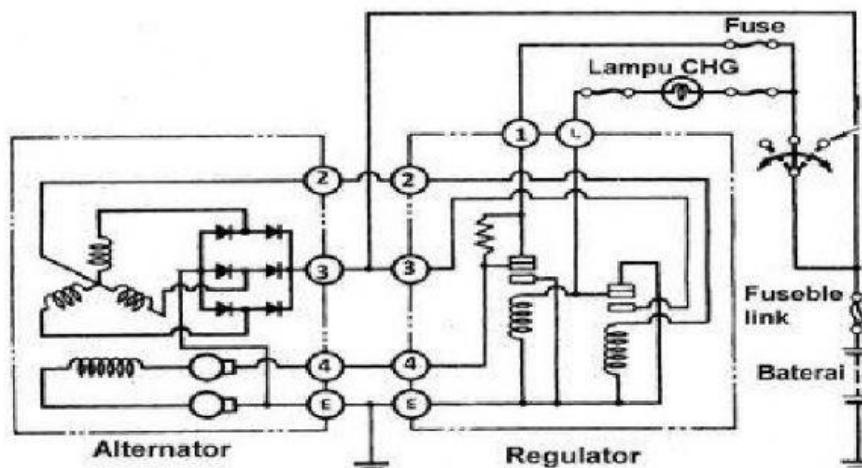
# SOAL LATIHAN CHARGING SYSTEM

NAMA LENGKAP :

KELAS :

## I. PILIHLAH JAWABAN YANG PALING TEPAT

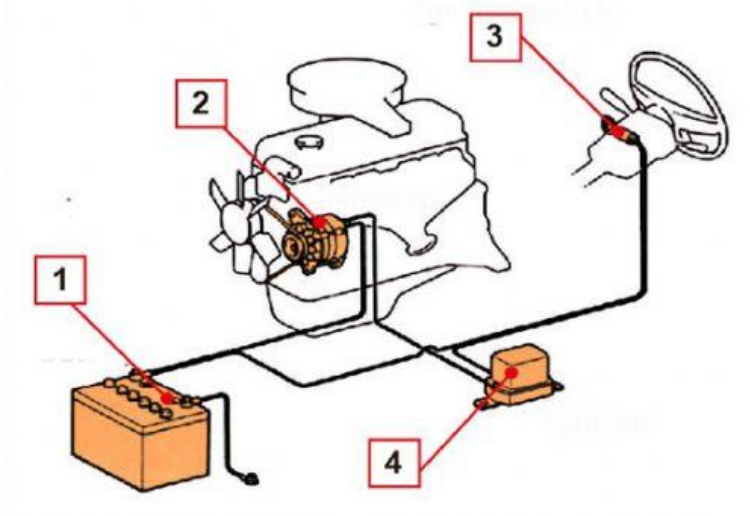
1. Alat yang digunakan untuk mengukur runout komutator adalah .....
  - A. Jangka Sorong
  - B. Multimeter
  - C. Dial Indicator
  - D. Glowler
2. Yang *bukan* merupakan tanda-tanda sistem pengisian yang baik adalah .....
  - A. Lampu Indikator pengisian mati ketika hidup
  - B. Terminal Bateray dilepas, Mesin/lampu mati
  - C. Adanya kemagnetan pada alternator ketika kontak ON
  - D. Terminal baterai dilepas, mesin/lampu tetap hidup
3. Berdasarkan wiring sistem pengisian kita dapat menganalisis cara kerja dan gangguan pada sistem pengisian. Salah satu langkah adalah mengidentifikasi terminal, nama terminal nomor 1, 2, 3 dan 4 pada gambar di bawah adalah ....



- A. IG, F, B, N
- B. IG, B, N, F

- B. IG, B, F, N
- D. IG, N, B, F

II. GESER DAN TEMPATKAN NAMA KOMPONEN CHARGING SYSTEM SESUAI TEMPATNYA



- REGULATOR
- BATERAI
- KUNCI KONTAK
- ALTERNATOR

III. HUBUNGAN DUA BAGIAN BERIKUT SESUAI PENGERTIANNYA

