



REKA BENTUK ELEKTRIK

2.3.8 MENCADANG PENAMBAHBAIKAN KE ATAS REKA BENTUK GAJET YANG TELAH DIBINA

HUKUM
OHM

Di dalam uji kaji yang dijalankan bagi membuat penambahbaikan ke atas reka bentuk gajet, pemasangan jenis litar apakah yang dilihat paling sesuai?

HUKUM
NEWTON

Nilai parameter yang manakah akan berkurang sekiranya nilai arus bertambah?

VOLTAN

Nilai parameter yang manakah akan bertambah sekiranya, nilai voltan bertambah?

LITAR SELARI

LITAR SIRI

Hukum apakah yang membuktikan nilai rintangan yang kecil akan membenarkan nilai arus yang lebih besar mengalir pada litar?

RINTANGAN

ARUS

Apakah yang akan berlaku sekiranya salah satu mentol pada litar selari terbakar?

MENTOL
LAIN TURUT
TERBAKAR

Voltan

Arus

Rintangan

MENTOL
LAIN KEKAL
MENYALA

