

SATUAN ACARA PELATIHAN

Oleh : Drs. Agus Dwi Basuki, M.Si.

Nama Pelatihan : Fisika
Nama Mata Diklat : Induksi Elektromagnetik
Tujuan Pelatihan : Mendiskripsikan Penerapan Induksi Elektromagnetik pada Generator
Indikator Pelatihan : 1. Peserta Pelatihan dapat menjelaskan Induksi Elektromagnetik
2. Peserta Pelatihan dapat mendiskripsikan penerapan Induksi elektromagnetik pada Generator AC
Alokasi Waktu : 10 menit

A. PENDAHULUAN

1. Pengajar membuka pelatihan dengan mengucapkan salam, menanyakan kabar, dan memeriksa kehadiran peserta pelatihan
2. Pengajar menyampaikan tujuan yang akan dicapai
3. Pengajar memberikan apersepsi dan motivasi tentang topik yang akan di bahas

B. KEGIATAN INTI

1. Pengajar memaparkan konsep induksi elektromagnetik
2. Pengajar memaparkan penerapan induksi elektromagnetik pada generator AC

C. PENUTUP

1. Pengajar menyampaikan kesimpulan tentang penerapan induksi elektromagnetik
2. Pengajar menutup pelatihan

Sumber/Media Pelatihan :

Buku Fisika SMA/MA Kelas XII Marthen Kanginan Penerbit Erlangga

Buku Fisika SMA/MA Kelas XII Drs. Supiyanto, M.Si. Penerbit Phibeta Aneka Gama

Sumber lain yang relevan