



PERAWATAN PENGENDALI MOTOR LISTRIK AC DAN DC (ELECTRIC DRIVE MAINTENANCE)



Didalam dunia industri banyak dijumpai penggunaan motor - motor AC dan DC baik sebagai penggerak utama ataupun untuk motor bantu dari mesin - mesin industri.

Didalam paket pelatihan ini peserta akan diberikan pengetahuan mengenai teori -teori dasar serta praktek untuk motor - motor AC & DC yang meliputi karakteristik motor AC & DC, Pengendalian Motor AC & DC serta melakukan pekerjaan instalasi, perawatan serta trouble shooting untuk motor - motor AC & DC.

SASARAN PROGRAM

Dapat merawat, memperbaiki, memasang dan trouble shooting suatu rangkaian pengendalian kecepatan putar motor AC & DC

AGENDA

1. Motor AC & DC dan karakteristik pengendalian.
 - ◆ Rangkaian Kontrol
 - ◆ Rangkaian Pengaman
 - ◆ Rangkaian Daya
 - ◆ Rangkaian Bantu
2. Penyerah terkendali 1 phasa dan 3 phasa
 - ◆ Rangkaian Kontrol
 - ◆ Rangkaian Pengaman
 - ◆ Rangkaian Daya
3. Instalasi dan trouble shooting
4. Perawatan

PESERTA

Supervisor dan Foreman.

Dengan latar belakang pendidikan SMA/STM , D3 , S1 dan mereka yang berminat mempelajari Teknik Pemeliharaan Pengendalian Motor-Motor AC & DC

FASILITAS

- ◆ Materi Pelatihan
- ◆ Instruktur Berkualitas
- ◆ Sertifikat
- ◆ Souvenir Eksklusif
- ◆ Makan Siang & Kopi/Teh

PENDAFTARAN

Hubungi : Mutia

Sekretariat : Gd. P2M - Dept. Teknik Mesin FTUI

Jl. Salemba Raya 4, Jakarta Pusat 10430

Phone /fax.: 021-3149720, 021-3144660

E-mail : p2mmesin@eng.ui.ac.id

Website : p2mmesin.eng.ui.ac.id

Nama Rekening Virtual : UKK UPPM Mesin FTUI

Nomor Rekening Virtual : 8929-199-902003-585

Nama Bank : Bank BNI UI Depok

NPWP : 02.486.770.7-412.000 (UNIVERSITAS INDONESIA)