



OPERASI DAN PEMELIHARAAN LIFT DAN ESCALATOR

Latar belakang :

Undang - undang No. 18 tahun 1999 tentang jasa konstruksi yang diundangkan tanggal 7 mei 1999 dan mulai berlaku tanggal 7 mei 2000 dalam pasal 9 mengamanatkan bahwa : Orang perorangan yang dipekerjakan oleh badan usaha sebagai perencana konstruksi atau pengawas konstruksi atau tenaga tertentu dalam badan usaha pelaksana konstruksi harus memiliki sertifikat keahlian. Tenaga kerja yang melaksanakan pekerjaan keteknikan yang bekerja pada pelaksana konstruksi harus memiliki sertifikat keterampilan dan keahlian kerja

AGENDA :

- Peraturan - peraturan dan standar perencanaan dan perancangan sistem dan instalasi listrik dan penjelasan petunjuk pengajuan rencana instalasi dan perlengkapan bangunan (TPIB. DKI - Jakarta)
- Standar peraturan PLN (SPLN) dan sistem penyambungan daya listrik ke PLN
- Perencanaan dan perancangan sistem distribusi dan instalasi listrik bangunan
- Pemilihan kapasitas Diesel Genset
- Perencanaan dan perancangan perancangan bangunan
- Perhitungan hubung singkat dan voltage drop dan pilihan jenis kabel dan komponen proteksi.
- Sistem penangkal petir bangunan.
- Pemilihan, pengenalan komponen, material dan instalasi listrik
- Diskusi.

Sasaran Program :

- Mempunyai kemampuan tinggi dalam menjalankan tugas - tugasnya.
- Memahami permasalahan yang dihadapi didalam pelaksanaan seperti permasalahan - permasalahan teknis.
- Handal, professional dan berdaya saing global.
- Mampu menghasilkan pekerjaan berkualitas dalam batas - batas dimensi waktu dan biaya.
- Memenuhi ketentuan undang - undang No.18/1999 tentang jasa konstruksi yang mensyaratkan adanya sertifikat bagi setiap tenaga teknik, untuk setiap job title di bidang konstruksi.

Peserta :

Pendidikan STM,SMA dengan pengalaman minimal 3 tahun, D3/S1 dengan pengalaman 1 tahun di bidang konstruksi



UNIVERSITAS
INDONESIA

Veritas, Probitas, Justitia
EST. 1849

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 : p2minfo@indosat.net.id

Website : <http://www.p2mmesin.com>

Nama Rekening Virtual : FT P2M Departemen Teknik Mesin

Nomor Rekening Virtual : 8887-267-108001-352

Nama Bank : BNI Kantor Cabang UI Depok

NPWP : 02.486.770.7-412.000 (UNIVERSITAS INDONESIA)