



Fungsi sistem instalasi mekanikal dan elektrikal (ME) disuatu gedung antara lain untuk menunjang kelancaran, kenyamanan dan keselamatan penghuni dalam melakukan kegiatan yang dilakukan. Jenis sistem dan instalasi ME sangat beragam, tergantung pada fungsi gedung itu sendiri. Orientasi, lokasi serta kondisi lingkungan sekitar gedung merupakan faktor penunjang terhadap keandalan sistem dan instalasi ME yang dirancang.

Pengenalan dan penerapan sistem dan instalasi ME yang sesuai dengan fungsi gedung perlu diketahui oleh para perancang, pemilik dan pengelola gedung, agar investasi yang ditanam tidak sia-sia, dan juga untuk mengurangi keluhan-keluhan penghuni terhadap kurang berfungsinya instalasi ME.

Paket pelatihan ini dirancang sebagai sarana informasi teknis bagi para perancang gedung/bangunan dengan titik berat pembahasan mengenai pengenalan sistem instalasi mekanikal dan elektrikal

Sasaran Program

1. Mengetahui berbagai sistem instalasi mekanikal dan elektrikal dalam gedung.
2. Mengetahui dasar-dasar umum perancangan sistem ME.
3. Dapat menentukan jenis sistem dan instalasi ME yang sesuai peruntukannya.

Peserta

Sarjana S1 dalam bidang Teknik Arsitektur / Sipil / Elektro / Mesin. Lulusan STM dengan pengalaman di dalam bidang perancangan minimal 3 tahun

Agenda

1. Sistem dan instalasi tata udara dan ventilasi
2. Sistem dan instalasi elevator dan escalator
3. Sistem dan instalasi plambing dan pengolahan limbah
4. Sistem dan instalasi perlindungan terhadap kebakaran dan alarm.
5. Sistem dan instalasi listrik dan penyalur petir

Biaya

- 4 (empat) hari pelatihan (7 jam efektif/hari)
- Rp 5.100.000,-/peserta

Pendaftaran

Hubungi : Ria
Phone : 021-6336348 / 081288300224
E-mail : pestaria_siregar@yahoo.com
Payment : Bank BCA KCU Sudirman
No.rek : 0353111164 a/n PT. Vibiz Media Edukasi
Website : www.propertybusinessacademy.com
Tempat : Pusat Niaga Roxy Mas Blok E1 No.14-15
Jl.KH.Hasyim Ashari Jakarta 10150