

Akibat sambaran Petir baik secara langsung maupun tidak langsung (Induksi Arus Petir) telah terbukti merugikan banyak kalangan industri dan pemakai bangunan modern. Hal ini disebabkan karena peralatan Komputer maupun Elektronika lainnya yang makin canggih, makin kecil dan makin sensitif tetapi tidak diantisipasi oleh sistem proteksi yang memadai. Instalasi Lightning Protection yang sempurna telah terbukti dapat menurunkan resiko kerusakan dan kerugian baik bagi kalangan industri maupun pada pemakai gedung modern.



Sasaran Program

- Memahami konsep-konsep lightning protection.
- Memahami peraturan-peraturan protection dari Depnaker.
- Memahami Standard International Lightning Protection IEC 1024-1 dan 1312-1.
- Memahami Sistem maintenance untuk peralatan lightning protection.
- Mampu mendesign protection yang sempurna.

Peserta

- Manager, Engineer, Teknisi dan mereka yang terlibat dalam kegiatan instalasi dan maintenance lightning protection baik untuk building maupun untuk industri.
- Mereka yang berminat untuk mengembangkan teknologi lightning protection

Agenda

- Pengertian Lightning dan Lightning Protection.
- Konsep - Konsep External Protection.
- Konsep - Konsep Internal Protection.
- Electro Magnetic Compatibility (EMC).
- Installation dan Maintenance.
- Lost Control Management.
- Mendesign Sistem Lightning Protection Yang Sempurna.
- Studi kasus.

Biaya

Rp 4.100.000,- /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
Sekretariat : Pusat Niaga Roxy Mas Blok E1 No.14-15
Jl.KH.Hasyim Ashari Jakarta 10150