

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2015. Prakiraan Cuaca <http://meteo.bmkg.go.id/prakiraan/propinsi/13> diunggah pada tanggal 5 oktober 2015.
- Anonim. 2015. Hari Guruh
<http://www.pusatpenangkalpetir.com/2015/05/menghitung-frekuensi-sambaran-petir-di.html> diunggah pada tanggal 5 oktober 2015.
- Anonim, 2014. Penangkal Petir Pada BTS. <http://nugrahawildan.blogspot.com/> diunggah pada tanggal 27 september 2014.
- Direktorat Penyelidikan Masalah Bangunan *Peraturan Umum Instalasi Penyalur Petir (PUIPP) untuk Bangunan di Indonesia*. 1983. Cetakan Pertama.
- Hermawan Asep, Dadan. 2010. *Optimalisasi Sistem Penangkal Petir Eksternal Menggunakan Jenis Early Steamer (Studi Kasus UPT LAGG BPPT)* [skripsi]. Depok: Universitas Indonesia.
- Hutagaol Soli, Akbar. 2010. *Studi Tentang Sistem Penangkal Petir Pada BTS (Base Tranceiver Station) (Aplikasi Pada PT. Telkomsel – Banda Aceh)* [skripsi]. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Ginting, Jefanya. 2012. *Analisa Efek Tegangan Induksi Karena Sambaran Petir Pada Area Operasional PT. X* [skripsi]. Depok: Universitas Indonesia.
- Gunawan, Nedi. 2011. *Evaluasi Sistem Penangkal Petir Eksternal Gedung Bandara Fatmawati Soekarno Bengkulu dengan Metode Konvensional Dan Elektrogeometri* [skripsi]. Bengkulu: Universitas Bengkulu.
- Hutahuruk, T.S. 1991. *Pengetanahan Netral Sistem Tenaga & Pengetanahan Peralatan*. Jakarta: Erlangga.
- IEC 1024-1-1, *Protection of structure against lightning*. International standard. Geneva. 1990

Lazar, Irwin. 1980. *Electrical System Analysis And Design For Industrial Plants*. McGraw-Hill, Inc. United States Of America.

Monantun, Readysal. 2011. *Materi Kuliah Pembumian Sistem Tenaga Listrik*. Jakarta: Universitas Negeri Jakarta

National Fire Protection Association 780.

Rhamdani, Deni. 2008. *Analisis Resistansi Tanah Berdasarkan Pengaruh Kelembabab, Temperatur, dan Kadar Garam* [jurnal]. Depok: Universitas Indonesia.

Siregar, Eveline. 2010. *Teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Ghalia Indonesia.

SNI 03-7015-2004

Sugiyono, 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Bandung : Alfabeta,