

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, Margiono. (2013). *Tahanan Pentanahan*. Diperoleh 5 November 2014 pukul 22.30 WIB, dari <http://margionoabdil.blogspot.com/2013/10/pengertian-tahanan-pentanahan.html>
- Akbar Hutagaol, Soli. (2010). *Studi Tentang Sistem Penangkal Petir Pada BTS (Base Transceiver Station) (Aplikasi pada PT.Telkomsel-Banda Aceh)*. Medan: Universitas Sumatera Utara.
- Anonim. (2008). *Tahanan Pentanahan*. Diperoleh 7 November 2014 pukul 20.30 WIB, dari <http://ak4037.wordpress.com/2008/10/04/tahanan-pentanahan/>
- Anonim. (2012). *Gambar Bak Kontrol Penangkal Petir*. Diperoleh 5 November 2014 pukul 22.35 WIB, dari <http://electricdot.files.wordpress.com/2012/12/pita.jpg?w=354&h=214>
- Anonim. *Gambar Petir*. Diperoleh Diperoleh 4 Oktober 2014 Pukul 23.00 WIB, [http://upload.wikimedia.org/wikipedia/id/5/5b/Tamworth\\_Lightning\\_Fear\\_Tec.jpg](http://upload.wikimedia.org/wikipedia/id/5/5b/Tamworth_Lightning_Fear_Tec.jpg)
- Anonim. *Lightning Counter Penangkal Petir*. Diperoleh 30 Juli 2015 pada pukul 22.15 WIB, dari <http://mitraelektrikal.com/lightning-counter/>
- Aziz, Baharuddin. (2014). *Petir dan Penangkal Petir*. Diperoleh 5 November 2014 pukul 23.10 WIB, dari <http://penulispro.net/2014/07/petir-dan-penangkal-petir/>
- Buku Pedoman *Peta Isokeraunik Level (IKL) Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika (BMKG)*
- Dadan Hermawan, Asep. (2010). *Optimalisasi Sistem Penangkal Petir Ekternal Menggunakan Jenis Early Streamer (Studi Kasus UPT LAGG BPPT)*. Depok: Universitas Indonesia.
- Direktorat Penyelidikan Masalah Bangunan *Peraturan Umum Instalasi Penyalur Petir (PUIPP) untuk Bangunan di Indonesia*. (1983). Cetakan Pertama.
- Ginting, Jefanya. (2012). *Analisa Efek Tegangan Induksi Karena Sambaran Petir pada Area Operasional PT. X*. Depok: Universitas Indonesia.
- Jurnal Penangkal Petir Universitas Sumatera Utara (USU)
- National Fire Protection Association 780*.

Putra, Widhya. 2009. *Evaluasi Sistem Proteksi Petir Pada Base Tranceiver Station (BTS)*. Depok: Universitas Indonesia.

Ridwan. (2012). *Petir*. Diperoleh 4 Oktober 2014 Pukul 20.30 WIB, dari <http://ridwanaz.com/teknologi/indonesia-sebagai-daerah-langgan-petir/>

Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA, CV.p 8