

## DAFTAR PUSTAKA

- Darmawan, Arif. 2008. *Analisis Perbandingan Nilai Tahanan Pentanahan Yang Ditanam Di Tanah Dan Di Septic tank Pada Perumahan Semarang*. Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.
- Hasrul. 2010. *Evaluasi Sistem Pembumian Instalasi Listrik Domestik Di Kabupaten Barru*. Fakultas Teknik Elektro Universitas Negeri Makassar.
- Hutauruk. 1987. *Pengetanahan Netral Sistem Tenaga Dan Pengetanahan Peralatan*. Erlangga, Jakarta.
- Limongan, Zulfikar. 2012. *Studi Pengaruh jenis Tanah Dan Kedalaman Pembumian Driver Rod Terhadap Resistansi Jenis Tanah*. Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Islam Makasar.
- Pasaribu, Linda. 2013. *Studi Analisis Pengaruh Jenis Tanah, Kelembaban Temperatur Dan Kadar Garam Terhadap Tanah Pentanahan Tanah Depok*. Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
- Rhamdani, Deni. 2008. *Analisis Resistansi Berdasarkan Pengaruh Kelembaban Temperatur Dan Kadar Garam*. Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
- Santoso, Sugeng. 2011. *Pengaruh Pasir - Garam, Air Kencing Sapi, Batu Kapur Halus Dan Kotoran Ayam Ternak Terhadap Nilai Tahanan Pembumian Pada Saat Kondisi Tanah Basah*. Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Widya Dharma Klaten.

- Shigeno, Maulina, Yasuko. 2013. *Evaluasi Instalasi Sistem Pentanahan Pada Gardu Distribusi Beton TB 54 PT.PLN (Persero)*. Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Indonesia.
- Simson. 2009. *Pengaruh Material Kondiktif Di Sekitar Elektroda Pembumian Terhadap Pengukuran Tahanan Pembumian*. Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Sumatera Utara.
- Suswanto, Daman. 2009. *Sitem Distribusi Tenaga Listrik*. Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Negeri Padang.
- Syofian, Andi. 2013. *Sistem Pentanahan Grid Pada Gardu Induk PLTU Teluk Sirih*. Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknologi Industri Institut Teknologi Padang.
- .....ANSI/IEEE Std 80-2000 “IEEE *Grounding Electrodes And Grounding Electrode Systems*.
- .....Badan Standarisasi Nasional BSN, *Peraturan Umum Instalasi Penangkal Petir*.
- .....Badan Standarisasi Nasional BSN, *Persyaratan Umum Instalasi Listrik 2000 (PUIL 2000)*.
- .....IEEE *Recommended Practice For Gronding Of Industrial And Commercial Power System*. *Power System Engineering Committee Of The IEEE Industry Aplication Society, IEEE Standards Board 142*. 1991.