

DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. Janardana, "Pengaruh Umur Pada Beberapa Volume Zat Aditif Bentonit Terhadap Nilai Tahanan Pentanahan," Teknol. elektro, vol. 4, pp. 1–6, 2005.
- [2] Berlianti, (2011) Analisis Pengaruh Penggunaan Elektroda Pentanahan uk Plat terhadap Rugi-rugi Transformator, Jurnal Poli Rekayasa. Vol. 6. No. 2. Hal. 95-102.
- [3] Santoso, S. (2011). Pengaruh Pasir - Garam, Air Kencing Sapi, Batu Kapur Halus Dan Kotoran Ayam Ternak Terhadap Nilai Tahanan Pembumian Pada Saat Kondisi Tanah Basah, Jurnal Magistra Vo. 23. No. 76. Hal 72-29.
- [4] Solichan, A. (2012). Analisa Impedansi Pentanahan Eletroda Batang Tunggal Dalam Beton Rangka Baja Terhadap Injeksi Arus Bolak Balik. Jurnal Media Eletrika, Vol.3 No.1 Hal. 24-32.
- [5] Widyaningsih, W.P. (2013). Perubahan Konfigurasi Elektroda Pentanahan Batang Tunggal untuk Mereduksi Tahanan Pentanahan. Vol. 9. No.2. Hal. 93-98.