

DAFTAR PUSTAKA

Agus Hayadi. (2013). *Analisis Rugi-Rugi Energi Sistem Distribusi*. 1–6.

Albaroka, G., & Widodo, G. (1987). *Analisis Rugi Daya Pada Jaringan Distribusi Penyulang Barata Jaya Area Surabaya Selatan Menggunakan Software Etap 12 . 6 Guton Albaroka Gatot Widodo*. 06(02).

Cahyanto, R. D. (2008). Rugi-Rugi Daya Pada Penyulang Pupur Dan Studi Perbaikan Kualitas Tegangan Dan Rugi-Rugi Daya Pada Penyulang Pupur Dan. *Departemen Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Indonesia*.
<http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/123971-R030808.pdf>

Di, D., & PIn, P. T. (2015). Analisa Rugi â Rugi Daya Pada Jaringan Distribusi Di PT. PLN Palu. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 4(1), 64–71.

Mining, D., & Mining, T. (2001). *Bab ii dasar teori 1.1*. 2008, 6–14

Perhitungan rugi tegangan pada saluran distribusi tegangan menengah penyulang lintau yang disupply dari gardu induk batusangkar tugas akhir. (2016).

Pitoy, S. R. (2016). Tugas Akhir Analisis Rugi – Rugi Energi Listrik Pada. *Analisis Rugi – Rugi Energi Listrik Pada Jaringan Di Stribusi*.