

## DAFTAR PUSTAKA

- Fahrurozi, dkk, 2014. *Analisis ketidakseimbangan beban terhadap arus netral dan losses pada transformator distribusi di gedung Fakultas Teknik Univeritas Riau*. Jurusan Teknik Elektro. Universitas Riau.
- Marsudi, Djiteng, 2005, *Pembangkit Energi Listrik*, Erlangga, Jakarta.
- Pelawi, Zulfadli dan Yusmartato, 2018. *Analisis rugi-rugi daya pada penghantar netral jaringan distribusi sekunder akibat ketidakseimbangan beban*. Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Islam Sumatera Utara
- Saifur Risal dan Muhammad Harlanu, 2014. *Studi Eksplorasi arus pada kawat netral akibat ketidakseimbangan arus beban pada unit transformator distribusi di Universitas Negri Semarang*. Jurusan Teknik Elektro. Universitas Negri Semarang.
- Satria, Dennis Wahyu Jayabadi, dkk (2016) *Analisis Ketidakseimbangan Beban Trafo 1 Gi Sronдол Terhadap Rugi-Rugi Akibat Arus Netral Dan Suhu Trafo Menggunakan Etap 12.6*. Departemen Teknik Elektro. Universitas Diponegoro. Semarang
- Setiadji, Julius Sentosa, 2006. *Pengaruh ketidakseimbangan beban terhadap arus netral dan losses pada trafo distribusi*, Jurnal Teknik Elektro, Vol.6, No.1, Maret 2006: 68-73, Unkris Petra.
- Sunanda, Wahri. 2017. *Profil Beban Pada Sistem Kelistrikan Universitas Bangka Belitung*. Jurnal Elektro vol 2 No 1. Jurusan Teknik Elektro, Universitas Bangka Belitung.
- Zuhri, 2013, *Ketidakseimbangan beban terhadap arus netral serta losses pada transformator distribusi 20 kV di PT. PLN (Persero) wilayah Bangka Belitung Area Bangka*, Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Bangka Belitung (UBB). Bangka .