

## DAFTAR PUSTAKA

- Bawan, Elias K. 2013. *Estimasi Pembebanan Transformator Gardu Induk 150 KV* (Jurnal). Papua: Universitas Negeri Papua.
- Kadir, Abdul. 2006. *Distribusi dan Utilisasi Tenaga Listrik*. Jakarta: Universitas Indonesia Press.
- Kadir, Abdul. 2011. *Transmisi Tenaga Listrik*. Jakarta: Universitas Indonesia Press.
- Lestari, Try. 2014. *Evaluasi Pembebanan Transformator III 60 MVA 150/20 kV Gardu Induk Bogor Baru* (Jurnal). Bogor: Universitas Pakuan.
- Marsudi, Djiteng. 2005. *Pembangkitan Energi Listrik*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- PT. PLN (Persero), 2010, *Standar Konstruksi Gardu Distribusi dan Gardu Hubung Tenaga Listrik*. Jakarta: PT.PLN (Persero).
- Suswanto, Daman. 2009. *Sistem Distribusi Tenaga Listrik*. Padang: Universitas Negeri Padang.
- Syahputra, Ramadoni. 2012. *Distributed Generation: State of the Arts dalam Penyediaan Energi Listrik*. Yogyakarta: LP3M UMY.
- Syahputra, Ramadoni. 2015. *Transmisi dan Distribusi Tenaga Listrik*. Yogyakarta: LP3M UMY.
- Syahputra, Ramadoni. 2015. *Teknologi dan Aplikasi Elektromagnetik*. Yogyakarta: LP3M UMY.

- Tobing, L. Bonggas. 2003. *Peralatan Tegangan Tinggi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Wardi, Epo. 2015. *Analisis Pembebanan Transformator Distribusi Fasa Tiga 1000 kVA 20 kVA/400 V di Politeknik Negri Sriwijaya*. Palembang: Politeknik Negri Sriwijaya.