

## DAFTAR PUSTAKA

- Afandi, A. N. (2005). *Sistem Tenaga Listrik Operasi Sistem dan Pengendalian*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Anthoni, Z. (2018). *Mesin Listrik Dasar*. Padang, Sumatera Barat: ITP Press.
- Dandekar, M.M. dan Sharma. K.N. 1991. *Pembangkit Listrik Tenaga Air*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Gieras, J. F. (2017). *Electrical machines: fundamentals of electromechanical energy*. Boca Raton Londong New York: CRC Press Taylor & Francis Group.
- Juhari. (2013). *Generator*. Jakarta: Kementrian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia.
- Profil Pembangkit Listrik Tenaga Air (PLTA) Timo Semarang. Indonesia Power. Semarang.
- Rachman, E. (2013). *Pembangkit Listrik Tenaga Air*.
- Saputra, A. (2016). *Perawatan dan Pemeliharaan Tahunan (Inspection) Pada Generator Unit 2 di PLTA Timo di PT. Indonesia Power UP Mrica Sub Unit PLTA Timo Semarang*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Sumanto, A. (1996). *Mesin Sinkron*. Yogyakarta.
- Supari Muslim, Joko, Puput Wanarti R. (2008). *Teknik Pembangkitan Tenaga Listrik Jilid 1*. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.
- Wijaya, M. (2001). *Dasar-Dasar Mesin Listrik*. Jakarta: Djambatan.