

## DAFTAR KEPUSTAKAAN

- [1]. Suhono, Srijaya. *Long-term electricity demand forecasting of Sumatera system based on electricity consumption intensity and Indonesia population projection 2010-2035*. Energy Procedia, no. 68 (2015) 455 – 462. 2015.
- [2]. *Statistik PLN 2009 s/d 2015*. PT. PLN (Persero): ISSN: 0852 – 8179. No. 02201.100722
- [3]. Antonov, Arief Rahman. 2015. *Prakiraan dan Analisa Kebutuhan Energi Listrik Provinsi Sumatera Barat Hingga Tahun 2024 Dengan Metode Analisis Regresi Linear Berganda*. Padang: Institut Teknologi Padang.
- [4]. Putra, Chandra P, dkk. 2014. *Analisa Pertumbuhan Beban Terhadap Ketersediaan Energi Listrik di Sistem Kelistrikan Sulawesi Selatan*. Manado: E-Journal Teknik Elektro dan Komputer (2014), ISSN: 2301-8402.
- [5]. E.H Tampubolon, H. Tumaliang, M. S Rumbayan. 2014. *Kajian Perencanaan Energi Listrik di Wilayah Kabupaten Sorong Menggunakan Perangkat Lunak LEAP*. Manado: E-Journal Teknik Elektro dan Komputer (2014), ISSN: 2301-8402.
- [6]. Suhono. *Kajian Perencanaan Permintaan dan Penyediaan Energi Listrik di wilayah Kabupaten Sleman Menggunakan Perangkat Lunak LEAP*. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada. 2010.
- [7]. *Rencana Usaha Penyediaan Tenaga Listrik PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) Tahun 2016 s.d 2025*. Kementrian Energi dan Sumber Daya Mineral
- [8]. *Ketahanan Energi Indonesia 2014*. Dewan Energi Nasional Republik Indonesia.