



DAFTAR PUSTAKA

- Afandi “ *Operasi Sistem tenaga Listrik* “, Penerbit Gava Media, Yogyakarta, 2010
- Anotonov, dan Arief, Rahman “ *Kebutuhan Energi Listrik Provinsi Sumatra Barat Hingga Tahun 2024 Dengan Metode Analisis Regresi Linear Berganda*”, *Jurnal Teknik Elektro ITP*, Vol, 4. No 2, Hal 34-39, Juli 2015
<http://portalgaruda.org/article>. diakses pada tanggal 24 Agustus 2016.
- Anonymus, *Rencana Usaha Pengusahaan Tenaga Listrik (RUPTL) 2015- 2024*
<http://www.djk.esdm.go.id> diakses pada tanggal 25 september 2016.
- Nugroho, Agung “*Peramalan Kebutuhan Energi Listrik UPJ Boja*” *Transmisi, Jurnal Teknik Elektro*, Jilid 10, No 4, Hal 179-184, Desember 2008.
<http://eprints.undip.ac.id> Diakses pada tanggal 25 Agustus 2016
- Maickel, Tuegeh dan Hans Tumaliang dan Lily, Patras “*Analisa Pertumbuhan Beban Terhadap Ketersediaan Energi Listrik disistem Kelistrikan Sulawesi Selatan*”, *e-Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer* 2014 <http://portalgaruda.org> Diakses Pada Tanggal 26 agustus 2016.
- Perdana, Adi Januar, Adi Soeprijanto “*Peramalan Beban Listrik Jangka Pendek Menggunakan Optimally Pruned extreme Learning Machine (OPELM) Pada system kelistrikan*” *Jurnal Teknik ITS*, Vol 1, No 1 September 2012
<http://ejournal.its.ac.id> Diakses Tanggal 26 Agustus 2016
- Kakka, Dewayana, Hermawan, dan Kartono “*Proyeksi Kebutuhan Dan Penyediaan Energi Listrik Dijawah tengah*”, *e-Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer* 2008, <http://eprints.undip.ac.id> Diakses Tanggal 26 Agustus 2016
- Rajagukguk,F, Sofyan, Agus “*Kajian Perencanaan kebutuhan dan Pemenuhan energi Listrik di kota manado*”, *E-journal Teknik Elektro dan Komputer*, 2015. <http://ejournal.unsrat.ac.id> Diakses Tanggal 26 Agustus 2016

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



- Suswanto, Daman, “ *Sistem Distribusi Tenaga Listrik*” halaman 201, 2006
- Tampubolon, Tumaliang, “ *Kajian Perencanaan Energi Listrik di Wilayah Sorong*” *e-Jurnal Teknik Elektro Dan Komputer* 2014 <http://ejournal.unsrat.ac.id> Diakses Tanggal 28 September 2016.
- Tinto, Anoragan,Pradana, Wibawa, Unggul “ *Prakiraan Energi Listrik Tahun 2012-2022 pada PT PLN Area Pelayanan Jaringan Malang*” *Jurnal Teknik Elektro* 2012. <http://elektro.studentjournal.ub.ac.id> , Diakses Tanggal 28 September 2016.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.