

## DAFTAR PUSTAKA

- Eunike, Agus Tina, dkk. 2018. *Perencanaan Produksi Dan Pengendalian Persediaan*. UB Press, Malang.
- Fadillah, Muhammad Bobby, dkk. 2015. *Analisis Prakiraan Kebutuhan Energi Listrik Tahun 2015-2024 Wilayah PLN Kota Pekanbaru*. Jurnal FTEKNIK Volume 2 No. 2. Hal 1-3. Jurusan Teknik Elektro Universitas Riau.
- Hasan, M. Isra'diansyah, dkk. 2018. *Perencanaan Pencampuran Batubara Software POM-QM Untuk Optimalisasi Stockpile Di Port Site PT. Jembaran Muarabara Tenggarong, Provinsi Kalimantan Timur*. Jurnal Teknologi Mineral Vol. 6 No. 1. Hal 33-36. Teknik Pertambangan Fakultas Teknik Universitas Mulawarman Samarinda.
- Manurung, Bangun Unedo Putra. 2015. *Implementasi Least Square Dalam Untuk Prediksi Penjualan Sepeda Motor (Studi Kasus: PT.Graha Auto Pratama)*. Jurnal Riset Komputer (JURIKOM) Vol. 2 NO. 6. Hal 22-23. Mahasiswa Teknik Informatika STMIK Budi Darma.
- Marsudi, Djiteng. 2005. *Pembangkit Energi Listrik*. Erlangga, Jakarta.
- Marsudi, Djiteng. 2006. *Operasi Sistem Tenaga Listrik*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Marsudi, Djiteng. 2011. *Pembangkit Energi Listrik*. Edisi kedua. Erlangga, Jakarta.
- Pamungkas, Damar Putra. 2016. *Implementasi Metode Least Square Untuk Prediksi Penjualan Tahu Pong*. Jurnal Ilmiah Nero Vol. 2 No. 2. Hal 76-77. Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknk Universitas Nusantara PGRI Kediri.
- PT PLN (Persero) Wilayah Bangka Belitung. 2019. *Laporan Penjualan Tenaga Listrik Versi Pusat Total*. Kepulauan Bangka Belitung.
- Sadli, Muhammad dan Safwandi. 2017. *Implementasi Sistem Cerdas Least Square Dalam Meramalkan Pemenuhan Kebutuhan Stok Listrik Di Kota Lhokseumawe*. Jurnal Ecotipe Vol 4 No. 2. Hal 22-23. Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Malikussaleh.

- Sirait, Justine T. 2006. *Anggaran Sebagai Alat Bantu Manajemen*. Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta.
- Walpole, Ronald E and Myers, Raymond H. 2004. *Ilmu Peluang dan Statistika untuk Insinyur dan Ilmuwan*. Edisi ke-4. Diterjemahkan oleh: RK Sembiring. ITB, Bandung.
- Wicaksono M. Arif dan Dian Yayan Sukma. 2017. *Analisa Prakiraan Kebutuhan Energi Listrik Bandar Udara Sultan Syarif Kasim II Pekanbaru Tahun 2017-2027 Dengan Metode Regresi Linier*. Jom FTEKNIK Volume 4 No. 1 Februari 2017. Hal 22-23. Jurusan Teknik Elektro Universitas Riau.
- Winarsih, Neneng, dkk. 2013. *Penerapan Software POM-QM Dalam Pengadaan Material Proyek Dengan Teknik PBB*. Proceeding PESAT Vol. 5. Hal 76-77. Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan Jurusan Sistem Informasi Universitas Gunadarma.