

DAFTAR PUSTAKA

- Contained Energy Indonesia. 270190 460933 ISBN 1-885203-29-2. Buku panduan ENERGI yang terbarukan. www.containedenergy.com
- Harinaldi. 2005. Prinsip-prinsip Statistik, Jakarta: Penerbit Erlangga
- Kadir, A. 1995 Energi Sumber Daya, Inovasi, Tenaga Listrik, dan Potensi Ekonomi, Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia.
- Marsudi Djiteng. 2005. Pembangunan Energi Listrik, Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Sudjana. 2012. Metoda Statistika Edisi Keenam, Bandung: Penerbit Tarsito Bandung.
- Supranto. J. 2009. Statistik Teori dan Aplikasi Edisi Ketujuh, Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Yuliatmaja Reza Mochamad. 2009. Kajian Lama Penyinaran Matahari dan Intensitas Radiasi Matahari Terhadap Pergerakan Semu Matahari Saat Solstice Di Semarang (Studi Kasus Badan Mereorologi dan Geofisika Stasiun Klimatologi Semarang Pada Bulan Juni dan September Tahun 2005 Sampai Dengan 2007), Semarang: Skripsi Universitas Negeri Semarang (<http://lib.unnes.ac.id/2141/1/4258.pdf>) diakses pada 1 Agustus 2016 Pukul: 20.00 WIB
- _____0804405055-3-7. BAB LUX meter II (1).pdf
- _____ <http://perpustakaan.untirta.ac.id/downlot.php?file=Memahami%20Output%20Regresi%20dari%20Excel.pdf> diakses pada 7 Agustus 2016 Pukul: 21.00 WIB diakses pada 1 Agustus 2016 Pukul: 15.00 WIB
- _____ http://www.bmkg.go.id/BMKG_Pusat/Profil/Sejarah.bmkg###ixzz4G416A P2h diakses pada 1 Agustus 2016 Pukul: 14.37 WIB
- _____ repository.usu.ac.id/bitstream/123456789/27662/3/Chapter%20II.pdf diakses pada 5 juni 2016 pukul : 15.00 WIB