

DAFTAR PUSTAKA

- Asy'ari, H. (2014). Aplikasi Photovoltaic Pada Rumah Tinggal Untuk Mengurangi Ketergantungan Energi Listrik Konvensional. *Jurnal Emitor*, 2.
- Hasan, H. (2012). Perancangan Pembangkit Listrik Tenaga Surya Di Pulau Saugi. *Jurnal Riset dan Teknologi Kelautan (JRTK) Volume 10*, 174.
- Ginting, H. P., & Sinuraya, W. E. (2014). Perancangan Automatic Transfer Switch (Ats) Parameter Transisi Berupa Tegangan Dan Frekuensi Dengan Mikrokontroler Atmega 16. *TRANSMISI*, 16, (3), 2014, 129, 129.
- Saputra Ardyan, S.T, Inverter, its, Surabaya, (2009) *Elektronika Dasar*. (2012, june monday). Diambil kembali dari Perkembangan Materi Elektronika: <http://elektronika-dasar.web.id/artikel-elektronika/inverter-dc-ke-ac/>
- Zuhal, *Dasar Tenaga Listrik*, ITB, Bandung, (1986)
- Shoji Iida, et. al., "Improved Voltage Source Inverter With 18 Step Output Waveforms", *IEEE Trans. On Ind. Appl.*, (January/February 1988)