

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Zainal. (2015). "*Pemodelan Power Supply DC Dengan Multisim 12.0 Sebagai Media Pembelajaran*". Jurnal Teknik Elektro, Universitas Islam Lamongan VOL.7, NO.1.
- Blockher, Richard. (2004). *Dasar Elektronika*. Yogyakarta: Andi
- Chanif, Muhammad. Sarwito, Sardono. dan K, E, Setyo. (2014). *Analisa Pengaruh Penambahan kapasitor Terhadap Proses Pengisian Baterai Wahana Bawah Laut*. Jurusan Teknik Sistem Perkapalan, Fakultas Teknologi Kelautan, Institut Teknologi Sepuluh November (ITS). Jurnal Teknik Pomits, vol. 3, No. 1, hlm.2337-3539.
- Natarajan, Ramasamy. (2005). *Power System Capacitor*. United States of America: CRC Press, Taylor and Francis Group.
- Noor, Syamsudin. Saputera, Noor. (2014). *Efisiensi Pemakaian Daya Listrik Menggunakan Kapasitor Bank*. Staff Pengajar Jurusan Teknik Elektro Politeknik Negeri Banjarmasin. Jurnal Poros Teknik, vol. 6, No. 2, hlm.55-102.
- Ramdani, Mohamad. (2008). *Rangkaian listrik*. Jakarta: Erlangga.
- Toyota. (1995). *New Step 1 Training Manual*.
- Willycar.com/2014/05/30/fungsi-glowplug-pada-mesin-diesel/. Di akses 23 Mei 2017.