

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2014). *FREON : BAHAYA KESEHATAN, KESELAMATAN DAN LINGKUNGAN*, diakses tanggal 17 Oktober 2016, <http://www.kesahatankerja.com/FREON.html>.
- Anonim. (2015). *Mengenal Thermo Electric Peltier*, diakses tanggal 15 November 2016. <http://www.vedcmalang.com/pppstkboemlg/index.php/menuutama/listrikelectro/1292-mengenal-thermo-electric-peltier>.
- Anonim. (1995). *“Toyota New Step 1”*. Jakarta: PT. Toyota Astra Motor.
- Azwar, K. (2015). *Memperluas Penetrasi Pasar*, diakses tanggal 17 Oktober 2016, <http://www.republika.co.id/berita/koran/trentek/15/06/19/nq6jg742-memperluas-penetrasi-pasar>.
- HA, Idrus. (2002), *Belajar Sendiri Teknik & Reparasi Kulkas Freezer AC Tanpa Guru*. Pekalongan: CV. Bahagia.
- Mahmudi, Ali dan Haryadi. (2012), *Perpindahan Panas*. Politeknik Negeri Bandung.
- Poetro, J. E dan Handoko, C.R. (2013). *Analisis Kinerja Sistem Pendingin Arus Searah Yang Menggunakan Heatsink Jenis Extruded Dibandingkan Dengan Heatsink Jenis Slot*. Jurnal Teknik Mesin, Tahun 21, No. 2, Oktober 2013.
- Potter, Merle C dan Somerton Craig W. (2011), *Termodinamika Teknik*. Jakarta: Erlangga.
- Prasetya, Pambudi. (1998), *Pintar Servis Kulkas AC (Air Conditionr)*. Surabaya: Amanah.
- Ramadhiani, A. (2015). *Kalahkan Jepang, Penjualan Mesin Cuci dan Kulkas Sharp di Indonesia Melonjak Tajam*, diakses tanggal 17 Oktober 2016, <http://lipsus.kompas.com>.
- Sumanto. (1991), *Teori Transformator*. Yogyakarta: Andi Off tset.