

## DAFTAR PUSTAKA

- Aziz, Isalmi. 2008. "*Uji performance mesin diesel menggunakan biodiesel dari minyak goreng bekas*". Jakarta: UIN Syarif Hidayatullah.
- Daryanto dan Setyabudi, Ismanto. 2015. *Teknik Motor Diesel*. Yogyakarta: Penerbit Alfabeta.
- Direktorat Pendidikan Menengah Kejuruan. 2003. *Teknik Dasar Motor Diesel: Bidang Keahlian Teknik Telekomunikasi*. Yogyakarta: Tim Fakultas Teknik UNY.
- <http://teknikelektronika.com>. "pengertian daya listrik dan rumusnya". Diakses pada 27 november 2016. Pukul 20:00.
- Kristanto, Philip. 2015. *Motor Bakar Torak*. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
- Karyanto, E. 2000. "*Panduan reparasi mesin diesel*". Jakarta : Pedoman ilmu jaya.
- Purnomo. 2003. "*Motor Bakar*". Yogyakarta : Teknik Mesin UGM.
- Rakhmawati, Nur Ika. 2007. "*Pengaruh variasi tekanan injeksi pada unjuk kerja motor diesel dengan bahan bakar biodiesel minyak biji kapuk (klenteng kapuk)*". Semarang: Teknik Mesin UNNES.
- Sudarmanta, Bambang dan Djoko Sungkono. 2005. "*Transesterifikasi crude palm oil dan uji karakteristik semprotan menggunakan injector motor diesel*". Surabaya: Jurusan Teknik Mesin FTI – ITS.
- Susila, Wayan. 2010. "*Kinerja mesin diesel memakai bahan bakar biodiesel biji karet dan analisa emisi gas buang*". Surabaya: Universitas Negeri Surabaya.
- Wibawa, Suma. dkk. 2015. "*Uji variasi tekanan nosel terhadap karakteristik semprotan bahan bakar biodiesel*". Jurnal MATTEK volume 1 No 2.
- Wiranto, Arismunandar dan Khoici, Tsuda. 2002. "*Motor diesel putaran tinggi*". Jakarta: Pradnya Paramita.
- [www.pertamina.com](http://www.pertamina.com). "*Spesifikasi bahan bakar biosolar dan pertamina dex*". Diakses pada 25 november 2016. Pada pukul 19:00.