

DAFTAR PUSTAKA

- Estein Yazid. (2015) *Kimia Fisika untuk Mahasiswa Kesehatan*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Hidayat Wahyu. (2012) *Motor Bensin Modern*. Jakarta : Rineka Cipta
- Josep, Jr., H. (2004). *Ethanol application as vehicular fuel in Brasil*. Bangkok. John B Heywood. (1988) *Internal Combustion Engine Fundamentals*. Singapore :
- McGraw-Hill
- Kristanto Philip. (2015). *Motor Bakar Torak*. Yogyakarta : Penerbit Andi
- Lewerissa, Y. J. (2011). Pengaruh Campuran Bahan Bakar Bensin Dan Etanol Terhadap Prestasi Mesin Bensin. *ARIKA*, 5:137-146.
- Mahfudz, M. M & Susila, I. W (2013). Pengaruh Berbagai Macam Campuran Antara *Ethanol Absolute* Dan Premium Terhadap Emisi Gas Buang Sepeda Motor Vario 2010. *Jurnal Teknik Mesin*, 01:196-205.
- Suyanto Wardan. (1989). *Teori Motor Bensin*. Jakarta : LPTK
- TQ Education and Training Ltd-Product Division. (2000). *Manual Book of TD, Test Bed Instrumentation for Small Engines*, 110-115.
- Wiratmaja, I. G. (2010). Analisa Unjuk Kerja Motor Bensin Akibat Pemakaian Biogasoline. *Jurnal Ilmiah Teknik Mesin Cakra M*, 4:16-25.
- Wiratmaja, I. G. (2010). Pengujian Karakteristik Fisika Biogasoline Sebagai Bahan Bakar Alternatif Pengganti Bensin Murni. *Jurnal Ilmiah Teknik Mesin Cakra M*, 4:145-155.