

DAFTAR PUSTAKA

- Agustiyadi. 2007. Your Global Link Blog. Diakses pada 22 April 2015. Pukul 20.10.
- Barlin dan Yureski. 2014. Penambahan Zat Aditif PEA. Palembang : Universitas Sriwijaya.
- Endayani, Indah dan Toni Dwi Putra. 2011. Penambahan Zat Aditif. Malang : Universitas Widyagama Malang.
- Kusnandar, Iwan. 2011. Pengaruh Penambahan Zat Aditif Mygreenoil. Surakarta : Universitas Sebelas Maret
- Krisnanda, Riza Bayu dan H.D. Sungkana. 2012. Pengaruh Penambahan Aditif pada Premium dengan Variasi Konsentrasi terhadap Unjuk Kerja Engine. Surabaya : Teknologi Sepuluh November.
- Kristanto, Philip. 2002. *Oksigenat Methyl Tertiary Buthyl Eter sebagai Aditif Octane Booster*. Surabaya : Universitas Kristen Petra.
- Motor. Otomotifnet. Diakses pada 22 April 2015. Pukul 20.21.
- Mubarok. 2008. Pengaruh Pemasangan Alat Pemanas dan Magnet pada Saluran Bahan Bakar. Yogyakarta : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Saputra, Wahyu Eko. dkk. 2013. Pengaruh Penambahan Zat Aditif Alami pada Bensin Prestasi Sepeda Motor Empat Langkah. Lampung : Universitas Lampung.
- Pranoto, Aji. 2013. Pemasangan Alat Ionisasi. Yogyakarta : IST Akprind
- Wijoyo. 2008. Pemakaian *Hidrogen Booster For Internal Combustion Engine (HB-ICE)* sebagai Alat Penghemat Bahan Bakar. Yogyakarta : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.