

DAFTAR PUSTAKA

- Baihaqi. 2004. *Kadar Pencemaran Karbon Monoksida Dari Emisi Gas Buang Sepeda Motor 2 Tak Dan 4 Tak Type Bebek Di Kota Medan*. Medan : USU repository
- J. Lewerissa, Yolanda. 2011. *Pengaruh Campuran Bahan Bakar Bensin Dan Etanol Terhadap Prestasi Mesin Bensin*. Sorong : Politeknik Katolik Saint Paul Sorong
- Pratama, Rizki Yoga Nur. 2014. *Pengaruh Penggunaan Bahan Bakar Pertamina Dan Waktu Pengapian(Ignition Timing) Terhadap Performa Mesin Dan Emisi Gas Buang Sepeda Motor Supra X 125CC Tahun 2008*. Surabaya : Universitas Negeri Surabaya.
- Rahmawaty. 2002. *Dampak Pencemaran Udara Terhadap Tumbuhan*. Medan : USU repository.
- Setiyawan, Atok. 2012. *Kajian Eksperimental Pengaruh Etanol Pada Premium Terhadap Karakteristik Pembakaran Kondisi Atmosferik Dan Bertekanan Di Motor Otto Silinder Tunggal Sistem Injeksi*. Depok : Universitas Indonesia.
- Simanjuntak, Gunawan. 2009. *Uji Eksperimental Perbandingan Unjuk Kerja Motor Bakar Berbahan Bakar Premium Dengan Campuran Premium Bioetanol(Gasohol Be-15 Dan Be-20)*. Medan : USU repository.
- Sulistyo, Bambang, Dkk. 2009. *Pemanfaatan Etanol Sebagai Octane Improver Bahan Bakar Bensin Pada Sistem Bahan Bakar Injeksi Sepeda Motor 4 Langkah 1 Silinder*. Yogyakarta : Universitas Gajah Mada.
- Suparyanto, dkk. 2012. *Analisis Penggunaan X Power Dan Variasi Campuran Bahan Bakar Premium – Etanol Terhadap Kadar Gas Polutan Co Dan Hc Pada Sepeda Motor Supra X 125 Tahun 2009*. Surakarta : UNS .
- Suratmi, Margaretha. 2010. *Analisis Karbon Monoksida (Co) Dalam Emisi GasBuang Kendaraan Bermotor Dengan Sensor Gas Semikonduktor*. Medan : USU repository.