

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, Suminar. 1983. *Kimia Organik*. Erlangga, Jakarta.
- Achmad, Hiskia. 1992. *Elektrokimia dan Kinetika Kimia*, Citra Aditya Bakti, Bandung.
- Affandi, Ronny. 2009. *Prinsip Kerja, Konstruksi, Dan Komponen-Komponen Sistem Penyalaan Listrik Pada Motor Bensin*, Jakarta.
- Arismunandar, W. 1983. *Penggerak Mula Motor Bakar Torak*. ITB, Bandung.
- Astra Internasional. 2005. *Sistem Bahan Bakar Honda*. PT Astra Internasional, Jakarta.
- Daryanto. 2000. *Motor Bakar Untuk Mobil*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Go2alam, 2008. *Alcohol & Water (injection) Project*.
<http://go2alam.wordpress.com>. 16 September 2009
- Hardjono, A. 2001. *Teknologi Minyak Bumi*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Honda. 1985. *Honda Accord 1985 Technical Data*.
<http://www.cartofolio.com>. 22 Agustus 2009
- Heywood J.B., 1988. *Internal Combustion Engine Fundamentals*, McGraw-Hill Book Company Inc, New York.
- Ismono. 2008. *Pengaruh Penggunaan Water Injection Pada Mesin 2- Langkah*. Jurusan Teknik Mesin-Universitas Lampung, Bandar Lampung.
- King's Club Djakarta. 2005. *Water/Alcohol Injection-Hydro Atomization System*.
<http://www.kcdj.org>. 24 April 2010
- Kurniawan, D. 2008. *Fungsi Vacuum Advancer*. Indonesia EF Community Forum.
<http://www.grandcivic.com>. 2 Desember 2009
- Matsjeh, Sabirin. 1993. *Kimia Organik Dasar I*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam – Universitas Gajah Mada, Yogyakarta.

- Nanda, Dian. 2008. *Cara Merubah Konsentrasi Alkohol*.
<http://id.answers.yahoo.com>. 22 Agustus 2009
- Pertamina. 2007. Spesifikasi Premium.
http://www.pertamina.com/indonesia/head_office/hupmas/news.htm.
18 Agustus 2009
- Ridwan. 2008. *Sistem Pengapian Dengan Baterai*.
<http://www.otomotif.web.id/sistem-pengapian-dengan-batere-a46.html>
14 Februari 2010
- Saftari, Firmansyah. 2006. *Utak – atik Otomotif Berbagi Pengalaman Ala Saft7.com*. Elex Media Komputindo. Jakarta. 18 Agustus 2009
- Saftari, Firmansyah. 2007. *Water Injection stage 1*.
[http://saft7.com/automotive tips and sharing, html](http://saft7.com/automotive_tips_and_sharing_html). 18 Agustus 2009
- Suhariyono, L. 2009. *Sistem Bahan Bakar Karburator Mobil*.
<http://www.docstoc.com>. 26 Agustus 2009
- Suwito, Indra. 2003. *Pengolahan Air Buangan AC Menjadi Akuades Dengan Teknik Pertukaran Ion*. Universitas Diponegoro, Semarang.
5 November 2009
- Wardono, H. 2004. *Modul Pembelajaran Motor Bakar 4-Langkah*. Jurusan Teknik Mesin – Universitas Lampung, Bandar Lampung.
- Wijayanto, A. 2006. *Sistem Injeksi Air Pada Ruang Bakar*. The Vision Jurusan Teknik Elektro–Universitas Lampung, Bandar Lampung.
- Wikipedia, 2009. *Motor Bensin 4-Langkah*.
[http://id.wikipedia.org/wiki/Motor Bensin 4-Langkah](http://id.wikipedia.org/wiki/Motor_Bensin_4-Langkah). 20 Mei 2010
- Wikipedia, 2010. *Karburator*.
<http://id.wikipedia.org/wiki/Karburator>. 2 Mei 2010
- Wood dan Kleinfelter., alih bahasa Aloysius H P. 1984. *Kimia Untuk Universitas*. Erlangga, Jakarta.