

## DAFTAR PUSTAKA

- Champbell Ashley S., 1979. *“Thermodynamic Analysis of Combustion Engine”*. John Wiley & Sons, Inc.
- Prihandana Rama, Hendroko Roy & Nuramin Makmuri, 2006, *“Menghasilkan Biodiesel Murah”*. Agromedia Pustaka.
- Pulkrabek Willard W., 2003. *“Engineering Fundamental of the Internal Combustion Engine”*. Pearson Prentice Hall.
- Mathur, M.L., Sharma, R.P. 1980. *“A Course In Internal Combustion Engines”*. New Delhi. Dhanpat Rai & Sons.
- Wiranto, Arismunandar., Kooci, Tsuda. 1979. *“Motor Diesel Putaran Tinggi”*. PT. Pradnya Paramita.
- Borgelt, S.C., T. Kolb, and L.G. Schumacher. 1994. *Biodiesel: “World Status”*. In Proceedings of Liquid Fuels, Lubricants, and Additives from Biomass. 67-76. ASAE Publication 06-94. St. Joseph, MI: ASAE.
- Dirjen Bina Produksi Perkebunan Departemen Pertanian, *“Workshop Pemanfaatan Biodiesel Sebagai Bahan Bakar Alternative”*. Jakarta 26 – 27 Mei 2005. Kebijakan Dalam Penyediaan Bahan Baku Biodiesel.
- Kepmen ESDM No. 0002 Tahun 2004, *“Kebijakan Energi Terbarukan dan Konservasi Energi”*.
- Instruksi Presiden No. 1 tahun 2006 tentang *”Penyediaan dan Pemanfaatan Bahan Bakar Nabati (Biofuel) Sebagai Bahan Bakar Lain”*.
- Peraturan Presiden No. 5 tahun 2006 tentang *“Kebijakan Energi Nasional”*.
- Knothe G., Von Gerpen J., Krahl Jurgen. 2005. *“The Biodiesel Handbook”*. Illinois. AOC Press. Champaign.
- Misereor, IHR Hilfswerk, *“Report on 150 Hours Tests of Engine on Palm Oil”*
- Prateepchaikul Gumpon and Apichanto Teerawat, *“Palm Oil as Fuel for Agricultural Diesel Engines: Comparative Testing against Diesel Oil”*. Songklanakar Journal of Science and Technology Vol.25 No.3 May-June 2003.

Przybylski Roman, Dr. *“Canola Oil: Physical and Chemical Properties”*.

ISO 3046, *“Performance Test for Diesel Engine”*.

SPLN (Standard Perusahaan Umum Listrik Negara) No. 47-5. 1986. *“Pembakuan PLTD Bagian Lima Uji Siapguna”*.

Sudarmanta B., Sungkono D. 2006. *“Karakteristik Pembakaran Palm Methyl Ester Pada Ruang Bakar Motor Diesel KAMA 178 FS”*. Seminar Nasional Tahunan Teknik Mesin (SNTTM) V. Universitas Indonesia.

Sugiarto, Bambang. 2007. *“Motor Pembakaran Dalam”*. Jakarta.

