

DAFTAR PUSTAKA

Anomin, 2009. Pengertian Efisiensi. Diunduh dari sumber terbuka [Internet]. Tersedia dari: <Http://Dansite.Wordpress.Com/2009/03/28/Pengertian-Efisiensi/> [diakses pada 20 Agustus 2011]

Anomin, 2009. Rangkaian Glow plug. Diunduh dari sumber terbuka [Internet]. Tersedia dari: <Http://Akbar-Bachtiar.Blogspot.Com/2010/10/Rangkaian-Glow-Plug.Html>[diakses pada 25 Agustus 2011]

Ellyanie. "Studi Eksperimental Perbandingan Bahan Bakar Solar Dan Biodiesel Terhadap Karakteristik Pada Motor diesel". Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Sriwijaya. 2010. Diakses Pada 22 Agustus dari google.co.id <http://www.google.co.id/#sclient=psyab&hl=id&source=hp&q=Studi+Eksperimental+Perbandingan+Bahan+Bakar+Solar+Dan+Biodiesel+Terhadap+Karakteristik+Pada+Motor+diesel%E2%80%9D.+Jurusan+Teknik+Mesin+Fakultas+Teknik+Universitas+Sriwijaya.pdf>

Hanafiah K. A.,1994 "Rancangan Percobaan Teori Dan Aplikasi", Raja Grafindo Persada. Jakarta.

Holman J.p., 1994 " Perpindahan Kalor". Erlangga, Jakarta.

Jurnal Statistik Listrik *Handbook of Energy and Economic Statistics* of Indonesia, Pusdatin KESDM. 2011. Diakses Pada 22 Agustus dari esdm.go.id. (<Http://www.esdm.go.id/publikasi/statistik.html>).

Kamajaya. Linggih Suardhana., 1987 " Penuntun Pelajaran Fisika Berdasarkan Kurikulum 1984". Ganeca Exact Bandung. Bandung.

Naga Dali S., 1991 "Fisika: Ilmu Panas" Gunadarma, Jakarta.

Nugrahani A.R., "Uji Penurunan Kadar Glukosa Darah Infusa Herba Daun Sendok (Plantago Mayor l.) Pada Kelinci Jantan Yang Dibebani Glukosa". Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta, 2008. Diakses Pada 22 Agustus dari google.com <http://www.google.co.id/#sclient=Uji+Penurunan+Kadar+Glukosa+Darah+Infusa+Herba+Daun+Sendok+%28Plantago+Mayor+l.%29+Pada+Kelinci+Jantan+Yang+Dibebani+Glukosa.pdf>

Prasetya G.B., dan Dwi H.O., "Kemampuan Kompetisi Beberapa Varietas Kedelai (*Glycine Max*) Terhadap Gulma Alang-alang (*Imperata Cylindrica*) Dan Teki (*Cyperus Rotundus*)". Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah, 2009. Diakses Pada 22 Agustus dari google.com <http://www.google.co.id/rancangan+percobaan&pf=p&sclient=psyab&source=hp&pbx=1&oq=Jurnal+Litbang+Provinsi+Jawa+Tengah.pdf>

Sutalaksana, I.Z. Angawasatra, R Tjakraatmaja J.H., 1979 "Teknik Tata Cara Kerja". ITB, Bandung.

Wikipedia. 2011. Amperemeter. Diunduh dari sumber terbuka [Internet]. Tersedia dari: <Http://id.wikipedia.org/wiki/Amperemeter> [diakses pada tanggal 22 Agustus 2011]

Wikipedia. 2011. Multimeter. Diunduh dari sumber terbuka [Internet]. Tersedia dari: <Http://id.wikipedia.org/wiki/Multimeter> [diakses pada tanggal 22 Agustus 2011]

Wikipedia. 2011.Termokopel. Diunduh dari sumber terbuka [Internet]. Tersedia dari: <Http://id.wikipedia.org/wiki/Termokopel>[diakses pada tanggal 22 Agustus 2011]

Wikipedia. 2011.Termometer. Diunduh dari sumber terbuka [Internet]. Tersedia dari: <Http://id.wikipedia.org/wiki/Termometer>[diakses pada tanggal 22 Agustus 2011]

Wikipedia. 2011.Voltmeter. Diunduh dari sumber terbuka [Internet]. Tersedia dari: <Http://id.wikipedia.org/wiki/Voltmeter> [diakses pada tanggal 22 Agustus 2011]

CAMPIRAN