

DAFTAR PUSTAKA

Amirono, *Teknik Kelistrikan Kendaraan Ringan*, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia, Jakarta, 2013.

Crouse, William Harry, *Automotive Mechanics*, Edisi 10, McGraw-Hill, Singapore, 1993.

Callister, William D. 2007. *Materials Science and Engineering Department of Metallurgical Engineering The University of Utah*.

Firdausi, Arif, *Mekanika dan Elemen Mesin*, Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia, Jakarta, 2013

Finance detik.com, 2013. Cadangan Minyak Dunia, <http://finance.detik.com/read/2013>

Kawano, Djoko. Sungkono. 2011. *Pencemaran Udara*. Surabaya: Teknik Mesin – ITS. Jurusan Teknik Mesin FTI-ITS

Muji Setyo, Dr. ST., MT, *Listrik dan Elektronika Dasar Otomotif*, UNIMMA PRESS, Magelang, 2017.

Pyle, Walt. 1994. *Solar Hydrogen Production by Electrolysis*. Article of Electrolyzer, WA6DUR, Richmond, CA • 510-237-7877

Pudjanarsa, Astu dan Djati Nursuhud: 2006. *Mesin Konversi Energi*. Yogyakarta.

Rabiman, M.Pd, *Pengetahuan Dasar Teknik Otomotif*, Liberty, Yogyakarta, 2017.

Wahyudzin, Iqbal. 2011. *Studi Karakteristik Generator HHO Dry Cell dan aplikasinya pada kendaraan Bermesin Injeksi 1300cc*.