

DAFTAR PUSTAKA

- Cakraborty, dkk. 1975. *Effect of Inhibitor on Flammability Range of Flame Produced From LPG/Air Mixture*. *Fuel*. 54(I): 10-16
- Cengel, Yunus A. dkk. 1994. *Thermodynamics An Engineering Approach: second Edition*. New York: McGraw-Hill.
- Iminafik. 2010. *Perilaku Rambat Api pada Pembakaran Refrigeran Hidrokarbon dengan Inhibitor Karbondioksida*. Tesis. Malang. Universitas Brawijaya.
- Mitzlaff, Klaus von., 1988. *Engines for Biogas*. a Division of the Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH. German.
- Price, E.C and Cheremisinoff, P.N. 1981. *Biogas Production and Utilization*. Ann Arbor Science Publishers, Inc. United States of America.
- Ronney, Paul. 1996. *Dynamics Of Propagation In Narrow Channels*. Department Of Aerospace & Mechanical Engineering University. <http://Ronney.usc.edu/>. diakses 24 mei 2014.
- Syah Faruq, Widhiyanuriyawan Denny, Sugiarto. 2012. *Pengaruh Jumlah Lapisan Zeolit Terhadap Kandungan Gas CO₂ Dalam Proses Purifikasi Biogas Sistem Kontinyu*. Jurusan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya.
- Uwar, 2012. *Pengaruh AFR CH₄ dengan Penambahan CO₂ terhadap Laju Rambat Api pada Model Helle Shaw Cell*. Tesis. Malang. Universitas Brawijaya.
- Wardana, ING. 2008. *Bahan Bakar dan Teknologi Pembakaran*. Malang:PT. Danar Wijaya University Press.