

DAFTAR PUSTAKA

1. Ali, Munawar., & Ramadhan, Aprian ; 2012 : *Pengolahan Sampah Plastik Menjadi Minyak Melalui Proses Pirolisis* : Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”, Jawa Timur.
2. Boedmade ; 2011 : *Biomassa Sekam Padi* : Jakarta.
3. Haji, Abdul Gani., Pari, Gustan., Maulina, Amiruddin & Habibati ; 2010 : *Kajian Mutu Arang Hasil Pirolisis Cangkang Kelapa Sawit* : Institut Teknologi Sepuluh November.
4. Lim, Siew Mei & Chew, Michael Yit Lin ; 2005 : *Compensation Effects in the Non-isothermal Pyrolysis of Wood* : National University of Singapore.
5. Mohan *et al.*; 2010 : *Pyrolysis of wood/Biomass for Bio-oil : A Critical Review* : Department of Chemistry, Mississippi State University, USA
6. Slopiecka, Katarzyna., Bartoci, Pietro., & Fantozzi, Francesco ; 2011 : *Thermogravimetric Analysis and Kinetic Study of Poplar Wood Pyrolysis* : University of Perugia.
7. Setiawan, Yudi ; 2004 : *Karakteristik Char Bambu dan Plastik Kemasan Hasil Pirolisis* : Universitas Bangka Belitung.
8. Wanegaar, B.M., Prins, W., & van Swaaij, W.P.M ; 1990 : *Flash Pyrolysis Kinetics of Pine Bar* : University of Twente, Netherlands.
9. Wijayanti, Widya., & Sasongko, Mega Nur. ; 2012 : *Reduksi Volume Dan Pengurangan Kotoran Sapi Dengan Metode Pirolisis* : Universitas Brawijaya.