

## DAFTAR PUSTAKA

- Harinen, S. , 2004, “Analysis of The Top Phase Fraction of Wood Pyrolysis Liquids”, Master Thesis, Laboratory of Applied Chemistry, Department of Chemistri, University of Jyvaskyla.
- Hermana, J., 2011, “Kondensasi”, bahan ajar Jurusan Teknik Lingkungan, ITS.
- Hidayat, DJ., 2013, “Pembuatan Asap Cair Dengan Metoda Pirolisis Sebagai Bahan Pengawet Makanan”.
- Kamulyan, B., 2008, Isolasi Bahan Bakar(Biofuels) dari Tar-asap cair hasil pirolisis tempurung kelapa, Tesis, FMIPA, Universitas Gadjah Mada. Sembawa.
- Triyudianto, H., Darmaji, P., 2007, “Pembuatan Asap Cair dari tempurung kelapa Sawit”, Jurusan teknologi pangan dan hasil pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gajah Mada.
- Yaman, S., 2004, “Pyrolysis of biomass to produce fuels and chemical Feedstocks”, *Energy Conversion and Management*, 45, 651–671.
- Yuliwati, E., Santoso, B., 2011, “Studi Pendahuluan dan Pemilihan Bahan Alat Pembuat asap Cair dari Bahan Baku Tempurung Kelapa”. Fakultas Teknik, Universitas Binadarma.