

## DAFTAR PUSTAKA

Holman, J. P., 1991, *Perpindahan Kalor*, Ed. 6, Jakarta: Erlangga.

Mulyadi, T., 2005, *Studi pengelolaan kayu putih Melaleuca leucadendron Linn. Berbasis ekosistem di BDH Karangmojo, Gunung Kidul, Yogyakarta, tesis, Program Pascasarjana S2 Fakultas Kehutanan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.*

Rimbawanto, A., Susanto, M., 2004, *Pemuliaan Melaleuca cajuputi subsp. cajuputi untuk Pengembangan Industri Minyak Kayu Putih Indonesia, Prosiding Ekspose Hasil Litbang Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan Hal. 83- 92, Pusat Penelitian dan Pengembangan Bioteknologi dan Pemuliaan Tanaman Hutan, Yogyakarta.*

Perum Perhutani. 2004. *Statistik Perum Perhutani 1999-2003.* Jakarta (ID): Direksi Perum Perhutani.

Sastrohamidjojo, H., (2004), *Kimia Minyak Atsiri.*, Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

Siregar, R.M., Sukatendel, D., dan Ukurta Tarigan. (2013). *Perancangan Ulang Tata letak Fasilitas Produksi dengan Menerapkan Algoritma Blocplan dan Algoritma CORELAP Pada PT.XYZ. Jurnal Teknik Industri FT USU.* 1(1): 35-44.

Ketaren, S., (1985), *Pengantar Teknologi Minyak Atsiri*, Jakarta: Penerbit Balai Pustaka.

Rimbawanto, A., Kartikawati, N.K., Baskorowati, L., Susanto, M., Prastyono., 2009, *Status terkini pemuliaan Melaleuca cajuputi, Hasil-hasil Penelitian Hal. 148-157, B2PBPTH, Yogyakarta.*



Heragu, Sundaresh (1997). *Facilities Design*. PWS Publishing Company, a division of

International Thomson Publishing Inc. : Boston

Wignjosoebroto, Sritomo. 1996. *Tata Letak Pabrik dan Pemindahan Bahan*.

Surabaya: Penerbit Institut Teknologi Sepuluh Nopember.