

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi, C. M. 2014. *Karakteristik Laju Pengeringan pada Mesin Pengering Pakai Sistem Pompa Kalor dengan Daya 1 PK*. Tugas Akhir. Universitas Sumatera Utara.
- Abdulillah, K. 2000. *Pengeringan Industrial*. Edisi Terjemahan. IPB Press. Bogor
- Amanto, H. dan Haryanto. 1999. *Ilmu Bahan*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Adriantantri, E. 2008. *Jurnal Aplikasi Metode Quality Function Deployment (QFD) dalam Usaha Memenuhi Kepuasan Pelanggan Terhadap Produk Aqua Gelas 240 ml pada PT. Tirta Investama Pandaan*. Prosiding Seminar Nasional Teknoin Bidang Teknik Industri. Institut Teknologi Nasional Malang.
- Banwatt, G. 1981. *Basic Food Microbiology*. Connecticut : The Avi Publishing Company, Inc.
- Chan, L-K dan Wu, M-L. 2002. *Quality Function Deployment: a literature review*, European Journal of Operational Research 143, 463-497.
- Cohen, L. 1995. *Quality Function Deployment How To Make QFD Work to You*. United Stated.
- Daryanto. 2007. *Dasar-dasar Teknik Mesin*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Djoekardi, D. 1996. *Mesin-mesin Motor Induksi*. Universitas Trisakti. Jakarta
- Earle, R. L. 1969. *Satuan Operasi dalam Pengolahan Pangan*. Sastra Hudaya. IPB Press. Bogor
- Ginting, R. 2010. *Perancangan Produk*. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Jumari, A dan Purwanto, A. 2005. *Design of Rotary Dryer for Improving the Quality of Product of Semi Organic Phosphate Fertilizer*. Tugas Akhir. Universitas Negeri Solo. Solo
- Kartadinata, A. 2001. *Akuntansi dan Analisis Biaya*. Aneka Cipta. Jakarta.
- Malau, K. 2014. *Rancang Bangun Alat Pengering Kepala Parut (Desiccated Coconut)*. Tugas Akhir. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Mc. Cabe, W. L., Smith, J. C., and Harriot, P. 1985. *Unit Operations of Chemical Engineering*. Mc. Graw Hill Book Company. New York.

- Miles, L. D., 1961. *Techniques of Value Analisys and Engineering*. New York.
- Mumjudar, A. S. 2015. *Handbook of Industrial Drying Fourth Edition*. United States
- Novilia. 2006. *Analisa Sikap Konsumen terhadap Suatu Merek Produk Pelembab Wajah Sebelum dan Sesudah Co-Banding Studi Kasus : Citra Hazeline*. Depok: FE UI
- Pujawan, N. I. 2009. *Ekonomi Teknik*. Edition 2. Guna Widya.
- Ristono, Agus & Puryani. (2011). *Ekonomi Teknik*. Edisi Pertama. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Rizaldi, T. 2006. *Mesin Peralatan*. Tugas Akhir. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Rosmarkam, Afandie dan Yuwono, Nasih W. (2002). *Ilmu Kesuburan Tanah*. Yogyakarta. Penerbit Kanisius.
- Smith, H. P., dan Wilkes, L. H. 1990. *Mesin dan Peralatan Usaha Tani*. UGMPress. Yogyakarta.
- Soeharno. 2007. *Teori Mikroekonomi*. Andi Press. Yogyakarta.
- Sularso dan K. Suga. 2004. *Dasar Perencanaan dan Pemilihan Elemen Mesin*. Prad Paramita. Jakarta.
- Suntivarakorn, P. S. Satmarong, et al., 2010. *An Experimental Study on Clothes Drying Using Waste Heat from Spilt Type Air Conditioner*. International Journal of Aerospace and Mechanical Engineering.
- Suwahyono, U. 2011. *Petunjuk Penggunaan Pupuk Organik secara Efektif dan Efisien*. Swadaya. Jakarta.
- Tjiptono, et al. 2001. *Total Quality Management*. Andi. Yogyakarta.
- Tua, P. M. 2010. *Perancangan dan Pengujian Alat Pengering Kakao dengan Tipe Cabinet Dryer Untuk Kapasitas 7,5 Kg Per Siklus*. Tugas Akhir. USU. Medan.
- Voigh, R. 2008. *Buku Pelajaran Tentang Teknologi Farmasi*. Yogyakarta. UGM Press.
- Zikri, A. 2016. *Perancangan Ulang Mesin Pengilang Tebu Sebagai Alat Penghasil Bahan Baku Saka dengan Pertimbangan Aspek Ergonomi*. Tugas Akhir.. UNAND. Padang.

Zimmerman. LW, dan Hart. GD. 1982. *Value Engineering: A Practical Approach for Owner, Designers and Contractors*. Edisi 14. New York. USA.

