

DAFTAR PUSTAKA

- Amstead, B. H., Ostwald, P. F., dan Begeman, M. L., 1995 Teknologi Mekanik, Jilid 1, Edisi Ketujuh, terj. Djaprie S., Erlangga, Jakarta.
- F. Nawafi, R. D. Puspita, Desna, dan Irzaman. *Departemen Fiska, FMIPA, Institut Peranian Bogor*, Optimasi Tungku Sekam Skala Industri Kecil Dengan Sistem Boiler. *Juli 2010*,
- Glendi Umbas, Frans P. Sappu, Tertius V. Y. Ulaan. Pemanfaatan Air Panas Bumi Untuk Alat Pengering Gabah di Bukit Kasih Kanonang. 2014
- Hasbi (2012). Perbaikan teknologi pasca panen padi di lahan sub optimal, *jurnal Lahan Subtimal* 1(2): 186-196.
- Handerson, S. M. And R. L. Perry. 1976. "Agricultural Process Engineering." 3rd ed. The AVI Publ. Co., Inc, Wesport, Connecticut, USA.
- HOLMAN, J.P. 1991. *HEAT TRANSFER, Sixth Edition*. Jakarta :Erlangga
- Incropera, F. P., Dewitt, D. P., Bergman, T. L., Lavine, A. S. (2007). *Fundamentals of Heat and Mass Transfer* (6th ed.). United States: John Wiley and Sons.
- Khurmi RS Gupta, JK., 2005, *Text Book of Machine Design Eurasia*, Publising Hause, Ltd Ram Nagar, New Delhi
- Mujumdar, A. S. (2006). *Handbook of Industrial Drying* (Edisi ke-3). Boca Raton, Florida, Amerika Serikat: CRC Press Taylor & Francis Group
- Napitu, Y. O. (2016). *Desain Model Pengering Spouted Bed Dua Dimensi untuk Pengeringan Gabah* (Tesis). Institut Pertanian Bogor, Bogor.

Putra, S. A. (2018). *Perancangan Alat Pengering Gabah Tipe Swirling Fluidized Bed Skala Laboratorium* (Tesis). Institut Teknologi Bandung, Bandung.

Satya Andika Putra *, Novrinaldi, Analisa Energi Panas Pada Alat Pengering Gabah Tipe *Swirling Fluidized Bed*. 40 (2), 2019, 87.

Sofia, L. 2010. Pengeringan Biji Kakao Menggunakan Alat Pengering Hybrid Tipe Rak. Skripsi. UNILA. Lampung.

Taib, G., Said, G., Wiraatmadja, S. (1988). *Operasi Pengeringan pada Pengolahan Hasil Pertanian* (1 ed.). Jakarta: Mediyatama Sarana Perkasa.

Tausin, s. Dan Hasan, G. (1986). Tradisional Fissh Processing in Indonesia. *Proceeding of The first ASIAN Worshop on Fish and Fish WasteProcessing and Utilization, Jakarta*, 115-128,

Wilhelm, L.R., Suter, D,A. Dan Brusewitz., G.H. (2005). *Food and Proses Enginering Technology*. American Society of Agricultural.

Rusanti, Yunita. 2014. Pedoman Pelaksanaan Pemantauan Harga Produsen Gaba dan Beras. Badan Pusat Statistik, Jakarta