

## DAFTAR PUSTAKA

- Adam, E. E., & Ebert, R. J. (1992). *Production and Operation Management ; Concept, Models and Behavior (5th Edition)*. Prentice Hall.
- Atikah, N. (2014). Simulasi Model Dinamik Pengangkutan Crude Palm Oil (CPO) Di PT. XYZ Untuk Meminimalkan Biaya Transportasi Pengadaan Bahan. *J@TI Undip, Vol IX, No 2, Mei* .
- Byrne, J., Nelson, R., & and Googins, P. (1960). *Logging Road Handbook; The Effect of Road Design on Hauling Cost*. Washington DC: USDA.
- Ditjen Binas Pengolahan dan Pemasaran Hasil Pertanian. (2003). Kebijakan Pengembangan Pengolahan Kelapa Sawit Skala Kecil (Mini Plant). *Vol. 1 No. 1* .
- Fauzi, Y. Y., Widyastuti, I., Satyawibawa, & Hartono, R. (2005). *Kelapa Sawit, Budidaya Pemanfaatan Hasil & Limbah, Analisis Usaha & Pemasaran*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Fauzie, Y., Widyastuti, Y., Iman, S., & Hartono, R. (2006). *Kelapa Sawit: Budidaya Pemanfaatan Hasil dan Limbah, Analisis Usaha dan Pemasaran*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Gaither, N., & Fraizer, G. (2002). *Operation Management Edition*. Chicago: SW-Thomson Learning.
- Gaspersz, V. (2008). *Production Planning and Inventory Control : Berdasarkan Pendekatan System Terintegrasi MRP II dan JIT Menuju Manufacturing 21*. Jakarta: Vincent Foundation dan PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Handoko, T. H. (2000). *Dasar-Dasar Manajemen Produksi dan Operasi Edisi Pertama*. Yogyakarta: BPFE.
- Harsono. (2014). *Manajemen Pabrik*. Jakarta: Balai Aksara.
- Krajewski, L. J., & Ritzman, L. P. (1999). *Operation Management Strategy and Analysis. Fifth Edition*. USA: Addison-Wesley Publishing Company.
- Krisdiarto, A. W. (2017). Optimasi Kualitas Tandan Buah Segar Kelapa Sawit dalam Proses Panen-Angkut Menggunakan Model Dinamis. *AGRITECH, Vol. 37, No. 1, Februari* .
- Mangoensoekarjo, S., & Semangoen, H. (2003). *Manajemen Agrobisnis Kelapa Sawit*. Yogyakarta: UGM Press.
- Monks, J. G. (1987). *Operations Management*. Singapore: Mc Graw Hill Book Company.

- Muchtarudin, S. (2010). *Ekonomi dan Manajemen Pengangkutan*. Depok: FE-UI.
- Pahan, I. (2010). *Panduan Lengkap Kelapa Sawit, Manajemen Agribisnis dari Hulu hingga Hilir*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Randa, D. G. (2011). *Penjadwalan Transportasi Tandan Buah Segar Dan Tandan Kosong Kelapa Sawit (Studi Kasus Di PTPN VIII Kertajaya Banten)*. Institut Pertanian Bogor .
- Render, B., & Heizer, J. (2009). *Prinsip-prinsip Manajemen Operasi*. Jakarta: Penerbit Salemba Empat.
- Risza, S. (2014). *Kelapa Sawit, Upaya Peningkatan Produktivitas*. Yogyakarta: Kanisius.
- Russel, R., & Taylor, B. (2005). *Production and Operation Management Focusing on Quality and Competitiveness*. New Jersey: Prentice Hall Inc.
- Samhadi, S. H. (2006). Ironi Sawit dan Ambisi Nomor Satu Dunia. *Harian Kompas, Sabtu, 25. Februari* .
- Schroeder, R. G. (2000). *Operations Management: Contemporary Concepts and Cases, International Edition*. Boston: Mc Graw-Hill Companies, Inc.
- Smith, S. B. (2009). *Computer-Based Production and Inventory Control*. New Jersey: Prentice-Hall, Inc., Englewood Cliffs.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta.
- Sukamto. (2008). *58 Kiat Meningkatkan Produktivitas dan Mutu Kelapa Sawit*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Suryadhini, P. P. (2010). Hand out Sistem Produksi. *Jurusan Teknik Industri Univ. Komputer Indonesia* .
- Suswatiningsih, T. E. (2015). Peluang Aplikasi Mekanisasi Pengangkutan Tbs Kelapa Sawit Pada Blok Kebun Petani. *Seminar Nasional Hasil - Hasil Penelitian dan Pengabdian LPPM Universitas Muhammadiyah Purwokerto, Sabtu, 26 September*
- Syamsul, Ma'arif., & Tanjung, Hendri. (2003). *Manajemen Operasi*. Edisi Pertama. Jakarta: PT Grasindo.
- Taha, H. (2006). *Riset Operasi: suatu pengantar*. Jakarta: Binarupa Aksara.
- Umar, H. (2008). *Metode Penelitian*. Jakarta: Salemba Empat.