

DAFTAR PUSTAKA

- Arham, Anwar. 2017. Study Penggunaan Kalsium Karbonat (CaCO_3) Pada Proses Claybath Untuk Menekan Kernel Losses Pada Stasiun Kernel. Skripsi. Jurusan Teknologi Pengolahan Hasil Perkebunan Politeknik Pertanian Negeri Pangkep. Sulawesi Selatan
- Bain, Khusnul Khotimah. 2015. Teori Simulasi dan Pemodelan : Konsep, Aplikasi dan Terapan. Wade Group. Bangkalan.
- Banks, J. 1998. Hand Book Of Simulation : Application, Methodology, Advances, Applications and Practices., Jon and Willey Sons.
- Borg, W. R. & Gall, M. D. 1983. Educational Research: An introduction. Fourth Edition. New York: Longman
- (BSN) Badan Standarisasi Nasional. 1987. Standar Nasional Indonesia (SNI) Inti Kelapa Sawit Jakarta(ID): DSN
- Charissa Margaret, Kartika Suhada, Victor Suhandi. 2012. Usulan Rancangan Sistem Antrian Yang Optimal dan Ekonomis dengan Menggunakan Simulasi ProModel. Jurnal Integra Vol 2(1) : 41-56
- David Wahyudi dan Aurino R.A Djamaris. 2018. Metode Statistik Untuk Ilmu dan Teknologi Pangan. Jakarta. Universitas Bakrie (UB Press).
- Dika Muhammad Ima Udin, dkk. 2019. Simulasi Model Sistem Dinamik Ketersediaan Bawang Putih di Povinsi Bali. Jurnal Rekayasa dan Manajemen Agroindustri. 8(1): 114-126
- Endang Saifuddin Anshari. 1987. Ilmu Filsafat dan Agama. Surabaya : Bina Ilmu
- Eriyatno. 2012. Ilmu Sistem, Meningkatkan Mutu dan Efektivitas Manajemen Jilid I. Gunawidya. Surabaya.

- Fauzi Y, YE Widyastuti, I Satyawibawa, RH Paeru. 2012. Kelapa Sawit. Penebar Swadaya. Jakarta
- Fauzi Muhammad Wijaya, Suliawati, Bonar Harahap. 2022. Pengaruh Suhu Terhadap Kadar Air Pada Inti Sawit di Kernel Silo Pada Stasiun Kernel Dengan Metode Rancangan Acak Lengkap. Buletin Utama Teknik. Vol 17 (2) : 197-202
- Ferga Tri Prasetyo, Abghi Firas Isdiana, Harun Suhadi. 2019. Implementasi Alat Pendeteksi Kadar Air Pada Bahan Pangan Berbasis IOT. SMARTICS Journal. Vol 5 (2) : 81-96
- Hasibuan, H.A. 2012. Kajian Mutu dan Karakteristik Minyak Sawit Serta Produk Fraksinasinya. Jurnal Standarisasi. 14(2):13-21.
- Ketaren S, 2005. Minyak dan Lemak Pangan. Universitas Indonesia (UI-Press). Jakarta
- Kristanto, Titus dan Erma Suryani. 2015. Analisa Penentuan Estimasi Biaya, Penjadwalan dan Pengelolaan Distribusi Serta Dampak Penggunaan Teknologi Informasi Terhadap Kinerja Logistik. Prosiding Seminar Nasional Manajemen Teknologi XXII. Program Studi MMT-ITS Surabaya
- Lubis, R.E dan Widanarko. 2011. Buku Pintar ; Kelapa Sawit. Agromedia. Jakarta
- Mona, M. G., Kekenusa, J. S., & Prang, J. D. 2015. "Penggunaan regresi linier berganda untuk menganalisis pendapatan petani kelapa di desa Beo, kabupaten Talaud. JdC. Vol 4(2) : 196-2003
- Nurhiidayati, Ririn. 2010. Analisa Mutu Kernel Palm Dengan Parameter Kadar ALB, Kadar Air dan Kadar zat Pengotor Di Pabrik Kelapa Sawit PT. Perkebunan Nusantara-V Tandun Kabupaten Kampar. Skripsi. Jurusan Pendidikan Kimia Fakultas Tarbiyah dan Keguruan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.

- Okta, Vincentius P. 2021. Alat dan Proses Pengolahan Kelapa Sawit Di PKS Long Pinang PT. Perkebunan Nusantara XIII. Politeknik LPP Yogyakarta
- Ong Andre Wahyu Riyanto. 2016. Simulasi Model Sistem Kerja Pada Departemen Injection Untuk Meminimasi Waktu Work-In-Process. JITI. Vol 15 (1) : 69-78.
- Rais Wendi. 2020. Asumsi Dalam ilmu. Jurnal Ekonomi dan Manajemen STIE Pertiba Pangkal Pinang. Vol 6 (1) : 74-82
- Satriawan, I K. 1993. Prospek Swasembada Pangan di Provinsi Bali Dengan Pemodelan Sistem Dinamis. Tesis S2. Program Magister Teknik dan Manajemen Industri. Program Pascasarjana. Institut Teknologi Bandung.
- Soemarno. 2003. Pendekatan dan Pemodelan Sistem. Bahan Ajar. Malang : Program S2 Pemodelan.
- Sujadi, Hasrul A. Hasibuan, dan Meta Rivani. 2017. Karakteristik Minyak Selama Pematangan Buah Pada Tanaman Kelapa Sawit (*Elaeis guineensis* Jacq) Varietas DX P Simalungun. Jurnal Pengolahan Kelapa Sawit. No. 25 (2) : 59-70
- Suryani Erma, Hermawan, Rully Agus dan Rahmawati. 2021. Implementasi Model Simulasi Sistem Dinamik Dalam Industri Jagung. Penerbit Deepublish. Yogyakarta.
- S. Suriasumantri, Jujun. 1993. Filsafat Ilmu Sebuah Pengantar Populer. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Tyas Dhian Untari. 2018. Buku Ajar Metodologi Penelitian. Banyumas. CV. Pena Persada.
- (USDA) United States Departement Of Agriculture. 2015. Palm Kernel Oil Production by Country in 1000 MT.

- Wahyono, T. 2009. 25 Model Analisis Statistik dengan SPSS 17. Penerbit PT. Elex Media Komputindo
- Wibisono, Y. 2005. Metode Statistik. Cetakan Pertama. Penerbit Gajah Mada University Press.
- Yunilawati Retno, Yemirta dan Yesy Komalasari. 2011. Penggunaan Emulsifier Stearil Alkohol Etoksilat Derivat Minyak Kelapa Sawit Pada Produk Losion dan Krim. Jurnal Kimia Kemasan. Vol 33 (1) : 83-89.