

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. (2017). Statistik Kelapa Sawit Indonesia 2017. *Publikasi Badan Pusat Statistik, ISSN: 1978*.
- Bahari, E. (2014). Analisis Strategic Peningkatan Nilai Ekonomi Sawit Di Provinsi Lampung. *Proseding Seminar Bisnis & Teknologi ISSN: 2407-6171*, 15–16.
- Chopra, S., & Meindl, P. (2007). *Supply Chain Management Strategy, Planning, and Operation*.
- Dinas Perkebunan Sumatera Utara. (2017). *Aplikasi Entry Data Statistik Perkebunan Sumatera Utara*.
- Hadiguna, R. A. (2013). Model Penilaian Risiko Berbasis Kinerja untuk Rantai Pasok Kelapa Sawit Berkelanjutan di Indonesia. *Jurnal Teknik Industri*, 14(1), 13–24.
- Hermanto, N., & Swastika, D. K. S. (2017). Penguatan Kelompok Tani: Langkah Awal Peningkatan Kesejahteraan Petani. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 9(4), 371.
- Hidayat, S. (2011). Model Identifikasi Risiko dan Strategi Peningkatan Nilai Tambah pada Rantai Pasok Kelapa Sawit. *Jurnal Teknik Industri*, 14(2), 89–96.
- Hidayat, S. (2012). *Disertasi*. Model Penyeimbangan Nilai Tambah Berdasarkan Tingkat Risiko pada Rantai Pasok Minyak Sawit. Institut Pertanian Bogor.
- Mulyana, A. (2007). *Penetapan Harga Tandan Buah Segar Kelapa Sawit di Sumatera Selatan dari Perspektif Pasar Monopoli Bilateral*. 1–18.
- Mulyono, Sri. (2017). *Riset Operasi* (Edisi ke dua). Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Nesti, L., Tan, F., Ridwan, E., & Hadiguna, R. A. (2018). Analisis Kebijakan Pemerintah Terhadap Harga Realisasi Penjualan Tandan Buah Segar (TBS) Kelapa Sawit di Tingkat Petani Swadaya di Provinsi Sumatera Barat. *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 28(3), 342–352.
- Paduloh. (2017). *Analisis Luas Lahan Kelapa Sawit menggunakan Metoda AHP Terhadap Resiko Pelaku Usaha*. Universitas Bhayangkara Jakarta Raya.
- Paduloh. (2018). *Usulan Perbaikan Rantai Pasok Kelapa Sawit Menggunakan Soft Sistem Methodologi*. Universitas Bhayangkara Jakarta Raya.
- Pridaswara, S. (2009). *Skripsi*. Model Kerangka Kerja Supply Chain dengan

Menggunakan Metode Interpretive Structural Modelling (ISM). Universitas Indonesia

Ramadhannissa, R. (2013). *Analisis Kelayakan Usaha Perkebunan Kelapa Sawit PT. Terang Inti Seraya di Provinsi Riau*. Institut Pertanian Bogor.

Sabriyah, H., & Kospa, D. (2016). Konsep Perkebunan Kelapa Sawit Berkelanjutan. *Jurnal Tekno Global*, 5(1), 1–10.

Sitohang, N. W., Yulida, R., & Kausar. (2014). Analisis Hubungan Toke dan Petani Sawit Pola Swadaya di Desa Pangkatan Kecamatan Pangkatan Kabupaten Lauhan Batu Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Pertanian Universitas Riau*.

Widayana, E., Armanto, M. E., Zahri, I., Mulyana, A., Husin, L., & Adriani, D. (2019). Kelembagaan KUD PIR Kelapa Sawit. In *UNSRI Press*.

Widayanto, Y. (2013). *Model Perumusan Kebijakan Pendukung Pengembangan Industri Kakao Berbasis Kinerja Driver Rantai Pasok*.

