

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, Asmirani, S. Dwijatmiko, dan W. Sumekar. 2013. Motivasi Peternak Terhadap Aktivitas Budidaya Ternak Sapi Potong di Kabupaten Buru Provinsi Maluku. *AGROMEDA* 32:75–89.
- Ali, Abang Muhammad, Ani Muani, dan Komariyati. 2017. Persepsi Petani Terhadap Sistem Inegrasi Sapi - Kelapa Sawit (Studi Kasus Petani Plasma PT. Citra Nusa Inti Sawit di Kecamatan Mukok Kabupaten Sanggau). *Jurnal Social Economic of Agriculture* 6(2):57–74.
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- BPS. 2020. *Peternakan dalam Angka 2020*. diedit oleh Subdirektorat Statistik Peternakan. Jakarta: BPS-RI.
- BPS Kalimantan Barat. 2021. *Provinsi Kalimantan Barat Dalam Angka 2021*. Pontianak: BPS Provinsi Kalimantan Barat.
- Butarbutar, Yenny Laura, dan Firman R. ... Silalahi. 2020. Motivasi Petani dalam Integrasi Sawit Sapi di Desa Perkebunan Tanjung Beringin Kecamatan Hinai Kabupaten Langkat. *Jurnal Triton* 11(1):65–76. doi: 10.47687/jt.v11i1.106.
- Chaniago, T. 2009. Perspektif pengembangan ternak sapi di kawasan perkebunan sawit. in *Prosiding Workshop Nasional Dinamika dan Keragaan Sistem Integrasi Ternak – Tanaman: Padi, Sawit, Kakao*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan.
- Dewandini, Sri Kuning Retno. 2010. Motivasi Petani dalam Budidaya Tanaman Medong di Kecamatan Minggir Kabupaten Selemang. Universitas Sebelas Maret.
- Ditjenbun. 2020. Integrasi Sawit - Sapi :Bantu Petani Penuhi Kebutuhan Hidup. *Kementrian Pertanian*. Diambil 25 November 2021 (<http://ditjenbun.pertanian.go.id/integrasi-sawit-sapi-bantu-petani-penuhi-kebutuhan-hidup/>).
- Fatoni, Chaerul Aziz. 2021. Disiplin Kerja Pemanen Kelapa Sawit di PT. Harapan Sawit Lestari Cargill Ketapang. Tanjungpura.
- Ghozali, I. 2008. *Model Persamaan Struktural Konsep Dan Aplikasi Dengan Program Amos 16.0*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. 2011. *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program Spss*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hair, Joseph. F., C. W. Black, Barry J. Babin, dan Rolph E. Anderson. 2006. *Multivariate Data Analysis*. 6 th. New Jersey: Pearson Education, Inc.
- Hair, Joseph. F., C. W. Black, J. B. Babin, dan L. R. Andreson. 2010. *Multivariate Data Analysis*. 7 th. New Jersey: Pearson Education, Inc.

- Hambali, Rusli. 2005. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Motivasi Beternak Domba. Institut Pertanian Bogor.
- Handaka, A., T. Hendriadi, dan Alamsyah. 2009. Prespektif Pengembangan Mekanisasi Pertanian Dalam Sistem Integrasi Ternak-Tanaman. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan.
- Hariandja, E. T. M. 2002. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: PT. Grasindo.
- Hasibuan, Malayu S. .. 2010. *organisasi dan motivasi*. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Hendrayani, E., dan D. Febrina. 2009. Analisis Faktor-faktor yang mempengaruhi motivasi beternak sapi di Desa Kota Benai Kecamatan Benai Kabupaten Kuantan Singingi. *Jurnal Peternakan* 6(2):53–62.
- Hermanto, F. 1995. *Ilmu Usahatani*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Irmayani. 2013. Analisis Tingkat Motivasi Peternak Sapi Perah di Kabupaten Enrekang dan Faktor yang Mempengaruhinya. Universitas Hasanuddin Makasar.
- Kadji, Yulianto. 2012. Tentang Teori Motivasi. *Jurnal INOVASI* 9(1):1–15.
- Kementan. 2018. Kementrian Dorong Kalbar Diversifikasi Kebutuhan Protein Hewani Tercapai Melalui Aplikasi Teknologi. *Kementrian Pertanian Republik Indonesia*.
- Khairunas, Firwan Tan, dan Faud Madrisa. 2006. Strategi Pengembangan Peternakan Sapi Potong di Kabupaten Tanah Datar. Pasca Sarjana Universitas Andalas.
- Khera, S. 2002. *You Can Win (Kiat Menjadi Pemenang)*. Indonesia: Ikrar Mandiri Abadi.
- Mulyono, M. 1996. *Penerapan Produktivitas, Dalam Organisasi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Nawawi, Hadari. 2002. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Nawawi, Hadari. 2013. *Manajemen Sumber Daya Manusia untuk Bisnis yang Kompetiti*. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Priyanti, A., T. D. Soejana, S. W. Handayani, dan J. P. Ludgate. 1989. Karakteristik Peternak Berpenampilan Tata Laksana Tinggi dan Rendah Dalam Usaha Ternak Domba/Kambing di Kabupaten Bogor, Jawa Barat. Bogor: Badan penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.
- Risyadi, Irfan. 2020. Optimalisasi Motivasi dan Kedisiplinan pada Buruh di PT . Buana Tunas Sejahtera. Universitas Tanjungpura Pontianak.
- Rohman, Muhammad. Zainur., Solimun, dan Loekito Adi Soehono. 2013. Identifikasi Variabel Moderasi Pada Permodelan Struktural Dengan Pendekatan Interaksi Indikator Tunggal.
- Ruka, H., dan W. Arman. 2013. Faktor- Faktor yang Mempengaruhui Motivasi Petani dalam Pelaksanaan Kegiatan P2BN di Kecamatan Barru, Kabupaten Barru. *Jurnal Agrisistem* 9(1):46–56.
- Santoso, S. 2011. *Structural Equation Modeling (Sem) Konsep Dan Aplikasi Dengan Amos 18*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.

- Sirait, P., Z. Lubis, dan M. Sinaga. 2015. Analisis sistem integrasi sapi dan kelapa sawit dalam meningkatkan pendapatan petani di Kabupaten Labuhanbatu. *Jurnal Agrica* 8(1):1–15.
- Siregar, Rini Theresia, Rahmanta Ginting, dan Diana Chalil. 2018. Kajian Model Sistem Integrasi Sapi-Sawit. Universitas Sumatera Utara.
- Soekarwati, A. 2005. *Agribisnis Teori dan Aplikasinya*. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada.
- Soekarwati, A., Soeharjo, J. L. Dillon, dan J. B. Hardaker. 1986. *Ilmu Usahatani dan Penelitian untuk Perkembangan Petani Kecil*. Jakarta: Ui-Press.
- Soemanto, Wasty. 1987. *Psikologi Pendidikan*. Jakarta: PT Bina Aksara.
- Sugiyono. 2007. *Penelitian Administrasi*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. 2014. *Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: PT. Alfabet.
- Sulistiawati, Rini, Novira Kusriani, dan _ Imelda. 2018. Peningkatan Kesejahteraan Melalui Kemandirian Petani Dalam Pengelolaan Integrasi Sawit Sapi Berkelanjutan. *Jurnal Ekonomi Kuantitatif Terapan* 11(2):234–42. doi: 10.24843/jekt.2018.v11.i02.p09.
- Sumiati. 2011. Analisis Kelayakan Finansial Dan Faktor-Faktor Yang Memotivasi Petani Dalam Kegiatan Agroforestri. Institut Pertanian Bogor.
- Suryana, dan Muhammad Yasin. 2015. Prospek Pengembangan Integrasi Sawit - Sapi di Kalimantan Selatan. *Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan* 34(1):09–18.
- Tarmidi, Lepi Tanadjaja. 1992. *Ekonomi Pembangunan*. Jakarta: Pusat Antar Universitas - Studi Ekonomi Universitas Indonesia.
- Triesnamurti. 2013. *Model Pengembangan Sistem Integrasi Tsanaman Sapi Berbasis Inovasi*. Jakarta: IAARD PRESS.
- Umar, Sayed. 2009. Potensi Perkebunan Kelapa Sawit Sebagai Pusat Pengembangan Sapi Potong Dalam Merevitalisasi dan Mengakselerasi Pembangunan Peternakan Berkelanjutan. Potensi Perkebunan Kelapa. in *Pidato Pengukuhan Jabatan Guru Besar Tetap Universitas Sumatera Utara*. Medan: Repositori Institusi Universitas Sumatera Utara.
- Widhiarso, Wahyu. 2010. Jumlah Sampel dalam Pemodelan Persamaan Struktural (SEM). 2. Diambil 28 September 2021 (http://widhiarso.staff.ugm.ac.id/files/widhiarso_2010_-_jumlah_sampel_dalam_pemodelan_persamaan_struktural__sem_.pdf).
- Wijanto. 2008. *Structural Equation Modeling dengan LISREL 8.8*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Yamin, Sofyan, dan Heri Kurniawan. 2009. *Structural Equation Modeling Belajar Lebih Mudah Teknik Analisis Data Kuesioner dengan Lisrel-PLS*. Jakarta: Salemba Infotek.

Zainun, B. 1989. *Manajemen Dan Motivasi*. Jakarta: PT. Balai Aksara.