

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulrachman, S., Suhartatik, E., Erdiman, Susilawati, Zaini, Z., Jamil, A., Mejaya, M. J., Sasmita, P., Abdulah, B., Suwarno, Baliadi, Y., Dhalimi, A., Sujinah, Suharna, & Ningrum, E. S. (2015). Panduan Teknologi Budidaya Padi SALIBU. In *Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian* (p. 17).
- Andoko, A. (2012). Budidaya Padi Secara Organik. In *Jakarta Penebar Swadaya* (p. 96).
- Ansor, M., & Nurbaiti. (2014). Relasi Gender Dalam Ritual Kenduri Blang Pada Masyarakat Petani Di Gampong Sukarejo Langsa. *Jurnal At-Tafkir*, VII(1), 48–66.
- Augstburger, F., Berger, J., Censkowsky, U., Heid, P., Milz, J., & Streit, C. (2002). Organic Farming in the Tropics and Subtropics. *Naturland*, 1–11.
- Balitbangtan, B. P. dan P. P. (2015). Panduan Teknologi Budidaya Padi SALIBU. In *Kementerian Pertanian* (pp. 1–24).
- Bobihoe, J. (2007). Pengelolaan Tanaman Terpadu (PTT) Padi Sawah. In *BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN JAMBI* (pp. 1–32).
- BPS, B. P. S. (2019). *Produksi Padi Setara Beras di Provinsi Jawa Timur Menurut Kabupaten/Kota (ha), 2018*. 08 October 2019.
- BPS, B. P. S. (2020). *Luas Panen, Produksi, dan Produktivitas Padi Menurut Provinsi 2018-2020*. 01 Maret 2021.
- BPTP, B. S. B. (2020). *Budidaya Padi Gogo Varietas Situbagendit*. BPTP Sumatera Barat.
- Damayanti, A., Alam, M. N., & Effendy. (2019). ANALISIS PENDAPATAN USAHATANI PADI SAWAH SISTEM TAPIN DI DESA BALINGGI JATI KECAMATAN BALINGGI KABUPATEN PARIGI MOUTONG. 7(1), 67–74.
- Erdiman. (2013). Teknologi SALIBU Meningkatkan Prokduktivitas Lahan (3-6 Ton/Ha/Tahun) dan Pendapatan Petani (Rp.15-25 Juta/Tahun). In *Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sumatera Barat* (pp. 1–7).
- Erdiman, Nieldalina, & Misran. (2013). INOVASI TEKNOLOGI SALIBU MENINGKATKAN PRODUKTIVITAS LAHAN , Mendukung SWASEMBADA Innovation of Salibu Technology Improving Productivity of Land Supporting Sustainable Food Self Sufficiency. *Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sumatera Barat*, 754–762.
- Ferdinand, A. (2006). Metode penelitian manajemen. In *Badan Penerbit Universitas Diponegoro* (p. 18).

- Ghozali, I. (2013). Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 21 Update PLS Regresi. In *Badan Penerbit Universitas Diponegoro*.
- Hanum, C. (2008). Teknik Budidaya Tanaman Jilid 2. In *Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan* (pp. 1–330).
- Hidayatulloh, W. A., Supardi, S., & Sasongko, L. A. (2012). Tingkat Ketepatan Adopsi Petani Terhadap Sistem Tanam Jajar Legowo Pada Tanaman Padi Sawah. *Jurnal Mediagro*, 8(2), 71–82.
- Jamalludin, J. (2018). Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produksi Usahatani Sayur-Sayuran Di Kelurahan Maharatu Kecamatan Marpoyan Damai Kota Pekanbaru. *Jurnal Agribisnis*, 20(1), 52–67.
- Juanda, B. R. (2016). Potensi Peningkatan Produksi Padi Dengan Meningkatkan IP (Indek Panen) Melalui Penerapan Teknologi Padi Salibu. *Jurnal Penelitian*, 3(1), 75–81.
- Kaiman, S., Rauf, A., & Arham, M. A. (2019). ANALISIS FUNGSI PRODUKSI USAHATANI KEDELAI DI KABUPATEN POHUWATO “Studi Kasus Program Upaya Khusus PAJALE.” *Jurnal Agribisnis*, 21(1), 99–112.
- Maifianti, K. S., Sarwoprasodjo, S., & Susanto, D. (2014). Komunikasi Ritual Kanuri Blang sebagai Bentuk Kebersamaan Masyarakat Tani Kecamatan Samatiga Kabupaten Aceh Barat Provinsi Aceh. *Jurnal Komunikasi Pembangunan*, 12(2), 1–6.
- Makarim, A. K., & Suhartatik, E. (2009). Morfologi dan Fisiologi Tanama Padi. In *Balai Besar Penelitian Tanaman Padi* (pp. 295–330).
- Mubyarto. (2001). Pengantar Ekonomi Pertanian. In *Jakarta LP3ES* (3rd ed., p. 3).
- Muhson, A. (2012). Pelatihan Analisis Statistik dengan SPSS. In *Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Yogyakarta* (Issue September, pp. 1–37).
- Mulyadi, S. (2003). Ekonomi Sumber Daya Manusia. In *Raja grafindo Persada* (p. 225).
- Nibayah, A. Z. (2019). Pengolahan Data Penelitian Menggunakan Software SPSS 23.0. In *UIN Walisongo Semarang* (pp. 1–37).
- Nicholson, W. (1995). Teori mikro ekonomi. In *Jakarta Binarupa Aksara* (p. 520).
- Notarianto, D. (2011). ANALISIS EFISIENSI PENGGUNAAN FAKTOR-FAKTOR PRODUKSI PADA USAHATANI PADI ORGANIK DAN PADI ANORGANIK (Studi kasus: Kecamatan Sambirejo, Kabupaten Sragen). In

FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS DIPONEGORO SEMARANG (pp. 1–63).

- Prasekti, Y. (2015). Analisa Ekonomi Usaha Penangkar Benih Padi Ciherang (di Kelurahan Tamanan Kec. Tulungagung Kab. Tulungagung). *Jurnal AGRIBIS*, 11(13), 1–11.
- Purwono, & Purnamawati, H. (2007). Budidaya 8 Jenis Tanaman Pangan Unggul. In *Penebar Swadaya* (p. 139).
- Putra, A. W. S., Hariadi, S. S., & Harsoyo. (2012). Pengaruh Peran Penyuluh Dan Kearifan Lokal Terhadap Adopsi Inovasi Padi Sawah Di Kecamatan Montasik Kabupaten Aceh Besar. *KANAL: Jurnal Ilmu Komunikasi*, 1(1), 1–101.
- Putri, R. E., Fadhilah, R., & Cherie, D. (2019). STUDI PERBANDINGAN KONSUMSI ENERGI PADA PROSES PENANAMAN PADI MANUAL DAN RICE TRANSPLANTER. *Jurnal Teknologi Pertanian Andalas*, 23(2), 125–135.
- Romdon, A. S., Supardi, S., & Sasangko, L. A. (2012). Kajian Tingkat Adopsi Teknologi Pada Pengelolaan Tanaman Terpadu (PTT) Padi Sawah (*Oryza sativa* L) di Kecamatan Boja Kabupaten Kendal. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 21–25.
- Rosner, L., & McClullouh, P. N. (2008). A Note On Rice Production, Consumption And Import Data In Indonesia. *Bulletin of Indonesian Economic Studies*, 44(1), 81–92.
- Saeri, M. (2018). Usahatani & Analisisnya. In *Universitas Wisnuwardhana Malang Press* (pp. 4–6).
- Santoso, Alfandi, & Dukat. (2005). ANALISIS USAHA TANI PADI SAWAH (*Oryza sativa* L.) DENGAN BENIH SERTIFIKASI DAN NON SERTIFIKASI (STUDI KASUS DI DESA KARANGSARI, KECAMATAN WERU, KABUPATEN CIREBON). *Jurnal Agrijati*, 1(1), 52–64.
- Setiawan, E. (2009). Kearifan Lokal Pola Tanam Tumpangsari di Jawa Timur. *Agrovigor*, 2(2), 79–88.
- Shapiro, Astin, Bishop, & Cordova. (2005). Mindfulness-Based Stress Reduction for Health Care Professionals: Results From a Randomized Trial. *International Journal of Stress Management*, 12(2), 164–176.
- Shinta, A. (2011). Ilmu Usaha Tani. In *Universitas Brawijaya Press* (pp. 40–46).
- Siregar, W. A., Murdy, S., & Saputra, A. (2015). Komparasi Usahatani Padi Sawah Sistem Tapin Dan Sistem Tabela Di Kecamatan Geragai Kabupaten

Tanjung Jabung Timur. *Jurnal Ilmiah Sosio-Ekonomika Bisnis*, 18(2), 37–46.
<https://doi.org/10.22437/jiseb.v18i2.2826>

- Sitorus, H. L. (2014). Respon Beberapa Kultivar Padi Gogo Pada Ultisol Terhadap Pemberian Aluminium Dengan Konsentrasi Berbeda. In *UNIVERSITAS BENGKULU* (pp. 3–4).
- Soekarwati. (2003). *Teori Ekonomi Produksi ; dengan pokok bahasan analisis fungsi cobb-douglas*. PT RAJAGRAFINDO PERSADA.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)* (p. 119 dan 124). ALFABETA, cv.
- Sujarweni, V. W. (2015). SPSS untuk Penelitian. In *Pustaka Baru* (p. 254).
- Sukirno, S. (2002). Teori mikro ekonomi. In *PT Raja Grafindo Persada* (p. 231).
- Supriyanti, A., Supriyanta, & Kristantini. (2015). KARAKTERISASI DUA PULUH PADI (*Oryza sativa*. L.) LOKAL DI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA. *Jurnal Ilmiah Vegetalika*, 4(3), 29–41.
- Syahri, & Somantri, R. U. (2016). PENGGUNAAN VARIETAS UNGGUL TAHAN HAMA DAN PENYAKIT MENDUKUNG PENINGKATAN PRODUKSI PADI NASIONAL. *Jurnal Litbang Pertanian*, 35(1), 25–36.
- Tanjung, H. B., & Wahyuni, S. (2020). Peran Penyuluh Pertanian Dalam Budidaya Padi Salibu Di Kabupaten Tanah Datar Provinsi Sumatera Barat. *Agrisep*, 19(2), 229–240.
- Uma, S. (2007). Research Methods for Business = Metodologi Penelitian untuk Bisnis. Buku 1, Ed.4. In *Salemba Empat* (p. 45).
- Utama, Z. H. (2015). Budidaya Padi pada Lahan Marjinal: Kiat Meningkatkan Produksi Padi. In *Andi offset* (p. 316).
- Wahid, A. S. (2003). PENINGKATAN EFISIENSI PUPUK NITROGEN PADA PADI SAWAH DENGAN METODE BAGAN WARNA DAUN. *Jurnal Litbang Pertanian*, 22(4), 156–161.
- Wahyuni, S. (2003). Kinerja kelompok tani dalam sistem usaha tani padi dan metode pemberdayaannya. *Jurnal Litbang Pertanian*, 22(1), 1–8.
- Wahyuni, S. (2019). HUBUNGAN KARAKTERISTIK INOVASI DAN POLA KOMUNIKASI SALIBU DI KABUPATEN TANAH DATAR (Relationship Between Innovation Characteristics and Communication Pattern Towards the Sustainability of Salibu Technology Implementation in Tanah Datar Regency) Sri Wahy. *Journal of Extension and Development*, 1(2), 72–80.

- Wanda, F. F. A. (2015). Analisis Pendapatan Usaha Tani Jeruk Siam (Studi Kasus di Desa Padang Pangrapat Kecamatan Tanah Grogot Kabupaten Paser). *E-Journal Ilmu Administrasi Bisnis*, 3(3), 600–611.
- Wulansari, C. D. (2016). Hukum Adat di Indonesia. In *PT Refika Aditama* (pp. 1–14).
- Yulianti, D., & R, H. E. (2012). The Influence Of Macroeconomics Indicators To Import Rice In Indonesia. *Manajemen Institut Perbanas*, 1–11.
- Zaeroni, R., & Rustariyuni, S. (2016). Pengaruh Produksi Beras, Konsumsi Beras Dan Cadangan Devisa Terhadap Impor Beras Di Indonesia. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 5(9), 993–1010.