

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, M., & Suhaeti, I. (2016). Pengembangan Usahatani jagung (*Zea mays L.*) di Indonesia: Peluang dan Tantangan. *Jurnal Agribisnis Indonesia*, 14(2), 45-60.
- Anggraheni, D., Dwi P., & Eko R. (2021). Hubungan Penyuluhan Pertanian terhadap Peningkatan Produksi Petani Padi di Kampung Marga Mulya, Distrik Semangga, Kabupaten Merauke. *Jurnal Agribisnis*, 15(2), 38-47.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Ogan Komering Ulu. (2023). Statistik Pertanian Kabupaten OKU. BPS OKU.
- Bananlek, D., & Abidin, Z. (2020). Analisis Skoring Menggunakan Skala Likert dalam Penelitian Sosial. *Jurnal Metodologi Penelitian*, 5(2), 99-110.
- Bryan, D., & Glenn, R. (2004). Extension and Agricultural Development: A Case Study Approach. *International Journal of Agricultural Education and Extension*.
- Dinas Pertanian OKU. (2021). Laporan Tahunan Pertanian Kabupaten Ogan Komering Ulu. Dinas Pertanian OKU.
- Fathan, M. (2018). *Karakteristik tanaman jagung*. Balai Penelitian Tanaman Pangan.SIPORA+1SIPORA+1
- Gujarati, D. N. (2015). *Dasar-dasar Ekonometrika (Edisi Keempat)*. Jakarta: Erlangga.
- Gündüz, Ş., & Arslan, S. (2018). *The Effect of Motivation on Agricultural Extension Services*. *Journal of Agricultural Studies*, 6(1), 123-135.
- Hamzah, M., Siti A., & Hendra K. (2018). Pengaruh Penyuluhan Pertanian terhadap Tingkat Produktivitas Padi Sawah di Desa Bojongsari, Kecamatan Jampang Kulon, Kabupaten Sukabumi, Jawa Barat. *Jurnal Pertanian*, 12(1), 22-30.
- Handayani, T., Nugroho, B., & Saputra, E. (2019). Produktivitas Usahatani Padi: Meningkatkan Swasembada Pangan. *Jurnal Pertanian Tropika*, 15(3), 12-25.

- Halimah, & Subari. (2020). Persepsi petani terhadap peran penyuluh pertanian dalam meningkatkan produktivitas usahatani jagung. *Suluh Pembangunan: Journal of Extension and Development*, 6(1), 1–12. <https://jsp.fp.unila.ac.id/index.php/jsp/article/view/193/116>
jsp.fp.unila.ac.id
- Ilham, A. (2020). Penyuluhan Pertanian dan Perannya dalam Peningkatan Produksi Pangan. *Jurnal Ilmu Pertanian*, 11(1), 80-92.
- Iriany, R. N., Takdir, A., Muzdalifah, M., Dahlan, M., & Subandi. (2003). Evaluasi daya hasil 26 genotip jagung pakan. *Jurnal Penelitian Pertanian Tanaman Pangan*, 22(1), 1–7. Scholar Unand+1Protan+1
- Kementerian Pertanian. (2022). Data dan Informasi Pertanian. Kementerian Pertanian RI.
- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia. (2021). *Analisis kinerja perdagangan komoditas jagung semester I tahun 2021*. Jakarta: Badan Kebijakan Perdagangan.
- Krisdianti, I. (2024). Peran penyuluh pada peningkatan produktivitas jagung di Desa Baturaja Bungin Kecamatan Bunga Mayang Kabupaten Ogan Komering Ulu Timur. [Skripsi, Institut Pertanian Stiper Yogyakarta]. <https://eprints.instiperjogja.ac.id/id/eprint/1665/>
eprints.instiperjogja.ac.id+1eprints.instiperjogja.ac.id+1
- Latifarruhma, N., Santoso, A., & Kartini, D. (2019). Peran Kelompok Tani dalam Peningkatan Produktivitas Pertanian. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 10(2), 45-60.
- Mardikanto, T. (2009). *Pembangunan Partisipatif: Konsep dan Strategi*. Surakarta: Sebelas Maret University Press
- Marbun, S., Hendra D., & Eka P. (2019). Peran Penyuluh Pertanian dalam Pengembangan Kelompok Tani Tanaman Jagung (*Zea mays L.*) di Kecamatan Siborongborong, Kabupaten Tapanuli. *Jurnal Pembangunan Pertanian*, 8(4), 66-75.
- Mathis, R. L., & Jackson, J. H. (2000). *Human Resource Management (9th ed.)*. South-Western College Pub.
- Nasution, M. A. D. R. (2020). Peran penyuluh pertanian lapangan (PPL) terhadap usahatani jagung di Desa Kuta Tengah Kecamatan Siempat Nempu Hulu. [Skripsi, Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara]. [https://repository.umsu.ac.id/bitstream/handle/123456789/18251/Muham
mad%20Ade%20Doli%20Riski%20Nasution.pdf](https://repository.umsu.ac.id/bitstream/handle/123456789/18251/Muham%20Ade%20Doli%20Riski%20Nasution.pdf) Repository UMSU

- Rachmawatie, N., Suarnata, D., & Agista, S. (2020). Pendekatan Penyuluhan untuk Meningkatkan Kesejahteraan Petani. *Jurnal Pembangunan Pertanian*, 8(2), 105-118.
- Rahman, A., & Dewi, N. (2019). Efektivitas Penyuluhan Pertanian dalam Meningkatkan Produktivitas Usahatani. *Jurnal Agribisnis*, 12(1), 45-58.
- Rahmatullah, A. (2020). Peran penyuluh pertanian terhadap upaya peningkatan produktivitas usahatani jagung melalui penerapan teknologi intensifikasi. [Skripsi, Universitas Negeri].
- Rogers, E. M. (2003). *Diffusion of Innovations* (5th ed.). New York: Free Press.
- Rukmana, R. (1997). *Usaha tani jagung*. Yogyakarta: Kanisius. Umpo Repository+1OneSearch+1
- Sadono, D. (2018). Penyuluhan Pertanian: Pendekatan Partisipatif untuk Meningkatkan Produktivitas Usahatani. *Jurnal Ilmu Pertanian dan Penyuluhan*, 10(2), 45-60.
- Saragih, B. (2017). *Pengembangan Penyuluhan Pertanian di Era Modernisasi*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Setiana, S. (2015). *Peningkatan Produktivitas dalam Sektor Pertanian*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Sinungan, G. (2003). Produktivitas dalam Konteks Produksi Barang dan Jasa. *Jurnal Ekonomi*, 7(2), 21-34.
- Soeharto, A. (2005). *Penyuluhan Pertanian: Pendekatan dan Teknik dalam Meningkatkan Kesejahteraan Petani*. Jakarta: Gramedia.
- Soekartawi, M. (1995). *Ilmu Usahatani: Alokasi Sumber Daya dalam Pertanian*. Jakarta: Gramedia.
- Sriati, S. (2014). Metode Penelitian Survei: Pengumpulan Data melalui Wawancara dan Kuesioner. *Jurnal Metode Penelitian*, 7(1), 45-59.
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sulaiman, & Hasan. (2021). Pengaruh peran penyuluh pertanian terhadap tingkat produksi usahatani jagung. *Jurnal Penyuluhan*, 17(2), 113–125. <https://doi.org/10.25015/penyuluhan.v17i2.113-125>

- Sulaiman, R., & Hall, A. (2002). Beyond Technology Dissemination: Can Agricultural Innovation Systems Deliver Poverty Reduction and Environmental Sustainability? *Economic and Political Weekly*, 37(25), 2479-2487.
- Suryana, S. (2015). *Fungsi Produksi dalam Sektor Pertanian dan Pengaruhnya terhadap Efisiensi Usaha Tani*. *Jurnal Ekonomi Pertanian*, 13(2), 103-112.
- Sulaiman, M., & Hasan, R. (2020). Peran Penyuluhan dalam Meningkatkan Produksi Pertanian. *Jurnal Penyuluhan Pertanian*, 17(2), 78-92.
- Susanto, H. (2022). *Inovasi dan Teknologi dalam Penyuluhan Pertanian*. Penerbit Agrimedia.
- Sutanto, Y& Rahayu, E. W. (2020). Keefektifan Penyuluhan Pertanian dalam Meningkatkan Produksi Tanaman Jagung di Kabupaten Langkat Provinsi Sumatera Utara. *Agrica Ekstensia*, 14(1). <https://doi.org/10.55127/ae.v14i1.38>
- Supriatna, Y., & Supriadi, A. (2020). Penguatan Peran Penyuluh Sebagai Agen Inovasi Pertanian di Era 4.0. *Jurnal Penyuluhan Pertanian*, 15(2), 45-55.
- Supriyadi, S., & Sulaiman, R. (2021). Peran Dinamisator dalam Pengembangan Kelompok Tani. *Jurnal Komunikasi Penyuluhan*, 17(1), 67-78.
- Syukur, M., & Rifianto, A. (2013). *Jagung manis dan solusi permasalahan budidaya*. Jakarta: Penebar Swadaya.Scholar Unand+1E-Jurnal UNSAM+1
- UU No. 16 Tahun 2006. Undang-Undang tentang Penyuluhan Pertanian di Indonesia. Lembaran Negara Republik Indonesia. Prayoga, R. (2016). Pengukuran Produktivitas dalam Usaha Ekonomi: Pendekatan Parsial dan Total. *Jurnal Ekonomi dan Pertanian*, 8(4), 78-91.
- Peraturan Menteri Pertanian No. 82 Tahun 2013. *Pedoman Pembinaan Kelompok Tani dan Gabungan Kelompok Tani*. Jakarta: Kementerian Pertanian.
- Yahya, M., Herawaty, Misiyem, & Lestary, E. W. (2020). Keefektifan penyuluhan pertanian dalam meningkatkan produksi tanaman jagung di Kabupaten Langkat Provinsi Sumatera Utara. *Agrica Ekstensia*, 14(1). <https://doi.org/10.55127/ae.v14i1.38>journal.polbangtanmedan.ac.id
- Zulkarnain, T. (2019). Jagung (*Zea mays L.*): Ilmu, Seni, dan Teknologi dalam Budidaya Tanaman. *Jurnal Jagung (Zea mays L.)*, 7(4), 55-67