

## DAFTAR PUSTAKA

- AAK. (1993). *Teknik Bercocok Tanam Jagung, Cetakan Pertama*. Yogyakarta: Kanisius.
- Adiwilaga, A. (1982). *Ilmu Usaha Tani*. Bandung: Alumni Universitas Padjajaran.
- Agatha, M. K., & Wulandari, E. (2018). Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi Kentang di Kelompok Tani Mitra Sawargi Desa Barusari Kecamatan Pasirwangi Kabupaten Garut. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*, 4(3).
- Amrullah, M. M. (2019). Persepsi Petani Terhadap Peran Penyuluh Pertanian Di Desa Lada Mandala Jaya Kecamatan Pangkalan Lada Kabupaten Kotawaringin Barat. *J-SEA (Journal Socio Economics Agricultural)*, 14(1).
- Arikunto, S. (2010). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktis, Cetakan ke-14*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Undang-Undang No. 16 Tahun 2006. *Sistem Penyuluhan Pertanian, Perikanan, dan Kehutanan (SP3K)*. Jakarta: Departemen Pertanian.
- Effendy, L., Nasrul, M., Purba, E., Mardia, M., Haryanto, Y., Amruddin, A., Suryanti, R., Anwarudin, O., Permatasari, P., Gandasari, D., Sugiarto, M., Rusdiyana, E., & Basriwijaya, K., M., Z. (2022). *Dasar-Dasar Penyuluhan Pertanian, Cetakan Pertama*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Faqih, A. (2014). Peran Penyuluh Petanian lapangan (PPL) dalam Kegiatan Pemberdayaan Kelompok Terhadap Kinerja Kelompok Tani. *Agrijati Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Pertanian*, 26.
- Ghozali, Imam., Latan, Hengky. (2015). *Konsep, Teknik, Aplikasi Menggunakan Smart PLS 3.0 Untuk Penelitian Empiris*. Semarang: BP Universitas Diponegoro.
- Hadisaputro, S. (1973). *Badan Usaha Unit Desa dan Masalah Pembinaannya*. Prisma No. 4.
- Hasyim, H. (2003). *Analisis Hubungan Faktor Sosial Ekonomi Petani Terhadap Program Penyuluhan Pertanian*. Laporan Hasil Penelitian. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Hatmoko, Jefri Hendri. (2015). Survei Minat dan Motivasi Siswa Putri Terhadap Mata Pelajaran Penjasorkes di SMK Se-Kota Salatiga Tahun 2013. *Journal of Physical Education* 4 (4).
- Kadarsan. (1993). *Analisis Usahatani*. Jakarta: UI Press.
- Kartasapoetra. (1991). *Teknologi Penyuluhan Pertanian*. Jakarta: Bina Aksara.

- Kartasapoetra, A. G. (1994). *Teknologi Pertanian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Kartika, T. (2018). Pengaruh Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan dan Produksi Jagung (*Zea mays L.*) Non Hibrida di Lahan Balai AGRO Teknologi Terpadu (ATP). *Jurnal Ilmiah Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam* 15(2).
- Khairunnisa, N. F., Saidah, Z., Hapsari, H., Wulandari, E. (2021). Persepsi Petani Tentang Peran Penyuluh Pertanian dalam Peningkatan Pendapatan Petani Jagung Hibrida. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 7(1).
- Krisnawati, Purwaningsih, N., & Asngari, P. (2013). Persepsi Petani Terhadap Peranan Penyuluh Pertanian di Desa Sidomulyo dan Muari, Distrik Oransbari, Kabupaten Manokwari Selatan. *Jurnal Sosio Konsepsia*, 3(1).
- Kurniati, R. A., Dini, K. V., & Junaidi. (2021). Biaya Usaha Tani Jagung Hibrida serta Kontribusi Terhadap Pendapatan Petani di Kecamatan Sembawa Kabupaten Banyuasin. *Jurnal Ilmiah Management Agribisnis*, 2 (1).
- Lalu, M. S., dan Syuryawati. (2017). Adopsi Teknologi Produksi Jagung dengan Pendekatan Pengelolaan Tanaman Terpadu Pada Lahan Swah Tadah Hujan. *Jurnal Penelitian Pertanian Tanaman Pangan*, Vol. 1(1).
- Lippit, R.J. Watson, and B. Westley. (1958). *The Dynamics of Planned Change*. New york: Harcourt, Brace and World Inc.
- Mardikanto, T. (1993). *Penyuluhan Pembangunan Pertanian*, Surakarta: UNS-Press.
- Mardikanto, T. (2009). *Sistem Penyuluhan Pertanian*. Surakarta: UNS-Press.
- Mosher, A.T. (1968). *Menciptakan Struktur Pedesaan Progresif*. Jakarta: CV. Yasaguna.
- Mosher, A.T., Bahrain Samad, Krisnandhi. (1991). *Menggerakkan dan Membangun Pertanian*. Jakarta: Yasaguna.
- Mubyarto, (1989). *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Jakarta: Edisi Ketiga, LPES.
- Muljono, P. (2007). Learning Society, Penyuluhan dan Pembangunan Bangsa. *Jurnal Penyuluhan*, 3(1).
- Murni, A. M., dan Arief, R.W. (2008). *Teknologi Budidaya Jagung*. Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Pertanian. Bogor.
- Rahmayani, A. (2020). *Pengaruh Luas Lahan, Status Kepemilikan Lahan, dan Religiutas Terhadap Pendapatan Petani (Studi Kasus Petani Padi di Kecamatan Bakongan Timur, Kabupaten Aceh Selatan)*. Universitas Islam Negeri Ar-Raniry: Banda Aceh.

- Rogers, E.M. (1995). *Diffusion of Innovation*. Edisi Ke-4. New York, London, Toronto, Sydney, Tokyo, Singapore: The Free Press.
- Rogers, E.M. and F.F. Shoemaker. (1971). *Communication of Inovation*. New York: Free Press.
- Rogers, E.M. and F.F. Shoemaker. (1983). *Diffusion of Inovation*. New York: Free Press.
- Rukmana, R. (1997). *Usahatani Jagung*. Jakarta. Karnisius.
- Saputri, R.D., Anantanyu, S., & Wijianto, A. (2016). Peran Penyuluh Pertanian Lapangan dengan Tingkat Perkembangan Kelompok Tani di Kabupaten Sukoharjo. *Jurnal Arista*, 4(3).
- Singarimbuan, M. (1982). *Metodologi Penelitian Survai, Cetakan Pertama*. Jakarta: LP3ES.
- Singgih, V. A. (2015). Pengaruh Produksi, Jumlah Penduduk, PDB, Dan Kurs Dollar Terhadap Impor Jagung Indonesia. *E-Jurnal EP Unud*, 4(2).
- Siregar, S. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif Dilengkapi Dengan Perbandingan Perhitungan Manual & SPSS*. . Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Soedarmanto. (2001). *Dasar-dasar dan Pengelolaan Penyuluhan Pertanian*. Universitas Brawijaya. Malang.
- Soekartawi. (1995). *Analisis Usahatani Jagung*. Jakarta: UI-Press.
- Soekartawi. (2003). *Teori Ekonomi Produksi Dengan Pokok Bahasan Analisis Cobb-Douglass*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.
- Suhardiyono. (1992). *Peran Penyuluh dalam Pembangunan Pedesaan*. UGM Press. Yogyakarta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Tim Karya Tani Mandiri. (2010). *Pedoman Bertanam Jagung*. Bandung: Nuansa Aulia.
- Thoha, M. (1999). *Perilaku Organisasi*. Bandung: Rosdakarya.
- Van den Ban, A.W., Hawkins, H.S. (1999). *Penyuluhan Pertanian*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Winarni, E. W. (2011). *Penelitian Pendidikan*. Bengkulu: FKIP Unib.
- Zami, Z., Susanto, H., Hidayat, K. F., & Pujiswanto, H. (2019). Efikasi Herbisida Atrizin Terhadap Gulma dan Pertumbuhan serta Hasil Tanaman Jagung (*Zea mays L.*). *Jurnal Agrotropika*, 20(1).