

## DAFTAR PUSTAKA

- Berlian, M. (2014). Peran Penyuluh Pertanian Lapangan dan Partisipasi Petani dalam Program Feati Serta Pengaruhnya Terhadap Pendapatan Petani Di Kecamatan Banyuasin III Kabupaten Banyuasin. *Jurnal Matematika, Saint, Dan Teknologi*, 15(1), 52–62.
- BPS Kabupaten Banyuwangi. (2021). *Kabupaten banyuwangi Dalam Angka 2021*. BPS Kabupaten Banyuwangi.
- Budi, S. (2018). *Penyuluhan Pertanian : Teori dan Penerapannya*.
- Dinas Pertanian Kabupaten Banyuwangi. (2021). *Pedoman Penyuluh Pertanian Lapang*. Dinas Pertanian Banyuwangi.
- Farikha, I. N., Anam, C., & Widowati, E. (2013). Pengaruh Jenis dan Konsentrasi Bahan Penstabil Alami Terhadap Karakteristik Fisikokimia Sari Buah Naga Merah ( *Hylocereus polyrhizus* ) SELAMA PENYIMPANAN. *Jurnal Teknosains Pangan*, 2(1), 30–38.
- Harianja D, Aprilita, I. Sardi. (2013). *Peran PPL Terhadap Pelaksanaan Program Gertakpaduka (di Kecamatan Pengabuan Kabupaten Jabung Barat)*. 16(2), 1–10.
- Heriani, N., Abbas Zakaria, W., & Achdiansyah, S. (2013). Analisis Keuntungan dan Risiko Usahatani Tomat di Kecamatan Sumberejo Kabupaten Tanggamus. *Jiia*, 1(2), 169–173.
- Indraningsih K, B. G. S. (2010). Kinerja penyuluh dari perspektif petani dan eksistensi penyuluh swadaya sebagai pendamping penyuluh pertanian Performance of Extension Workers from Farmer's Perspective and The Existence of Self-Support Extension Agents as Counterpart of Agricultural Exte. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 8(4), 303–321.
- Isnaini, L., Manumono, D., & Ambarsari, A. (2018). Keragaan Dan Potensi Agribisnis Salak Di Kecamatan Turi, Kabupaten Sleman, Yogyakarta. *Masepi*, 3(03), 345–351.
- Isnanda, A. N., Ani, H. M., & Suyadi, B. (2017). Pengaruh Biaya Usahatani Buah Naga Terhadap Keuntungan Para Petani Buah Naga Di Desa Temurejo Kecamatan Bangorejo Kabupaten Banyuwangi. *JURNAL PENDIDIKAN EKONOMI: Jurnal Ilmiah Ilmu Pendidikan, Ilmu Ekonomi Dan Ilmu Sosial*, 11(1), 22. <https://doi.org/10.19184/jpe.v11i1.4993>
- Jayanti S. (2014). Analisis Validitas dan Rehabilitas Dengan Skala Likert Terhadap Pengembangan SI/TI Dalam Penentuan Pengambilan Keputusan Penerapan Strategic Palnning Pada Industri Grmen. *Prosiding Seminar Nasional Aplikasi Sains & Teknologi (SNAST)*.
- Khaerul, A. (2015). *Peranan Penyuluh Pertanian dalam Pengembangan*

*Kelompok Tani di Desa Gunung Perak Kecamatan Sinjai Barat Kabupaten Sinjai.* 1–45.

- Kogoya, Y., Lenzun, G. D., & Wantasen, E. (2021). Peran penyuluh peternakan dalam peningkatan pendapatan anggota kelompok peternak babi di Kecamatan Tompaso Barat Kabupaten Minahasa. *Zootec*, 41(1), 139. <https://doi.org/10.35792/zot.41.1.2021.32384>
- Kristanto D. (2014). *Berkebun Buah Naga*. Swadaya.
- Lumintang, F. M. (2015). Jurnal Emba. *Pengaruh Kompensasi Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Melalui Motivasi Kerja Pada Balai Pendidikan Dan Pelatihan Keagamaan Manado*, 3(3), 683–694.
- Mardikanto, T. (2008). *Sistem Penyuluh Pertanian*. Perpustakaan Universitas Lambung Mangkurat.
- Muas, I, A. N. (2016). *Petunjuk Teknis Budidaya Buah Naga* (Nana Sutrisna (ed.); Cetakan Pe). Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Jawa Barat.
- Much, I., Subroto, I., Farisa, S., & Haviana, C. (2016). *Sistem Informasi Angket Pengukuran Skala Kebutuhan Materi Pembelajaran Tambahan Sebagai Pendukung Pengambilan Keputusan Di Sekolah Menengah Atas Menggunakan Skala Likert*. 1(2), 1–12.
- Muhammad L R. (2019). Analisis Pendapatan dan R/C- Ratio Pada Usaha Telur Ayam Lokal dan Telur Ayam dari Jawa Tengah. *Gastronomía Ecuatoriana y Turismo Local.*, 1(69), 5–24.
- Normansyah, D., Rochaeni, S., & Humaerah, A. D. (2014). Analisis Pendapatan Usahatani Sayuran Di Kelompok Tani Jaya, Desa Ciaruteun Ilir, Kecamatan Cibungbulang, Kabupaten Bogor. *Agribusiness Journal*, 8(1), 29–44. <https://doi.org/10.15408/aj.v8i1.5127>
- Nuraeni. (2018). *Peranan penyuluh pertanian dalam pengembangan kelompok tani padi sawah di desa bonto bunga kecamatan moncongloe kabupaten maros*.
- Nurjanah, S., Cepriadi, & Kausar. (2016). Peran Penyuluh Pertanian Dalam Pengembangan Kelompok tani Di Desa Kemuning Muda Kecamatan Bungaraya Kabupaten Siak. *Keywords in Qualitative Methods*, 3(2), 1–14.
- Pratama, R. (2017). Uji aktivitas antioksidan jus buah naga merah (*Hylocereus polyrhizus* (Haw) britton & rose) dengan metode DPPH. In *Skripsi diterbitkan Medan Fakultas Farmasi Universitas Sumatera Utara*.
- Putri, R. T. (2018). Peran Penyuluh Pertanian Terhadap Penerapan Teknologi Tanam Jajar Legowo 2:1 (Kasus Kelompok Tani Gotong Royong 2 di Desa Klaseman, Kabupaten Probolinggo). *Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 2.
- Renasari, N. (2010). *Budidaya Tanaman Buah Naga Super Red Di Wana Bekt Handayani*. 1–40.

- Riduwan, E. A. K. (2021). *Cara Mudah Menggunakan dan Memakai Path Analysis (Analisis Jalur)* (Buchari Alma (ed.); cetakan ke). Alfabeta.
- Saputri, R. D., Anantanyu, S., & Wjianto, A. (2016). Perkembangan Kelompok Tani Di Kabupaten Sukoharjo. *Jurnal Agrista*, 4(3), 341–352.
- Sekar, I M, Dewi, E Ccw, budi, R, N. (2017). Peranan Penyuluh Pertanian Dalam Peningkatan Pendapatan Petani Komoditas Padi di Kecamatan Tanjungseler Kabupaten Bulungan Kalimantan Utara. *Agrifor*, 16.
- Siswati L. (2014). *Sumber Pendapatan Alternatif Pada Saat Kelapa Sawit Replanting Beef Cattle FArming: Alternative Income Source during Palm Oil Replanting*.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Pendekatan Kuantitatif (Pertama)*. Alfabeta.
- Sundari. (2015). Peran Penyuluh Pertanian Terhadap Peningkatan Produksi Usahatani di Kabupaten Pontianak. *Social Economic of Agriculture*, 4.
- Suryanti s, bambang dipokusumo, A. (2015). JURNAL oleh: Sri Suryanti. *Analisis Kelayakan FInansial Dan Pemasaran Buah Naga Di Kabupaten Lombok Tengah*.
- Wibisono A. (2020). Dampak Program Penyuluhan Pertanian Terhadap Produktivitas Padi Sawah di Desa Sumbergondo Kecamatan Glenmore Kabupaten Banyuwangi. *Agribisnis*.