

DAFTAR PUSTAKA

- Andoko, A. 2008. *Budidaya Padi Secara Organik*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Arikunto, S, 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. PT Rineka Cipta.Jakarta
- Arikunto 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*.Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Asyer, P., Gabriel, M., & Hendrita, S. (2023).*Peran Penyuluh Pertanian sebagai Organisator: Studi Kasus di Beberapa Kelompok Tani*. Bogor: Institut Pertanian Bogor .
- 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 Vol. 15(1) : 52-62.
- Dyah R 2015. *Komoditas Pertanian Subsektor Tanaman Pangan Kedelai*. Outlook. ISSN: 1907-1507. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian Kementrian Pertanian
- Effendy, L dan Diantoro, R. 2020.*Partisipasi Petani Dalam Penerapan Pemupukan Berimbang Padi Sawah Di Kecamatan Sindang wangi Majalengka*. Jurnal Agriekstensia Vol. 19 No. 1, 28 – 34.
- Gabriel, M., Sofia, T., & Hartono, B. (2022).*Peran Penyuluh Pertanian dalam Meningkatkan Kualitas Usaha Tani: Studi Kasus di Beberapa Kelompok Tani*. Jurnal Ilmu. Yogyakarta
- Hulyatussyamsiah, S. N., Hartono, R., Anwarudin, O. (2019) *Adopsi Pemupukan Berimbang Padi Sawah Melalui Penggunaan Urea Berlapis Arang Aktif Di Majalengka*. Jurnal Penyuluhan Pertanian. 14(2), 1-17.
- Husodo, Siswono Y., Suta, IP. GA., Mulyanto, B., Darmawan, T., Suryoprato., Ismail, T., Sumardjo., Krisnamurthi, B., Sabiham, S., Said, E. G., Nasution, M., Dillon, H.S., Saragih, B., Masroh, Antuji H. 2004. *Pertanian Mandiri*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Ibrahim, J.T et.al. 2003. *Komunikasi dan Penyuluhan Pertanian*. Bayumedia Publishig. Malang.
- Natsir, M. 2013. *Metodologi Penelitian* . Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Managanta, A. A., Sumardjo, Sadono, D., & Tjitropranoto, P. (2019).*Faktor-Faktor yang Berpengaruh terhadap Kompetensi Petani Kakao di Provinsi Sulawesi Tengah* Factors. Jurnal Penyuluhan, 15(1), 120-133.
- Mardikanto. 2009. *Sistem Penyuluhan Pertanian*.Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Mardikanto. 2013. *Penyuluhan Pembangunan Pertanian*. Sebelas Maret

University Press. Surakarta.

- Marwansyah, 2010. Manajemen Sumber Daya Manusia. Edisi Kedua. Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Pirngadi, K dan Makarim AK. 2006. Pengolahan Tanaman Terpadu pada Lahan Sawah Tadah Hujan. Penelitian Pertanian Tanaman Pangan 25 (2) : 116-123
- Purwono, L. dan Purnamawati. 2007. Budidaya Tanaman Pangan. Penerbit Agromedia. Jakarta.
- Rahayu, S. (2018).Efektivitas Metode Ceramah dan Diskusi Kelompok dalam Penyuluhan Pertanian. Jurnal Teknologi Pertanian, 15(3), 67-75.
- Rahmanita, L. (2019). Peran Penyuluh Pertanian dalam Meningkatkan Pengetahuan Petani di Kelompok Tani.Yogyakarta
- Rajiman, R. 2020. Pengantar Pemupukan . CV Budi Utama.Jakarta
- Rohman, A., & Maharani, A. 2018. Proyeksi Kebutuhan Konsumsi Pangan Beras di Daerah Istimewa Yogyakarta. Caraka Tani: Journal of Sustainable Agriculture. 32(1), 29-34. doi: [http:// dx.doi.org/ 10.20961/ carakatani. 32.1.15932.29-34](http://dx.doi.org/10.20961/carakatani.32.1.15932.29-34)
- Saadah, Sulili A dan Binindra 2011.Peranan Penyuluh Pertanian Terhadap Pendapatan Petani yang Menerapkan Sistem Tanam Jajar Legowo .JA, Volume.7 No.2.Halaman : 1-11
- Sajogyo.1977. Golongan Miskin dan Partisipasinya Dalam Pembangunan Desa. Prisma No.3 tahun VI. LP3ES. Jakarta.
- Sari, A., & Hendrita, S. (2023). Peran Penyuluh Pertanian sebagai Edukator di Desa Durian Gadang.Universitas Andalas.
- Septiawan, Alip. 2018. Sikap Petani Dalam Penerapan Pemupukan Berimbang Pada Budidaya Padi Sawah Di Desa Gilangharjo Kecamatan Pandak Kabupaten Bantul. Thesis. Politeknik Pembangunan Pertanian. Yogyakarta.
- Simanjuntak, A. 2019, Peran Penyuluh Pertanian dalam kegiatan Usaha tani padi Sawah Di Kecamatan Padang Tiji Kabupaten Pidie.
- Soehardjo dan Patong, D. 1999. Sendi-Sendi Proyek Ilmu Usaha Tani. Departemen Ilmu ilmu Sosial.Institut Pertanian Bogor.
- Suci Nur Illahi. 2023. Peran penyuluh sudah sangat berperan dalam hal fasilitator dikarenakan penyuluh menjalankan tugasnya dengan baik dalam hal memfasilitasi petani. Vol. 6.No.1.
- Sugiyono. 2014. Metode Penelitian Kombinasi (*Mixed Methods*). Alfabeta. Bandung
- Sugiyono. 2018. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Alfabeta. Bandung

- Suhardiyono, L. 2005. Penyuluhan petunjuk bagi penyuluh pertanian. Erlangga. Jakarta
- Suharto, A. 2019. Peranan Media Visual dalam Peningkatan Pemahaman Petani Terhadap Penggunaan Pupuk Berimbang. *Jurnal Komunikasi Pertanian*, 22(1), 23-29.
- Soekanto, S. 2002. Teori Peranan, Bumi Aksara, Jakarta.
- Sofia, T., Hartono, B., & Puspitasari, E. (2022). Peran Penyuluh Pertanian dalam Peningkatan Produktivitas Pertanian. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.
- Sumardjo. 2008. Penyuluhan Pembangunan Pilar Pendukung Kemajuan dan kemandirian Masyarakat. Di dalam: Yustina I dan Sudradjat A, penyunting. *Pemberdayaan Manusia Pembangunan yang Bermartabat*. Bogo SydexPlus.
- Utama, M. Zulman Harja. 2015. *Budidaya Padi Lahan Marjinal Kiat Meningkatkan Produksi Padi*. Andi. Yogyakarta.
- Utomo, Muhajir dan Nazarudin. 2003. *Bertanam padi sawah tanpa olah tanah*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Valiarana dan Saptana. 2010. *Rekonstruksi Kelambagaan: Uji Teknologi Pemupukan: Kebijakan Strategis mengatasi Kelangkaan Pupuk*. Analisis Kebijakan pertanian.
- Virginia & Yudi. S. 2019. *Peran Penyuluh Dalam Mengembalikan Kejayaan Lada Putih di Bangka Belitung*.
- Wahyudi, A. (2018). Kebijakan Pembangunan Pertanian Berkelanjutan di Indonesia: Tantangan dan Peluang. *Jurnal Pembangunan Pertanian*, 12(2), 87-102.
- Wicaksono, I. A. (2020). Peran Penyuluh Pertanian Lapangan (PPL) dalam Pemberdayaan Petani di Kelompok Tani Sri Widodo Desa Lubang Lor Kecamatan Butuh Kabupaten Purworejo. *Jurnal Riset Agribisnis Dan Peternakan*, 5(1), 59-69. <https://doi.org/10.37729/jrap.v5i1.35>
- Yeremia, A., Sofia, T., & Hartono, B. (2022). Peran Penyuluh Pertanian sebagai Komunikator di Desa Kanonang Empat. Manado: Universitas Sam Ratulangi.
- Yuhana Ida, 2008. *Dasar-Dasar Komunikasi: Bahan kuliah*. IPB.
- Yulianto, B. (2020). Materi Pupuk Berimbang sebagai Solusi Peningkatan Produktivitas Petani. *Jurnal Teknologi dan Inovasi Pertanian*, 11(4), 120-130.