

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, S. (1999). 90 Tahun Penyuluhan Pertanian di Indonesia (1905–1995). Dalam *Departemen Pertanian*.
- Ahuja, V. (2011). Cyber Extension: A Convergence of ICT and Agricultural Developmen. *Global Media Journa*, 2(2).
- Amalia, L. N., & Agus Yuniawan I. (2023). Pengaruh Luas Lahan, Jumlah Tanggungan Keluarga, dan Kecerdasan Spiritual Terhadap Efisiensi Usahatani Jagung di Kabupaten Ciamis. *Prosiding Seminar Nasional Hasil Penelitian Agribisnis* , 7(1), 129–132.
- Amin, M., Sugiyanto, Sukei, K., & Ismadi. (2013). Application of Cyber Extension as Communication Media to Empower the Dry Land Farmer at Donggala District, Central Sulawesi. . *Journal of Basic and Applied Scientific Research*, 3(4), 379–385.
- Awad, Yopie. A., & Susan, C. L. (2017). Pemanfaatan Smartphone Sebagai Sumber Informasi Pertanian Oleh Kelompok Tani di Kampung Desau Distrik Prafi Kabupaten Manokwari . *Jurnal Triton*, 8(2), 27–37.
- Barta, S. (2004). ORIGINS: A Valuable Web-Based Resource for Community Economic Development. *Journal of Extension*, 42 (1).
- Burhan, A. B. (2018). Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk Pengembangan Ekonomi Pertanian dan Pengentasan Kemiskinan. *Jurnal Komunikasi Pembangunan*, 16 (2), 233–247.
- Cahyono, A. S. (2016). Pengaruh Media Sosial Terhadap Perubahan Sosial Masyarakat di Indonesia. *Publikasi*, 9 (1), 140–157.
- Chury, J. A., Mlozi, R. S. M., Tumbo, D. S., & Casmir, R. (2012). Understanding Farmers Information Communication Strategies for Managing Climate Risks in Rural SemiArid Areas, Tanzania. *International Journal of Information and Communication Technology Research* , 2(8), 838–845.
- Daud, A. Fadil., Rasmeidah Rasyid, & Mais, I. (2022). Analisis Tingkat Keberhasilan Pelaksanaan Tugas Penyuluh Pertanian di Kabupaten Maros. *Wiratani, Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 5 (2), 175–187.
- Diaz, I. I., & Najjar, D. (2019). Gender and agricultural extension: why a gender focus matters. . *Journal of Gender, Agriculture and Food Security (Agri-Gender)*., 4(2), 1–10.

- Elian, N. (2015). *Penggunaan Internet Dan Pemanfaatan Informasi Pertanian Oleh Penyuluh Pertanian Di Wilayah Barat Kabupaten Bogor*. Institut Pertanian Bogor.
- Fahmid, & Imam Mujahidin. (2017). *Kontestasi Pengetahuan Pertanian Organik dan NonOrganik dalam Pertanian Berkelanjutan*.
- Far-Far, RA. (2011). Pemanfaatan Sumber Informasi Usahatani Oleh Petani Sayuran Di Desa Waiheru Kota Ambon. *Jurnal Ilmiah agribisnis dan Perikanan (agrikan UMMU-Ternate)*, 1 (1), 57–63.
- Fuchs, C. (2014). *Social media a critical introduction*. SAGE Publication, Ltd.
- Garrard, G. (2004). *Ecocriticism*. London and New York. *Rouledge Journal*.
- Ginting, E. (2015). Pengaruh Faktor Budaya, Sosial, Pribadi dan Psikologis Terhadap Keputusan Pembelian Merek “Asus.” *Jurnal Ekonomi dan Manajemen*, 4 (2), 1–18.
- Indraningsih, K. S. (2011). Pengaruh Penyuluhan Terhadap Keputusan Petani dalam Adopsi Inovasi Teknologi Usahatani Terpadu. *Jurnal Agro Ekonom*, 29 (1), 1–24.
- Kallioranta, S. M. (2006). Web-Based Communities as a Tool for Extension and Outreach. *Journal of Extension*, 44 (2).
- Kementerian Negara Riset dan Teknologi Republik Indonesia. (2006). *Buku Putih Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*.
- Kinsey, J. (2010). “Five Social Media Tools for the Extension Toolbox. *Journal of Extension*, 48 (5).
- Krismon, S., Fahmid, M., & Lumoindong, Y. (2022). *Analisis Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi oleh Penyuluh dan Petani Padi Sawah di Kabupaten Gowa*. Universitas Hasanuddin.
- Kurniati, S. A., & Sisca Vaulina. (2020). Pengaruh Karakteristik Petani dan Kompetensi Terhadap Kinerja Petani Padi Sawah di Kecamatan Gunung Toar Kabupaten Kuantan Singingi. *Jurnal Agribisnis* , 22 (1).
- Lasut, E. E. , V.P.K. Lengkong, & I.W.J. Ogi. (2017). Analisis Perbedaan Kinerja Pegawai Berdasarkan Gender, Usia Dan Masa Kerja (Studi Pada Dinas Pendidikan Sitaro). *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi* . , 5(2);, 2771–2780.
- Mardikanto, T. (2010). *Penyuluhan Pembangunan Pertanian*. *Sebelas Maret University Press*.

- Martoyo, S. (2000). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. PT BPF.
- Moehariono. (2010). *Pengukuran Kinerja Berbasis Kompetensi*. Rajawali Pers.
- Mubarokah, M. N., Gultom, D. T., & Sadar, S. (2017). *Hubungan Penggunaan Teknologi Informasi dan Komunikasi dengan Kinerja Penyuluh Pertanian Lapangan (PPL) di Balai Penyuluhan Pertanian, Perikanan dan Kehutanan (BP3K) Kecamatan Jati Agung Kabupaten Lampung Selatan* [Skripsi]. Universitas Lampung.
- Murfiani, F. (2006). *Kompetensi Penyuluh dalam Pengembangan Modal Usaha Kecil di Bidang Pertanian*. IPB .
- Nanik Anggoro Purwatiningsih, Anna Fatchiya, & Retno Sri Hartati Mulyandari. (2018). Pemanfaatan Internet dalam Meningkatkan Kinerja Penyuluh Pertanian di Kabupaten Cianjur. *Jurnal Penyuluhan*, 14(1), 79–91.
- Nurmayasari, I. , Viantimala, B. , G., ultom, D. T. , & Yanfika, H. , M. A. ., (2020). Partisipasi dan Kepuasan Petani Terhadap Kinerja Penyuluh Pertanian di Kecamatan Palas Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*, 7 (1), 448–459.
- Nurrahmah, S. A. R., & Sulistiawati, A. (2022). Ragam Penggunaan Teknologi Informasi Dan Komunikasi (TIK) untuk Informasi Pertanian di Masa Pandemi. *Jurnal Komunikasi Pembangunan*, 20(01), 74–84. <https://doi.org/10.46937/20202239869>
- Penny D.H. (1990). *Kemiskinan: Peran Sistem Pasar* (Pertama). IPB Press.
- Prasojo, Lantip, D., & Riyanto. (2011). *Teknologi Informasi Pendidikan*. Gaya Media.
- Rachmaniar, & Anisa, R. (2017). Studi Deskriptif Tentang Loyalitas Peserta Grup Whatsapp. *Sosioglobal : Jurnal Pemikiran Dan Penelitian Sosiologi*, 2(1), 32–39.
- Rakhmat, J. (2002). *Metode Penelitian Komunikasi*. PT. Remaja Rosdakarya.
- Ratnadila, N. S., Taryoto, A. H., & Leilani, A. (2019). Pemanfaatan Media Teknologi Informasi dalam Penyelenggaraan Penyuluhan Perikanan (Kasus Penyuluh Perikanan Kabupaten Tabanan Provinsi Bali). *Jurnal Penyuluhan Perikanan dan Kelautan*, 13 (2), 189–204.
- Rivan, R. , Iskandar, Z. R. , Salahuddin, S. , & Buana, T. (2022). Kompetensi Penyuluh dalam Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi di Kota Kendari. *JIKPP (Jurnal Ilmiah Inovasi dan Komunikasi Pembangunan Pertanian)*, , 1(4).

- Robert H. Blissmer. (1986). *Computer Annual, An Introduction to Information Systems* (2nd edition). John Wiley & Sons.
- Romli, A. S. M. (2018). *Jurnalistik online: Panduan mengelola media online*. Nuansa Cendekia.
- Rozi, A. M. , & Indraningsih, K. S. (2021). Optimalisasi Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk Penyuluhan Pertanian Pada Masa Pandemi Covid-19. . *Sosial Ekonomi Pertanian*, 635–654.
- Ryan, E., Tinjung, M. P., & Hendrik Johannes Nadapdap. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Adopsi Petani terhadap Penerapan Sistem Pertanian Jajar Legowo di Desa Barukan Kecamatan Tenganan Kabupaten Semarang. *Seminar Nasional Dalam Rangka Dies Natalis UNS Ke 42 , 2 (1)*, 53–64.
- Safitri, E., & Asmawi, E. A. (2021). Penggunaan Media Sosial Dalam Penyuluhan Pertanian Di Kecamatan Tiumang Kabupaten Dharmasraya. *Jurnal Niara*, 13 (2), 92–101.
- Salikin, K. (2003). *Sistem Pertanian Berkelanjutan*. Kanisius.
- Sanders, D. H. (1985). *Computer today*. Dinas Perpustakaan dan Arsip Daerah Provinsi Aceh Gedung :
- Setiabudi, D. (2004). *Pemanfaatan Media Informasi Teknologi Pertanian oleh Penyuluh Pertanian di Jakarta*. Institut Pertanian Bogor.
- Sirajuddin, Z., & Liskawati Kamba, P. (2021). Persepsi Petani terhadap Implementasi Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Penyuluhan Pertanian. *Jurnal Penyuluhan*, 17(2), 136–144. <https://doi.org/10.25015/17202132676>
- Slamet, M. (2003). *Membentuk Pola Perilaku Manusia Pembangunan*.
- Soekanto, S. (2002). *Sosiologi Suatu Pengantar*.
- Subejo. (2011). Penyuluhan Pertanian di Jepang. *Ilmu-ilmu pertanian*, 7 (1), 61–70.
- Subejo, Wati, R. I., Kriska, M., Akhda, N. T., Kristian, A. I., Wimatsari, A. D., Mei, P., & Penggalih. (2018). Akses, Penggunaan Dan Faktor Penentu Pemanfaatan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Pada Kawasan Pertanian Komersial Untuk Mendukung Ketahanan Pangan Di Perdesaan Yogyakarta. *Jurnal Ketahanan Nasional*, 24 (1), 60–76.
- Suratini, C. T. W., Pudji Muljono, & Cahyono Tri Wibowo. (2021). Pemanfaatan Media Sosial untuk Mendukung Kegiatan Penyuluhan Pertanian di

Kabupaten Minahasa Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal Penyuluhan* , 17 (1), 13–23.

Surianti, Fattah, A., & Rumallang, A. (2017). : *Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kinerja Penyuluh Pertanian Kabupaten Bantaeng*. Universitas Muhammadiyah Makassar.

Suryantini, H. (2003). *Pemanfaatan Informasi Teknologi Pertanian oleh Penyuluh Pertanian*.

Syerif, N. (2015). *Dunia Komunikasi dan Gadget* (hlm. 41). Bestari.

Tim Media Solusindo. (2010). *Menjadi Dokter Pc dan Laptop Anda Sendiri*. *Elex Media Komputindo*, 3.

Usman, J. M., Adeboye, J. A., Oluyole, K. A., & Ajijola, S. (2012). Use of Information and Communication Technologies by Rural Farmers in Oluyole Local Government Area of Oyo State, Nigeria. *Journal of Stored Products and Postharvest Research*, 3(11), 156–159.

Veronica. (2013). *Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam Peningkatan Kompetensi Penyuluh* [Thesis]. Dalam *Jurnal Ilmiah Inovasi dan Komunikasi Pembangunan Pertanian: Vol. 1 (4)*. Institut Pertanian Bogor.

Wardani, N. Kusuma., Ida Rosada, & Nuraeni. (2022). *Kajian Struktur dan Alokasi Pendapatan Rumahtangga Petani Padi Berdasarkan Luas Lahan (Studi Kasus Pekkabata, Kecamatan Duampanua, Kabupaten Pinrang*. *Wiratani: jurnal Ilmiah Agribisnis* , 5 (2), 127–135.

Warsita, B. (2008). *Teknologi Pembelajaran: Landasan & Aplikasinya*. Rineka.

Zaky. (2006). *Intermediate Accounting*. BPEE .