

- Ernawai, Hary Yuswadi. (2018). Pengelolaan Irigasi Oleh Himpunan Petani Pemakai Air "Tirtosari" Di Desa Kesambirampak Kabupaten Situbondo  
Irrigation Management By The "Tirtosari" Water User Farmer Association In Kesambirampak Village, Situbondo Regency. *Jurnal Entitas Sosiologi*. Vol Vii Nomer 2
- Hanapi, S., & Hutapea, Y. (2014). Analisis Faktor-Faktor Keuntungan Usahatani Padi Sawah Irigasi Di Kabupaten Oku Timur Sumatera Selatan. *In Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Teknologi Pertanian*.
- Haris., W., A, Ma'mun Sarma, Dan A Faroby Falatehan. (2017). Analisis Peranan Subsector Tanaman Pangan Terhadap Perekonomian Jawa Barat. *Jurnal Of Regional And Rural Development Planning*, Oktober 2017, 1 (3): 231-242.
- Inadhi, K. L., Prayogo, T. B., & Fidari, J. S. (2022). Studi Penilaian Kinerja Sistem Irigasi Menggunakan Aplikasi Epaksi Dan Metode Fuzzy Set Theory Di Daerah Irigasi (Di) Ketapang Barat Kabupaten Sampang. *Jurnal Teknologi Dan Rekayasa Sumber Daya Air*, 2(2), 103-103.
- Indah, L. S. M., Zakaria, W. A., & Prasmatiwi Erry, F. (2015). Analisis Efisiensi Produksi Dan Pendapatan Usahatani Padi Sawah Pada Lahan Irigasi Teknis Dan Lahan Tadah Hujan Di Kabupaten Lampung Selatan (Analysis Of Productions And Farming Income Of Rice On Technical Irrigated Land And Rainfed Of South Lampung Regency). *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 3(3).
- Indonesia, P. R. (2006). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 77 Tahun 2001 Tentang Irigasi*.
- Jafar, A. (2017). Transaksi Busa Wae Di Desa Buttu Sawe Kecamatan Duampanua Kabupaten Pinrang (Analisis Hukum Islam) (*Doctoral Dissertation, Stain Parepare*).
- Kahfi, A. N. (2012). Mewujudkan Kemandirian Pengelolaan Irigasi. Tugas Mata Kuliah Teknik Dan Manajemen Irigasi, *Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta*.
- Kuadi, A., Rauf, A., & Halid, A. (2017). Analisis Aspek-Aspek Yang Mempengaruhi Pemanfaatan Air Irigasi Dan Hubungannya Terhadap Kelayakan Usahatani Padi Sawah. *Agribisnis: Jurnal Ilmiah Agribisnis*, 2(1), 10-16.
- Kurniawan, A. B., Haryanto, A. T., & Pramono, J. (2023). Evaluasi Integrated Participatory Development And Management Of Irrigation Program (Ipd mip) Di Daerah Irigasi Sareng Kabupaten Madiun. *Ji@ P*, 12(2).
- Kusumastuti, D. I. (2019). Pemberdayaan Petani Pemakai Air Desa Sumberejo Dalam Operasi Dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Sakai Sambayan*, 3(3), 122-128. Iso 690

- Lestari, A. D. (2015). Model Pemberdayaan Petani Melalui Himpunan Petani Pemakai Air (Hippa) Tirto Ringin Makmur Di Desa Ngringinrejo Kecamatan Kalitidu Dalam Mewujudkan Lumbung Pangan Negeri Di Kabupaten Bojonegoro. *Publika*, 3(5).
- Lestari, W. S., Suprayogo, D., & Prijono, S. (2019). Analisis Kerentanan Sistem Irigasi Akibat Perubahan Iklim Dengan Tolok Ukur Indeks Kelentingan Di Empat Daerah Irigasi Wilayah Daerah Aliran Sungai Brantas. *Agritech*, 38(4), 413-423.
- Lubis, A & Prayudi, A. (2018). Pengaruh Stres Kerja Dan Semangat Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Pt. Wijaya Karya Beton Binjai.
- Manein, M. Y., Mandei, J. R., & Pangemanan, P. A. (2016). Partisipasi Anggota Kelompok Tani Dalam Pengelolaan Usahatani Di Desa Matani Kecamatan Tumpaan. *Agri-Sosioekonomi*, 12(2a), 157-164.
- Martadona, I., Syahril, S., & Pangestu, R. I. (2023). Kinerja Perkumpulan Petani Pemakai Air (P3a) Banda Tengah Dalam Pengelolaan Jaringan Irigasi Sawah Di Kecamatan Lubuk Sikarah Kota Solok. *Agrisaintifika: Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 7(1), 31-39.
- Muis, Ras., M, J. Jufrizen, Fahmi., M. 2018. "Pengaruh Budaya Organisasi Dan Komitmen Organisasi Terhadap Kinerja Karyawan." *Jesya (Jurnal Ekonomi & Ekonomi Syariah)* 1(1):9–25.
- Negara, I. B. K. D. S., Negara, I. P. K., & Arso, N. Y. (2023). Prediksi Hasil Panen Padi Di Kabupaten Jember Menggunakan Metode Naive Bayes Classifier. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Komputer*, 9(3).
- Nelvi, Y. (2019). Isu Dan Pembaharuan Pengelolaan Sistem Irigasi Review And Perspectives. *Jas (Jurnal Agri Sains)*, 3(2).
- Niam, M., & Patmowati, S. (2023). Partisipasi Masyarakat Dalam Meningkatkan Pemberdayaan Petani Melalui Program Percepatan Peningkatan Tata Guna Air Irigasi (P3-Tgai) Di Desa Sukolilo Kabupaten Madiun. *Khidmat Sosial: Journal Of Social Work And Social Services*, 4(1), 26-38.
- Nursam, N. (2017). Manajemen Kinerja. *Kelola: Journal Of Islamic Education Management*, 2(2).
- Peraturan Pemerintah Ri No. 12 Tahun 2007 *Tentang Pasar Tradisional*.
- Permana, A. C., Sasmito, C., & Gunawan, C. I. (2018). Implementasi Pemberdayaan Masyarakat Dalam Program Keluarga Harapan Untuk Memutus Rantai Kemiskinan Di Kota Malang. *Madani Jurnal Politik Dan Sosial Kemasyarakatan*, 10(2), 64-74.

- Puspitasari, D., & Danaya, B. P. (2022). Pentingnya Peranan Komunikasi Dalam Organisasi: Lisan, Non Verbal, Dan Tertulis (Literature Review Manajemen). *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 3(3), 257-268.
- Putri, G. A. M., Maharani, S. P., & Nisrina, G. (2022). Literature View Pengorganisasian: Sdm, Tujuan Organisasi Dan Struktur Organisasi. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 3(3), 286-299. Iso 690.
- Rustinsyah, R. A. P., & Prasetyo, D. A. (2018). Hippy-Himpunan Petani Pemakai Air (Water User Association-Wuas) And Employment Opportunities In Rural Area Case Study Of A Village In Plumpang District, Tuban Regency.
- Salimi, M. C., Budiasa, I. W., & Astiti, N. W. S. (2021). Tingkat Partisipasi Kelompok Tani “Rukun Tani” Pada Pemeliharaan Jaringan Irigasi Di Dusun Waru, Desa Warungering, Kecamatan Kedung–Pring, Kabupaten Lamongan. *Jurnal Agribisnis Dan Agrowisata* Issn, 2685, 3809.
- Sari, A. K. (2019). Analisis Kebutuhan Air Irigasi Untuk Lahan Persawahan Dusun To'pongo Desa Awo Gading Kecamatan Lamasi. *Pena Teknik: Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Teknik*, 4(1), 47-51.
- Sari, L. (2019). Analisis Pendapatan Petani Padi Di Desa Bontorappo Kecamatan Tarawang Kabupaten Jeneponto (*Doctoral Dissertation, Universitas Negeri Makassar*).
- Sayifullah, S., & Emmalian, E. (2018). Pengaruh Tenaga Kerja Sektor Pertanian Dan Pengeluaran Pemerintah Sektor Pertanian Terhadap Produk Domestik Bruto Sektor Pertanian Di Indonesia. *Jurnal Ekonomi-Qu*, 8(1).
- Soejono, D., Zahrosa, D. B., Maharani, A. D., & Sari, S. (2023). Pola Interelasi Dan Pengembangan Himpunan Petani Pemakai Air (Hippa) Di Wilayah Pedesaan Jawa Timur. *Agribios*, 21(1), 82-92.
- Sugiyanto, S., Mustikaningrum, D., Susanto, H., Setiyanta, N. C., & Marbun, M. P. (2023). Sosialisasi Pemeliharaan Jaringan Irigasi Bagi Himpunan Petani Pemakai Air (Hippa) Sekar Padi Desa Bandungrejo Kecamatan Plumpang Kabupaten Tuban Jawa Timur. *Devotion: Journal Corner Of Community Service*, 1(3), 147-156.
- Sugiyono. (2012). Metode Penelitian Kuantitatif, *Kualitatif*, dan R&D. Bandung: Alfabeta
- \_\_\_\_\_. (2013). Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D. (Bandung: Alfabeta)

- Suprpto, B., & Noerhayati, E. (2021). Pembangunan Pintu Air Irigasi Untuk Efisiensi Distribusi Air Bagi Petani Di Daerah Tumpang Kabupaten Malang. *Jurnal Abdimas Berdaya: Jurnal Pembelajaran, Pemberdayaan Dan Pengabdian Masyarakat*, 4(01), 1-11.
- Supriadi, H., & Rivai, R. S. (2018). Pengembangan Investasi Irigasi Kecil Untuk Peningkatan Produksi Padi Mendukung Swasembada Beras. *Analisis Kebijakan Pertanian*, 16(1), 43-57.
- Suwandi, A., & Chayati, C. (2023). Pemberdayaan Lembaga Pengelola Jaringan Irigasi Di Desa Ambunten Tengah. Rampa'naong *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(2), 24-27.
- Wahid, B. P. (2017). Analisis Hambatan Partisipasi Anggota Perkumpulan Petani Pemakai Air (P3a) Dalam Kegiatan Pengelolaan Jaringan Irigasi (Studi Di Kampung Sritejokencono Kecamatan Kotagajah Kabupaten Lampung Tengah).
- Wahjono, S. I. (2022). Manajemen Motivasi. *Penerbit: Researchgate*.
- Wahyu Rejeki, H. (2020). Membangun Karakter Gotong Royong Dan Kerjasama Melalui Gemar Berinfak Wujud Nasionalisme Di Sekolah. *Wahana*, 72(1), 75-84.
- Wolf. 1983. Petani Suatu Tinjauan Antropologi. *Cv. Rajawali: Jakarta*
- Zahrosa, D. B., Maharani, A. D., & Amam, A. (2021). Performa Badan Usaha Milik Desa (Bum Desa) Di Kabupaten Lumajang. *Jurnal Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 5(3), 935– 949