

DAFTAR PUSTAKA

- Afiyanti, Y. (2008). Focus group discussion (diskusi kelompok terfokus) sebagai metode pengumpulan data penelitian kualitatif. *Jurnal Keperawatan Indonesia*.
- Agus Dwi Nugroho, Nurhayati, A., Witjaksono, D. I. R., Harsoyo, I., Waluyati, D. L. R., Prasada, I. Y., & Cahyasita, D. (2019). Seminar Nasional Seminar Nasional.
- Ahmad, Z. (2019). Pilihan Rasional Petani Sawah Dalam Menanam Padi Pada Musim Kemarau Di Desa Donoyudan Kecamatan Kalijambe Kabupaten Sragen. Universitas Negeri Semarang.
- Ali, M. S. S., A. Yunus., D. Salman, dan E. B. Demmallino. (2018). Rasionalitas Petani dalam Merespons Perubahan Kelembagaan Penguasaan Lahan dan Sistem Panen pada Usahatani Padi. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*.
- Annisa, R. (2019). Proses Erosi Dan Upaya Konservasi Lahan Pertanian di Bandung Timur.
- Aprianti, A., Noor, T. I., & Isyanto, A. Y. (2020). Analisis Efisiensi Teknis Usahatani Padi Sawah Di Desa Ciganjeng Kecamatan Padaherang Kabupaten Pangandaran. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Agroinfo Galuh*.
- Arikunto. (2010). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arsyad, M. (2017). Modul manajemen penanggulangan bencana pelatihan penanggulangan bencana banjir 2017. Pusat Pendidikan Dan Pelatihan Sumber Daya Air Dan Kontruksi.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Pangandaran. (2020). Kecamatan Padaherang Dalam Angka.
- Bahrin, Basita Ginting Sugihen, Djoko Susanto, dan P. S. A. (2010). Luas Lahan dan Pemenuhan Kebutuhan Dasar (Kasus Rumah Tangga Petani Miskin di Daerah Dataran Rendah Kabupaten Seluma).
- Baron, J. (2008). *Thinking and Deciding*. Cambridge University Press.
- BPS. (2021). *Produksi Padi Menurut Kabupaten/Kota (Ton), 2018-2020*. Badan Pusat Statistik.

- Bungin, Burhan. (2011). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jakarta: PT Grafindo Persada.
- Creswell, J. W. (2007). *Qualitative Inquiry & Research Design Choosing Among Five Approaches*. In SAGE Publications (Second Edi).
- Coleman, J. (2011). *Dasar-Dasar Teori Sosial*. Nusa Media.
- Czaja et al. (2013). *Older Adults and Technology Adoption*.
- Darmawi, Herman. (2016). *Manajemen Asuransi*. Edisi 2. Jakarta: Bumi Aksara.
- Dasanto, B. D., Sulistiyanti, S., Anria, A., & Boer, R. (2020). Dampak Perubahan Iklim Terhadap Kenaikan Muka Air Laut Di Wilayah Pesisir Pangandaran. *Risalah Kebijakan Pertanian dan Lingkungan Rumusan Kajian Strategis Bidang Pertanian Dan Lingkungan*.
- Debertin, D. (1986). *Agricultural Production Economics*. Macmillan Publishing Company.
- Dibiyosaputro, (1988). *Bahaya Kerentanan Banjir Daerah Antara Kutoarjo - Prembun, Jawa Tengah (Suatu Pendekatan Geomorfologi)*. Fakultas Geografi, UGM. Yogyakarta.
- Doyle Paul Johnson. (1986). *Teori Sosiologi Klasik dan Modern*. jilid II. Gramedia.Jakarta.
- Ekawaty, R., Yonariza, Y., Ekaputra, E. G., & Arbain, A. (2018). Telaahan Daya Dukung dan Daya Tampung Lingkungan Dalam Pengelolaan Kawasan Daerah Aliran Sungai di Indonesia. *Journal of Applied Agricultural Science and Technology*.
- Eric. R. Wolf. (1983). *Petani Suatu Tinjauan Antropologi*. Jakarta: Raja Wali Pers.
- Estiningtyas, W., & Syakir, M. (2018). Pengaruh Perubahan Iklim Terhadap Produksi Padi di Lahan Tadah Hujan. *Jurnal Meteorologi Dan Geofisika*.
- Firmansyah, I. (2016). *Model Konversi Lahan Sawah Di Dalam DAS Citarum*. Institut Pertanian Bogor, Disertasi.
- Hariati, F., Saputra, D., Alimuddin, A., & Yanuarsyah, I. (2022). Dampak Peningkatan Intensitas Hujan dan Tutupan Lahan Terhadap Debit Banjir Puncak Sungai

Ciseel. Jurnal Komposit.

Hariati, F., Taqwa, F. M. L., Alimuddin, Salman, N., & Sulaeman, N. H. F. (2022). Simulasi Perubahan Tata Guna Lahan terhadap Laju Erosi Lahan Menggunakan Metode Universal Soil Loss Equation (USLE) pada Daerah Aliran Sungai (DAS) Ciseel. *Journal of Civil Engineering*.

Hariati, F., Saputra, D., Alimuddin, A., & Yanuarsyah, I. (2022). Dampak Peningkatan Intensitas Hujan dan Tutupan Lahan Terhadap Debit Banjir Puncak Sungai Ciseel. *Jurnal Komposit*.

Harwood., (1999). *Managing Risk in Farming Concepts, Research, and Analysis*. Washington DC: Economic Research Service, USDA.

Haryanto, Y., Effendy, L., & Tri Yunandar, D. (2021). Karakteristik Petani Milenial pada Kawasan Sentra Padi di Jawa Barat. *Jurnal Penyuluhan*.

Hermawan Edi, Meylani Vita. (2016). Analisis Karakteristik Fisikokimia Beras Putih, Beras Merah, Dan Beras Hitam (*Oryza Sativa L.*, *Oryza Nivara* Dan *Oryza Sativa L. Indica*). Volume 15, No 1: *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada*.

Hernawan, E., & Meylani, V. (2016). Analisis Karakteristik Fisikokimia Beras Putih, Beras Merah, dan Beras Hitam. *Jurnal Karakteristik Beras*.

Husein, Z., Tjahjono, B., & Nurwajedi, N. (2017). Analisis Zona Bahaya Banjir Dan Tsunami Berbasis Ekoregion Di Provinsi Banten. *Jurnal Ilmu Tanah Dan Lingkungan*.

IDEP (2007), *Penanggulangan Bencana Berbasis Masyarakat*. Yayasan IDEP - Ubud, UNESCO – Jakarta.

Idrus, M. (2009). *Metode Penelitian Ilmu Sosial*. Yogyakarta: Erlangga.

Irwan, Indraddin. (2016). *Strategi dan Perubahan Sosial (Ed.1, Cet.)*. Deepublish.

Johnson. (1986). *Teori Sosiologi Klasik dan Modern*. Jilid 1. PT Gramedia: Jakarta.

Kadarsan HW. (1995). *Keuangan Pertanian dan Pembiayaan Perusahaan Agribisnis*. PT Gramedia. Jakarta.

Kalberg S. (1980). Marx Weber's Type of rationality: Cornerstones for the Analysis of Rationalization Processes in History. *American Journal of Sociology*.

- Karmana, Maman, H. 2013 *Membangun Kedaulatan Pertanian: Perspektif Alternatif untuk Mewujudkan Daya Saing Berkelanjutan*. Jurusan Sosial Ekonomi Fakultas Pertanian UNPAD.
- Kementerian Pekerjaan Umum. (2013). *Pengelolaan sumber daya air wilayah sungai kapuas*.
- KLHK. (2021). *Data dan Informasi Pemetaan Tematik Kehutanan Indonesia*. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan.
- Laksmi, Citra NMA, Suamba dan Ambarawati. 2012. *Analisis Efisiensi Usahatani Padi Sawah (Studi Kasus di Subak Guama Kecamatan Marga Kabupaten Tabanan)*. E-Journal Agribisnis dan Agrowisata volume 1.
- Ligal. (2008). *Pendekatan Pencegahan dan Penanggulangan Banjir*. Jurnal Dinamika Teknik Sipil, Volume 8 No.2. Palembang: Fakultas Teknik, Universitas Sriwidjaja Palembang.
- Marsuka. (2019). *Rasionalitas Petani dan Sustainabilotas Lahan Konversi di Kelurahan Tadokkong, Kecamatan Lembang, Kabupaten Pinrang, Provinsi Sulawesi Selatan*. Universitas Hasanuddin.
- Martha, E., & Kresno, S. (2016). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Jakarta: PT Raja Grafindo Pesadar.
- Meleong L.J. (2007). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Remaja Rosdakarya. Bandung.
- Millanti, D. (2020). *Pengaruh usia produktif guru terhadap semangat dan disiplin mengajar di sd negeri 18 kota bengkulu*. Doctoral Dissertation, IAIN Bengkulu.
- Moehar. (2001). *Pengantar Ekonomi Pertanian*. Bumi Aksara: Jakarta.
- Noor, T. I., Sulistyowati, L., Yudha, E. P., Yusuf, M. N., Nurahman, I. S., Umbara, D. S., Wicaksono, S. L., Setiawan, M. A., & Gentzora, B. (2022). *Pemetaan Bentuk Adaptasi Bencana Berbasis Masyarakat Di Desa Ciganjeng, Kecamatan Padaherang, Kabupaten Pangandaran*. Abdimas Galuh.
- Nurahman, I. S. (2019). *Rasionalitas Petani Kedelai (Suatu (Suatu Kasus di Kecamatan Jatiwaras Kabupaten Tasikmalaya)*.
- Oematan, M. A. L., Gana, F., Kallau, J. N., Studi, P., Ilmu, P., Sosial, P., & Cendana, U. N. (2020). *Hubungan Pendidikan dan Manajemen Usaha Terhadap Pendapatan Petani Holtikultura*.

- Pujaningsih, R. I., & Diponegoro, U. (2016). Using Biodiversity to Mitigate Hazard Impact : Study on application of Pengurangan Dampak Bahaya : Studi pada penerapan teknologi pangan dan pakan berdasarkan kearifan lokal. November.
- Pratama, W. and Yuwono, S. B. . (2016). Analisis Perubahan Penggunaan Lahan Terhadap Karakteristik Hidrologi Di Das Bulok. Jurnal Sylva Lestari.
- Perdana, T. A. (2022). *Analisis Tingkat Kerawanan Banjir Lahan Sawah Berbasis Sistem Informasi Geografis di Kecamatan Palas Kabupaten Lampung Selatan*.
- Pine, John C. (2009). Natural Hazzard Analysis : reducing the impact of disaster. Auerbach Publication: Perancis.
- Popkin, S .(1979). The Rational Peasant: The Political Economy of Rural Society in Vietnam. Los Angeles: University of California Press.
- Purwono, L., & Purnamawati. (2007). Budidaya Tanaman Pangan. Penerbit Agromedia.
- Putri, E., Syafril, E., Hutama, A., Nugraha, A., & Semarang, U. N. (2020). Proceeding International Webinar Malay Local Wisdom in the Period and After the Plague (Issue June).
- Rahayu. (2009). Banjir dan Upaya Penanggulangannya. Bandung : Pusat Mitigasi Bencana (PMB-ITB).
- Raho, B. (2021). Teori Sosiologi Modern. Yogyakarta: Moya ZamZam.
- RI. (2021). PP RI No 88. 1–10. peraturanbpk.go.id
- Rodjak, A. (2002). Manajemen Usahatani. Pustaka Giratuna. Bandung.
- Rosner, L. Peter Neil McCulloch. (2008). A Note On Rice Production, Consumion and Import Data In Indonesia. Bulletin of Indonesian Economic Studies.
- Rosyidi, S, (1998), Pengantar Teori Ekonomi Pendekatan Kepada Teori Ekonomi Mikro dan Makro, Radja Grafindo, Jakarta.
- Sa'id E. G dan A. H Intan. (2001). Manajemen Agribisnis. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Sastraatmadja. (2010). Suara Petani. Penerbit Masyarakat Geografi Indonesia.

- Sayogyo. (1977). *Golongan Miskin dan Partisipasi dalam Pembangunan (Poor Household and Their Participation in Development)*. Prisma.
- Scott, J. C. (2003) *Senjatanya Orang-Orang yang Kalah; Bentuk-Bentuk Resistensi Sehari-Hari Kaum Tani*, Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.
- Scott, James. (1994). *Moral Ekonomi Petani; Pergolakan Dan Subsistensi Di Asia Tenggara*. Jakarta: LP3ES.
- Setianingsih, S. A. (2011). *Analisis Ketahanan Pangan di Tingkat Rumah Tangga Petani Penggarap Teh (Suatu Kasus Perkebunan Rakyat di Desa Citengah, Kecamatan Sumedang Selatan, Kabupaten Sumedang, Jawa Barat)*. Universitas Padjadjaran.
- Sheila Maria Belgis Putri Affiza. (2022). *Pedoman Pelaksanaan Desa/Kelurahan Tangguh Bencana (Destana) di Provinsi Nusa Tenggara Barat*. 8.5.2017, 2003–2005.
- Sianipar, R., & Nurnayetti. (2016). *Respon Petani Terhadap Padi Varietas Inpari 30 Di Kecamatan Cileunyi Kabupaten Bandung*.
- Suarni, N. W. (2022). *Analisis Ketersediaan dan Kebutuhan Beras di Provinsi Bali Tahun 2020*. *JURNAL MANAJEMEN AGRIBISNIS (Journal Of Agribusiness Management)*.
- Sugiyono. (2018). *Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono, (2020). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta.
- Sunaedi, N., & As'ari, R. (2018). *Program Ecovillage Sebagai Upaya Perubahan Perilaku Masyarakat Dalam Pelestarian Kawasan DAS Citanduy Di Kecamatan Panumbangan Kabupaten Ciamis*. *Prosiding Seminar Nasional Geografi UMS IX 2018*.
- Suryana, A. (2003). *Kapita Selekta Evolusi Pemikiran Kebijakan Ketahanan Pangan*. FE UGM.
- Suhartini, T. (2016). *Makna Kerja Bagi Pendidik Pendidikan Anak Usia Dini: Studi Fenomenologi Di Paud 'Aisyiyah Bustanul Athfal Di Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta*. *Journal of Chemical Information and Modeling*.
- Syahri, & Somantri. (2016). *Penggunaan varietas unggul tahan hama dan penyakit*

- mendukung peningkatan produksi padi nasional. *Jurnal Litbang Pertanian*.
- Syam, P. M. H. (2019). Luas Area Sawah Padaherang.
- Tjitrosoepomo, G. (2004). *Taksonomi Tumbuhan*. Universitas Sumatera Utara.
- Wahyudin. (2005). *Petani dan Keterbelakangannya*. Citra Aditya Bhakti.
- Widyantara. (2018). *Ilmu Manajemen Usahatani*. In Udayana University Press.
- Wijayanto. (2012). "Pencegahan dan Manajemen Bencana." *Jurnal Penanggulangan Bencana*. vol. 14, No .3.
- Waters, Malcolm, (1994), *Modern Sociological Theory*, London: SAGE Publication.
- Yusuf, A. M. (2005). *Metodologi Penelitian (Dasar-dasar Penyelidikan Ilmiah)*. Padang: UNP Press.
- Zaeroni, R., & Rustariyuni, S. (2016). Pengaruh Produksi Beras, Konsumsi Beras Dan Cadangan Devisa Terhadap Impor Beras Di Indonesia. *E-Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*.