

DAFTAR PUSTAKA

- Albayudi, Sofwan dan Mukhsin. 2020. Agroforestry berbasiskan jelutung rawa dan tanaman pinang pada masyarakat Desa Bram Hitam Kanan Kecamatan Bram Hitam Kabupaten Tanjung Jabung Barat. *Jurnal Karya Abdi*. 4(1):102-107.
- Ali M. 2011. *Memahami Riset Perilaku dan Sosial*. CV.Pustaka Cendikia Utama, Jakarta, Indonesia.
- Amal dan Baharuddin II. 2016. Persepsi dan partisipasi masyarakat dalam pengelolaan hutan mangrove berbasis masyarakat di Kecamatan Suppa Kabupaten Pinrang. *Jurnal Scientific Pinisi*. 2(1):1-7.
- Amila Y. 2018. Pengetahuan masyarakat terhadap pengelolaan Taman Hutan Raya Sultan Thaha Syaifuddin Kabupaten Batanghari. *Skripsi*. Fakultas Kehutanan, Universitas Jambi, Indonesia.
- Aprilyanti S. 2017. Pengaruh usia dan masa kerja terhadap produktivitas kerja (studi kasus: PT. OASIS Water International Cabang Palembang). *Jurnal Sistem dan Manajemen Industri*. 1(2):68.
- Arikunto S. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta, Jakarta, Indonesia.
- Ar-Rasily OK dan Puspita KD. 2016. Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan orang tua mengenai kelainan genetik penyebab disabilitas intelektual di Kota Semarang. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*. 5(4):1422-1433.
- Asvic H, Yayat H, Okta SS dan Sasua HS. 2021. analisis pendapatan sistem agroforestri di IUPHHK-HTI PT. Sumatera Alam Anugerah Kecamatan Muara Enim Provinsi Sumatera Selatan. *SYLVA:Jurnal Penelitian Ilmu-Ilmu Kehutanan*.
- Bartos B. 1999. *Manajemen Sumberdaya Manusia Suatu Pendekatan Makro*. Bumi Aksara, Jakarta, Indonesia.
- Basir SA. 2018. Tingkat pengetahuan dan partisipasi masyarakat dalam pelestarian hutan mangrove di Desa Maccini Baji Kecamatan Mappakasunggu Kabupaten Takalar. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Muhammadiyah Makassar, Makassar, Indonesia.
- Depkes RI. 2003. *Klasifikasi Umur Menurut Kategori*. Ditjen Yankes, Jakarta, Indonesia.
- Dharmawati IGAA dan I Nyoman W. 2016. Hubungan tingkat pendidikan, umur, dan masa kerja dengan tingkat pengetahuan kesehatan gigi dan mulut pada guru penjaskes SD di Kecamatan Tampak Siring Gianyar. *Jurnal Kesehatan Gigi*. 4(1):1-5.

- Erfandi. 2009. Pengetahuan dan faktor-faktor yang mempengaruhi pengetahuan. <http://academica.edu.id>. (Diakses 2022).
- Erwedi, Waterman SB, Rika E, Tedy AC dan Nurkhamim. Rancangan lanskap pascatambang batubara sebagai kawasan green belt berbasis agroforestri berdasar literatur review. *PROSIDING, Seminar Teknologi Kebumian dan Kelautan*. 3(1):244-252.
- Fauzi I. 2019. Pengaruh pendidikan non formal dan sarana prasarana terhadap peningkatan produksi kakao melalui keterampilan petani di Kabupaten Bulukumba. *Journal of Management*. 2(3):1-28.
- Fauzi M dan Hafizah N. 2021. Studi pengelolaan hutan kemasyarakatan (hkm) di Desa Senggigi Kecamatan Batu Layar Kabupaten Lombok Barat. *Jurnal Silva Samalas*. 4(1):20-25.
- Fikri RN, Hamdani F dan Hafizianor. 2022. Manfaat ekonomi program hutan kemasyarakatan dalam mendukung sistem usaha tani di Desa Sungai Pinang Kabupaten Tanah Laut. *Jurnal Sylva Scientiae*. 5(1):80-85.
- Ghozali I. 2009. *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS*. Badan Penerbit UNDIP, Semarang, Indonesia.
- Gustina. 2015. Gambaran tingkat pendidikan, pekerjaan dan pengetahuan ibu terhadap penimbangan anak usia 0-5 tahun di wilayah kerja Puskesmas Paal X Kota Jambi 2015. *Scientia Journal*. 5(1):42-43.
- Hadi SA, Mustofa AS, Leti S, Tony D, Gustaf AW dan Widiant. 2003. *Agroforestri di Indonesia*. World Agroforestry Centre (ICRAF), Bogor, Indonesia.
- Hardiningrat AMN. 2021. Modal sosial kelompok tani dalam pengelolaan hutan kemasyarakatan di Desa Mattirotasi Kecamatan Watang Pulu Kabupaten Sidrap. *Skripsi*. Fakultas Kehutanan, Universitas Hasanuddin, Makassar, Indonesia.
- Harimurti CS. 2016. Analisis pengetahuan kognitif petani hutan dalam pelaksanaan Program Pengelolaan Hutan Bersama Masyarakat (PHBM) di Desa Jomblang Kecamatan Jepon Kabupaten Blora. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Sosial, Universitas Negeri Semarang, Semarang, Indonesia.
- Hayati RN. 2007. Pengaruh pengetahuan, sikap dan motivasi terhadap minat bidan mengikuti ujian kompetensi di kota Semarang tahun 2007. *Tesis*. Program Pascasarjana Universitas Diponegoro, Semarang, Indonesia.
- Heryatna D, Sofyan Z dan Harnani H. 2015. Persepsi masyarakat terhadap keberadaan hutan kemasyarakatan di Desa Meragun Kecamatan Nanga Taman Kabupaten Sekadau. *Jurnal Hutan Lestari*. 4(1):58-64.

- Hesti LT, Bastoni M. Sofiyuddin, Elok M, Aulia P dan Janudianto. 2015. *Jelutung Rawa: Teknik Budidaya dan Prospek Ekonominya*. World Agroforestry Centre (ICRAF), Bogor, Indonesia.
- Hudin F. 2010. Pengetahuan lokal pada pengelolaan jati dalam pengembangan hutan rakyat (studi kasus masyarakat Desa Loji, Kecamatan Simpenan, Kabupaten Sukabumi, Provinsi Jawa Barat). *Skripsi*. Fakultas Kehutanan, Institut Pertanian Bogor, Bogor, Indonesia.
- Idris AI, Andi A dan Fatmawati D. 2019. Pola dan motivasi agroforestry serta kontribusinya terhadap pendapatan petani hutan rakyat di Kabupaten Mandar. *Jurnal Hutan dan Masyarakat*. 11(2):92-113.
- Irawan US, Harum P, Gumelar G. 2012. *Apa itu Agroforestry?*. Pnpm Mandiri, Jakarta, Indonesia.
- Kepala Dinas Kehutanan Provinsi Jambi. 2017. Rencana Pengelolaan Hutan Jangka Panjang (RPHJP) kesatuan pengelolaan hutan unit XVII KPHL Model Sungai Beram Hitam Tahun 2018–2027 Kabupaten Tanjung Jabung Barat Provinsi Jambi. Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan Direktur Kesatuan Pengelolaan Hutan Lindung.
- Kholifah UN, Christine W, Trio S dan Hari K. 2017. Kontribusi agroforestri terhadap pendapatan petani di Kelurahan Sumber Agung Kecamatan Kemiling Kota Bandar Lampung. *Jurnal Sylva Lestari*. 5(3):39-47.
- Latue YA, Pattinama MJ dan Lawalata M. 2018. Sistem pengelolaan agroforestri di Negeri Riring Kecamatan Taniwel Kabupaten Seram bagian barat. *Jurnal Agribisnis Kepulauan*. 6(3):212-230.
- Mahendra F. 2009. *Sistem Agroforestry dan Aplikasinya*. Graha Ilmu, Yogyakarta, Indonesia.
- Mahmud. 2010. *Psikologi Pendidikan*. Pustaka Setia, Jakarta, Indonesia.
- Manyamsari I dan Mujiburrahmad. 2014. Karakteristik petani dan hubungannya dengan kompetensi petani lahan sempit. *Agrisep*. 15(2):58–74.
- Marinus KH. 2015. Getah jelutung sebagai hasil hutan bukan kayu unggulan di lahan gambut. *JURNAL Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan*. 12(1):43-57.
- Maris P. 2013. Hubungan antara karakteristik sosial ekonomi petani dengan tingkat adopsi teknologi PHTpasca SLPHT padi di Desa Metuk Kecamatan Mojosojo Kabupaten Boyolali. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret, Surakarta, Indonesia.
- Masgianti M, Nurhayati N, Yusuf R dan Widyanto H. 2015. Teknologi ramah lingkungan dalam budidaya kelapa sawit di lahan gambut terdegradasi. *Jurnal Sumberdaya Lahan*. 9(2):97-106.

- Mayrowani H dan Ashari. 2011. Pengembangan agroforestri untuk mendukung ketahanan pangan dan pemberdayaan petani sekitar hutan. *Forum Penelitian Agro Ekonomi*. 29(2):83-98.
- Moni MP, Kristina BG dan Aryanto. 2016. Analisis regresi logistik terhadap faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian malaria pada balita di Kecamatan Lamboya Kabupaten Sumba Barat. *Jurnal MIPA FST UNDANA*. 20(1):1-11.
- Mubarak W. 2011. *Promosi Kesehatan Masyarakat untuk Kebidanan*. Salemba Medika, Jakarta, Indonesia.
- Mujib A. 2019. Hakekat ilmu pengetahuan dalam perspektif Islam. *RI'AYAH*. 4(1):44-59.
- Muttaqin MZ, Ardiyanto dan Edy W. 2017. Optimalisasi program pengelolaan hutan kemasyarakatan (hkm) di Desa Aik Berik Kabupaten Lombok Tengah. *Jurnal Politico*. 7(2):238-255.
- Nehe YS. 2018. Identifikasi bentuk agroforestri dan pengetahuan lokal masyarakat dalam mengelola sistem agroforestri di Desa Sembahé Kecamatan Sibolangit Kabupaten Deli Serdang. *Skripsi*. Fakultas Kehutanan, Universitas Sumatera Utara, Medan, Indonesia.
- Ngatiningrum S. 2007. Pengaruh tingkat pendidikan, pengalaman kerja, luas lahan dan jumlah pendapatan terhadap curah kerja petani di sektor off farm studi kasus: Desa Sido Agung, Kecamatan Godean, Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2006. *Skripsi*. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta, Indonesia.
- Ningtyas DF. 2015. Pengetahuan keluarga dengan lansia hipertensi tentang DIIT hipertensi. Karya Tulis Ilmiah. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Ponorogo, Ponorogo, Indonesia.
- Nofika S, Nurheni W, Desta W dan Achmad. 2018. Evaluasi sistem agroforestri sengon dengan padi gogo terhadap serangan cendawan *rhizoctonia sp*. *Jurnal Silvikultur Tropika*. 9(2):120-126.
- Notoatmodjo S. 2014. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan Edisi Revisi*. Rineka Cipta, Jakarta, Indonesia.
- Novia RA. 2011. Respon petani terhadap kegiatan sekolah. 7(2):48–60.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P.83/MENLHK/SETJEN/KUM.1/10/2016 Tentang Perhutanan Sosial.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2021 Tentang Pengelolaan Perhutanan Sosial.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2017 Tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 26 Tahun 2008 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Nasional.

- Putra AWS dan Podo Y. 2017. Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan Masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor. *University Research Colloquium*.
- Retnaningsih R. 2016. Hubungan pengetahuan dan sikap tentang alat pelindung telinga dengan penggunaannya pada pekerja di PT. X. *Journal of Industrial Hygiene and Occupational Health*. 1(1):67-82.
- Rosyida SA, Budi S dan Dwi P. 2021. Hubungan karakteristik petani dengan tingkat adopsi inovasi pembuatan bokashi dari limbah ternak sapi. *Jurnal Komunikasi dan Penyuluhan Pertanian*. 2(1):54-64.
- Saputra DK, Zainal S dan Riyono JK. 2015. Studi tingkat kepedulian masyarakat sekitar hutan terhadap Hutan Lindung Gunung Pemancing-Gunung Ambawang Kabupaten Kubu Raya. *Jurnal Hutan Lestari*. 3(4):569-578.
- Sendy CK, Bekti WU dan Widiyanto. 2016. SIKAP petani padi organik terhadap program ovop (one village one product) berbasis koperasi produk beras organik. *Agritexts*. 40(2):133-143.
- Slameto. 2010. *Belajar dan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi*. Rineka Cipta, Jakarta, Indonesia.
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. ALFABETA, Bandung, Indonesia.
- Suharjito D, Sundawati L, Suyanto dan Utami SR. 2003. *Aspek Sosial Ekonomi dan Budaya Agroforestri*. ICRAF, Bogor, Indonesia.
- Sujarwo. 2004. Pengetahuan, sikap, dan tindakan masyarakat sekitar hutan dalam pelestarian hutan (kasus di hutan diklat Tabo-Tabo Kabupaten Pangkep, Provinsi Sulawesi Selatan). *Tesis*. Sekolah Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor, Indonesia.
- Sukmaningrum A. 2017. Memanfaatkan usia produktif dengan usaha kreatif industri pembuatan kaos pada remaja di Gresik. *Paradigma*. 5(3):1-6.
- Sunaryo dan Joshi L. 2003. *Peranan Pengetahuan Ekologi Lokal dalam Sistem Agroforestri*. ICRAF. Bogor, Indonesia.
- Suraimah, Eddy T dan Iskandar AM. 2019. Persepsi masyarakat terhadap keberadaan hutan mangrove di Dusun Setingga Asin Desa Sebubus Kecamatan Paloh Kabupaten Sambas. *Jurnal Hutan Lestari*. 7(1):482-491.
- Susanti D, Listiana NH dan Widayat T. 2016. Pengaruh umur petani, tingkat pendidikan dan luas lahan terhadap hasil produksi tanaman sembung. *Jurnal Tumbuhan Obat Indonesia*. 9(2):75-82.
- Syardiansah. 2016. Hubungan motivasi belajar dan minat belajar terhadap prestasi belajar mahasiswa mata kuliah pengantar manajemen (studi kasus mahasiswa tingkat I EKM A semester II). *Jurnal Manajemen dan Keuangan*. 5(1):440-448.

- Tampil YA, Hanny K dan Yohanis L. 2017. Analisis regresi logistik untuk menentukan faktor-faktor yang mempengaruhi Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) mahasiswa FMIPA Universitas Sam Ratulangi Manado. *JdC*. 6(2):56-62.
- Tamrin M, Leti S dan Nurheni W. 2015. Strategi pengelolaan agroforestri berbasis aren di Pulau Bacan Kabupaten Halmahera Selatan. *Risalah Kebijakan Pertanian dan Lingkungan*. 2(3):243-253.
- Tinambunan FS. 2011. Pengetahuan masyarakat tentang konservasi sumber daya hutan studi kasus kepada masyarakat Desa Cipeuteuy Kecamatan Kebandungan Kawasan Taman Nasional Gunung Halimun Salak Sukabumi Jawa Barat. *Skripsi*. Institut Pertanian Bogor, Bogor, Indonesia.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 41 Tahun 1999 Tentang Kehutanan.
- Utomo S. 2009. Model regresi logistik untuk menunjukkan pengaruh pendapatan per kapita, tingkat pendidikan, dan status pekerjaan terhadap status gizi masyarakat Kota Surakarta. *Skripsi*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Sebelas Maret, Surakarta, Indonesia.
- Varamita A. 2017. Analisis regresi logistik dan aplikasinya pada penyakit anemia untuk ibu hamil di RSKD Ibu dan Anak Siti Fatimah Makassar. *Skripsi*. Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Makassar, Makassar, Indonesia.
- Vionita PN, Suwarto dan Eksa R. 2022. RESPONS petani terhadap program perluasan areal tanam baru (patb) padi di kecamatan polokarto kabupaten sukoharjo. *Jurnal Agribisnis Fakultas Pertanian Unita*. 8(1):17-21.
- Wati R. 2009. Pengaruh penyuluhan terhadap peningkatan pengetahuan. <http://enpirits.uns.ac.id>. (Diakses 2021).
- Wawan dan Dewi. 2010. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan Sikap dan Perilaku Manusia*. Nuha Medika, Yogyakarta, Indonesia.
- Wulandari C, Budiono P, Yuwono SB dan Herwanti S. 2014. Adoption of agroforestry patterns and crop systems around register 19 forest park, Lampung Province, Indonesia. *Jurnal Manajemen Hutan Tropika*. 20(2):86-93.
- Yuniati D, Darwo dan Rina B. Kelayakan ekonomi kegiatan pemulihan fungsi ekosistem Hutan Lindung Gambut Sungai Bram Itam di Kabupaten Tanjung Jabung Barat, Provinsi Jambi. *Jurnal Penelitian Hutan Tanaman*. 16(2):87-101.
- Zora TP. 2023. Agroforestri: meningkatkan produktivitas, keberlanjutan, dan pendapatan petani melalui integrasi pertanian dan kehutanan. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Sultan Ageng Tirtayasa, Banten, Indonesia.