

## DAFTAR PUSTAKA

- Anugrah, N. (2021). Laju Deforestasi Indonesia Turun 75,03%. [online] Diakses dari <https://www.kompas.com/skola/read/2020/05/28/130000869/potensisum-ber-daya-alam-hutan?page=all>
- Aprini, Nisma. 2019. "Perancangan Sistem Informasi Pemasaran." 7(2):13–24.
- Asmin, Ferdinal. 2019. "Peranan Pendampingan Oleh Penyuluh Kehutanan Swadaya Masyarakat Bagi Kelompok Tani Hutan (Studi Kasus Pengembangan Hutan Nagari Di Sumatera Barat)." *ResearchGate* (April). doi: 10.13140/RG.2.2.25197.23520.
- Ayu, Helen; Qurniati, Rommy; Hilmanto, Rudy. 2018. "Analisi Finansial Dan Komposisi Tanaman Dalam Ranga Persiapan Pengajuan Izin HKm." *The SAGE Encyclopedia of Educational Research, Measurement, and Evaluation* 3(1):31–40.
- Banowati, Eva, and Sriyanto. 2013. *Geografi Pertanian*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Djamal, Monisari, . Hardjanto, and Yulius Hero. 2019. "Ukuran Dasar Kelestarian Produksi Pada Hutan Rakyat di Kabupaten Barru The Standard of Sustainable Production on Private Forest Management in Barru." *Journal of Tropical Silviculture* 9(2):85–92. doi: 10.29244/j-siltrop.9.2.85-92.
- Ekawati, Sulistya, Sri Suharti, and Syaiful Anwar. 2020. *Bersama Membangun Perhutanan Sosial*. Ke-1. Bogor: PT Penerbit IPB Press.
- Eko, Trigus, and Sri Rahayu. 2012. "Perubahan Penggunaan Lahan Dan Kesesuaiannya Terhadap RDTR Di Wilayah Peri-Urban Studi Kasus: Kecamatan Mlati." *Jurnal Pembangunan Wilayah & Kota* 8(4):330. doi: 10.14710/pwk.v8i4.6487.
- Hardiman, Tomy, Titiek Islami, and Thamrin Sebayang. n.d. "Pengaruh Waktu Penyiangan Gulma Pada Sistem Tanam Tumpangsari Kacang Tanah ( *Arachis Hypogaea* L .) Dengan Ubi Kayu ( *Manihot Esculenta* Crantz .) *Effect Time Of Weeding In Intercropping System Peanuts ( Arachis Hypogaea L .) With*

*Cassava* ( Manihot Esculent.”

Haryanto, Iyan. 2006. “Struktur Geologi Paleogen Dan Neogen Di Jawa Barat.”

*Bulletin of Scientific Contribution* 4:88–95.

Ikhsan, Fahrudi Ahwan. 2019. *Geografi Ekonomi*. Ke-1. Yogyakarta: Penerbit Ombak.

Istiqomah, N., Mahdiannoor, and F. Rahman. 2016. “Metode Pengolahan Tanah Terhadap Pertumbuhan Ubi Alabio (*Dioscorea Alata* L.)” *Ziraa’Ah* 41(2):233–36.

Izzuddin, Ahmad, Nuzul Hikmah, and Terima Naskah. 2014. “Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi Geografis Komoditas Hortikultura Berbasis Web Pada Dinas Pertanian Kabupaten Probolinggo.” *Jurnal Energy* 4(2):20–26.

Larasati, Mega Dinda. 2020. “Hutan Produksi: Pengertian, Jenis, Sebaran, Dan Peraturan.” *Www.Foresteract.Com*. Retrieved (<https://foresteract.com/hutan-produksi/>).

Lestari, Iga Mawarni Ayu, Dwi Widjanarko, and Rodia Syamwil. 2017. “Penerapan Model Pendampingan Perikanan Terhadap Kemampuan Pengetahuan Dan Keterampilan Teknis Pembenihan Ikan Nila.” *Journal of Vocational and Career Education* 2(2). doi: 10.15294/jvce.v2i2.13810.

Lusiah, Siti. 2015. “Pengawasan Pelestarian Hutan Lindung Oleh Dinas Kehutanan Dan Perkebunan Kabupaten Indragiri Hilir.” 2(2):1–11.

Malamassam, Daud. 2012. *Membedah Potensi Hutan*. Ke-1. Bogor: PT Penerbit IPB Press.

Marpaung, Samuel, Afifuddin Dalimunthe, Program Studi Kehutanan, Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara, Staf Pengajar, Program Studi, Fakultas Pertanian, and Universitas Sumatera Utara. 2014. “Inventarisasi Tanaman MPTS ( *Multy Purpose Tree Species* ) di Daerah Tangkapan Air Danau Toba Provinsi Sumatera Utara ( MPTS Plant Inventory in the Catchment Area of Toba Lake at North Sumatera Province ).” 1–5.

Martin, Edwin. 2020. *Menyibak Jalan Memanggul Bekal Langkah Bijak Mendampingi/Menggerakkan Usaha Perhutanan Sosial*. Ke-1. Bogor: PT Penerbit IPB Press.

- Mokoginta, Meity Melani. 2018. *Pengelolaan Agroforestry*. Ke-1. Yogyakarta: Penerbit Deepublish.
- Nasir, Abujamin Ahmad, Handoko, Tania June, Rini Hidayati, P. Imron, Heny Suharsono, and Yonny Koesmaryono. 2017. *Klimatologi Dasar Landasan Pemahaman Fisika Atmosfer Dan Unsur-Unsur Iklim*. Ke-1. Bogor: PT Penerbit IPB Press.
- Nasrah, Hidayati, Irdayanti Irdayanti, Yessi Nesneri, and Fitri Hidayati. 2021. "Implementasi Program Jaring Pengaman Sosial Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Pekanbaru." *Jurnal EL-RİYASAH* 11(2):119. doi: 10.24014/jel.v11i2.11699.
- Novita, Rice, and Novita Sari. 2015. "Sistem Informasi Penjualan Pupuk Berbasis E-Commerce." *Teknoif* 3(2):1–6.
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan RI. 2016. "Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Tentang Perhutanan Sosial (Permen LHK Nomor P.83/MENLHK/SETJEN/KUM.1/10/2016)."
- Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan RI. 2021. "Peraturan Menteri Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Republik Indonesia Tentang Pengelolaan Perhutanan Sosial (Permen LHK Nomor 9 Tahun 2021)."
- Ridlwani, Ahmad Ajib. 2016. "Implementation Akad Muzara'ah In Islamic Bank: Alternative to Access Capital Agricultural Sector." *Iqtishoduna: Jurnal Ekonomi Islam* 7(1):34–48.
- Ritohardoyo, Su. 2013. *Pengunaan Dan Tata Guna Lahan*. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Ruhimat, Mamat. 2016. *Geografi Penduduk*. Ke-1. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Santosa, Langgeng Wahyu. 2015. *Keistimewaan Yogyakarta Dari Sudut Pandang Geomorfologi*. Ke-1. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Santoso, Hery, and Edi Purwanto. 2021. *Masyarakat, Hutan, Dan Negara Setengah Abad Perhutanan Sosial Di Indonesia (1970-2020)*. Ke-1. Bogor: Tropenbos Indonesia.
- Saputri, Veeny, and Herry Mulyono. 2019. "Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Pelaporan Data Hasil Panen Berbasis Web Pada Dinas

- Pertanian Tanaman Pangan Provinsi Jambi.” *Jurnal Manajemen Sistem Informasi*4(2):114.doi: 10.33998/jurnalmanajemensisteminformasi.2019.4.2.616.
- Sartohadi, Junun, Suratman, Jamulya, and Nur Indah Sari Dewi. 2016. *Pengantar Geografi Tanah*. Ke-IV. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Siswono, Eko. 2015. *Demografi*. Ke-1. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Soedjoko, Sri Astuti, Suyono, and Hatma Suryatmojo. 2016. *Hidrologi Hutan Dasar-Dasar, Analisis Dan Aplikasi*. Ke-1. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Soetoto. 2017. *Geologi Dasar*. Ke-4. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Sriyono. 2018. *Geologi Dan Geomorfologi Indonesia*. Ke-2. Yogyakarta: Penerbit Ombak.
- Sudaryono. 2016. *Metode Penelitian Pendidikan*. Ke-1. Jakarta: Penerbit Kencana.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Ke-27. Penerbit Alfabeta.
- Suhendang, Endang. 2013. *Pengantar Ilmu Kehutanan*. Ke-1. Bogor: PT Penerbit IPB Press.
- Susilo, Sri, Fakultas Ekonomi, Universitas Atma, Jaya Yogyakarta, Isei Cabang Yogyakarta, Fakultas Ekonomi, Universitas Lampung, and Isei Cabang Lampung. 2019. “Dampak Perhutanan Sosial Terhadap Pendapatan Masyarakat.” *III*(1):16–27.
- Tarigan, Almunir, Marthin Simangunsong, Roida Nababan, Kelompok Tani Hutan, and Gapoktan Karya Bersama. 2018. “Kelompok Tani Hutan Gapoktan Karya Bersama di Desa Panribuan ( Berdasarkan Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Nomor P . 83 / MENLHK / SETJEN / KUM . 1 / 10 / 2016 TENTANG PERHUTANAN SOSIAL ).” 07:202–16.
- Tirtakoesoemah, Annisa Justisia, and Muhammad Rusli Arafat. 2020. “Penerapan Teori Perlindungan Hukum Terhadap Hak Cipta Atas Penyiaran.” *Pena Justisia: Media Komunikasi Dan Kajian Hukum* 18(1):1–14. doi: 10.31941/pj.v18i1.1084.
- Trison, Soni, Leti Sundawati, and Hero Yulius. 2019. *Kajian Dampak Perhutanan Sosial Di Jawa Barat*. Ke-1. Bogor: PT Penerbit IPB Press.

- Prakoso, Aji. (2019). Pengertian, Fungsi, dan Pengelolaan Hutan Produksi. [*online*] Diakses dari <https://rimbakita.com/hutan-produksi/>
- Sutrisni, A. (2020). Potensi Sumber Daya Alam Hutan. [*online*] Diakses dari <https://www.kompas.com/skola/read/2020/05/28/130000869/potensिसumber-daya-alam-hutan?page=all>
- Sukidi. (2015). KPH CIAMIS. [*online*] Diakses dari <https://www.perhutani.co.id/tentang-kami/struktur-organisasi-perum-perhutani/divisi-regional/janten/kph-ciamis>