

## DAFTAR PUSTAKA

- Adalina, Y. (2017). Pemanfaatan hasil hutan bukan kayu di Taman Nasional Gunung Halimun Salak oleh Masyarakat Kasepuhan Sinar Resmi, Jawa Barat. *Prosidium*.
- Baynes, J., J. H., C. S., R. F., & D. B. (2015). Key Factors which Influence the Success of Community Forestry in Developing Countries. *Global Environmental Change Vol. 35*.
- Beyerl, K., O. P., & A. B. (2016). The Role of Perceptions for Community-Based Marine Resources Management. *Frontiers in Marine Science*.
- Contreras-Hermosilla, A., & C. F. (2005). *Strengthening forest management in Indonesia through land tenure reform: Issues and framework for action*. Forest Trend. Forest Trends.
- Creswell, J. W. (2017). *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*.
- Daryono, E. D. (2015). Sintesis alpha-pinene menjadi alpha terpineol Menggunakan Katalis H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub> dengan Variasi Suhu Reaksi dan Volume Etanol. *Jurnal Teknik Kimia USU*.
- Doan, A. N. (2007). Ciri-Ciri Fisik Pinus (*Pinus merkusii* Jungh et de Vries) Banyak Menghasilkan Getah dan Pengaruh Pemberian Stimulans Serta Kelas Umur Terhadap Produksi Getah Pinus Di RPH Sawangan dan RPH Kemiri, KPH Kedu Selatan Perum Perhutani Unit I Jawa Tengah.
- Ekowati, E., & M. S. (2022). Kebijakan Perhutanan Sosial yang Responsif Gender: Studi Kasus Peraturan Perundang-Undangan Bidang Perhutanan Sosial Dan Pemberian Izin Perhutanan Sosial. *Jurnal Perempuan Vol 27*.
- Erbaugh, J. T. (2019). Responsibilization and social forestry in Indonesia. *Forest Policy and Economics*.
- Fauzi, A. (2004). *Ekonomi Sumber Daya Alam dan Lingkungan, Teori dan Aplikasi*. Gramedia Pustaka Utam.
- Fisher, & dkk. (2018). Assessing the new social forestry project in Indonesia: recognition, livelihood and conservation? *International Forestry Review Vol.20*.
- Hamzah, I. (2014). Analisa kelayakan pengusahaan getah pinus di Hutan Pendidikan Gunung Walat Sukabumi, Jawa Barat. *Forest Management IPB*.

- Harahap, R. M. (2000). KERAGAMAN SIFAT DAN DATA EKOLOGI POPULASI ALAM Pinus merkusii DI ACEH, TAPANULI DAN KERINCI. *Universitas Gadjah Mada*.
- Idris, M. M., & Soenarno. (1983). Aspek teknis eksploitasi hutan pinus di. *Proceeding Simposium Pengusahaan Hutan Pinus*.
- Imanuddin, R., & dkk. (2020). Reforestation and Sustainable Management of Pinus merkusii Forest Plantation in Indonesia: A Review. *MDPI*.
- Indrajaya, Y. (2016). Manfaat Lingkungan Penyerapan Karbon Hutan Pinus Pada Beberapa Kelas Tempat Tumbuh Di Jawa. *Prosiding Seminar Nasional Geografi UMS VII 2016*.
- Insan, C., & dkk. (2021). Keberlanjutan Penyadapan Getah Pohon Pinus di Desa Bayung Kecamatan Seberang Musi, Kabupaten Kepahiang, Bengkulu. *Enviro Science Vol 17*.
- Irianto, N., & dkk. (2019). Kajian Pengelolaan Pinus di Taman Nasional Kerinci Seblat: Resort Rejang Lebong.
- Jacobson, M. G., & Shiba, P. K. (2012). NTFP income contribution to household economy and related socio-economic factors: Lessons from Bangladesh. *Forest Policy and Economics Volume 14, Issue 1*.
- Kelly, C. R.-C., Julio, C. L., & Arthur , G. F.-N. (2013). Oleoresins from Pine: Production and Industrial Uses. *Natural Products*.
- Kirk, R. E., & Othmer, D. F. (n.d.). *Encyclopedia of Chemical Technology*. 2007: John Wiley and Sons. Inc.
- Kumar, V. (2015). Social forestry in India: concept and schemes. *Van Sangyan*.
- Kuspradini, H., & dkk. (2016). *Pengenalan Jenis Getah: Gum- Lateks- Resin*. Mulawarman Press.
- Laksemi, N. P., & dkk. (2019). Laksemi, Ni Putu Sekar T Perhutanan Sosial Berkelanjutan di Provinsi Bali. *Sylva Lestari*.
- Lempang, M. (2017). Studi penyadapan getah Pinus cara bor dengan stimulan H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>. *Jurnal Penelitian Hasil Hutan*.
- Muntaha, M. T. (2015). Pengaruh Penambahan Bioaditif Minyak Terpentin Sebagai Campuran Premium terhadap Konsumsi Bahan Bakar dan Emisi Gas Buang pada Sepeda Motor. *UNES*.
- Muttaqin, M. Z., & Subarudi. (2013). *Pengelolaan Kawasan Hutan Lahan dan Pengaruhnya di Indonesia bagi Pelaksana REDD+ di Indonesia: Tenure*,

- Stakeholders dan Livelihoods.* Bogor: Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan.
- Ningrum, F. S. (2010). Analisa Fisika dan Kimia Serta Rendemen Gondorukem dari Pohon Pinus (pinus merkusii jung et de Vries) di Bukit Soeharto.
- Nugroho, N. P., & Cahyono, S. A. (2004). Dampak Sosial, Ekonomi dan Ekologi Pengelolaan Hutan Pinus. *Prosiding Eksposse BP2TPDAS-IBB Surakarta*.
- Nurman, S. N. (2019). KEUDUKAN PEREMPUAN MINANGKABAU. *Jurnal Al-Aqidah, Volume 11*.
- Panshin, A. J., & Zeeuw, C. D. (1970). *Textbook of wood technology*.
- Perhutani. (2016). Retrieved from <https://www.perhutani.co.id/perhutani-produsen-gumrosin-dan-turpentin-t-erbesar-ketiga-dunia-adakan-pertemuan-buyer-internasional-meningkatkan-pelayanan/>
- Permanasari, Y. (2004). Kajian Ekonomi dan Prospek Pengembangan Pengolahan Gondorukem.
- Putra, M. F. (2017). *Laporan Kerja Praktek Perhutani Pine Chemical Industry Pemalang Jawa Tengah*.
- Rohinun. (2024, Maret). *SpaRSE FEB UGM*. Retrieved from SpaRSE FEB UGM: <https://sparse.feb.ugm.ac.id/en/menilik-konsep-keberlanjutan-urgensi-menyeimbangkan-aspek-lingkungan-sosial-ekonomi/>
- Ruslan, S. S., Sumardjo, & Manuwoto. (2013). EVALUASI KEBERLANJUTAN PENGELOLAAN PERKEBUNAN KELAPA SAWIT POLA INTI-PLASMA DI PT.PERKEBUNAN NUSANTARA VII MUARA ENIM, SUMATERA SELATAN (Evaluation and Status of Sustainable Palm Oil Management in PT.Perkebunan Nusantara VII Muara Enim, South Sumatera). *Ekologia Vol 16. No 1*.
- Sheil, D. R. (2006). Recognizing Local People's Priorities for Tropical Forest Biodiversity. *A Journal of the Human Environment*.
- Silitonga, T., & dkk. (1973). *Pengolahan dan pengawasan kualitas gondorukem dan terpentin*. Bogor: Lembaga Penelitian Hasil Hutan, Direktorat Jenderal Kehutanan Departemen Pertanian .
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. . Bandung: Alfabeta.

- Sukadaryati. (2012). PEMANENAN GETAH PINUS MENGGUNAKAN. *Penelitian Hasil Hutan Vol 32 No 1.*
- Tajuddin. (2021). Pemanfaatan Getah Pinus dan Perannya Terhadap Penghidupan Masyarakat di Provinsi Sulawesi Selatan. *Ulin.*
- Tiwari, K. M. (1983). *Social forestry for rural development.*
- UNDP. (2007). *Modul Pembelajaran Pendekatan Penghidupan Berkelaanjutan Bagi Perencana dan Pegiat Pembangunan Daerah.*
- Westoby, J. (1991). *Introduction to World Forestry.* Wiley.
- Wiersum, K. F. (1984). *Developing Strategies for Social Forestry: A Conceptual Approach.*
- Wulan, Y. C. (2004). *Analisa Konflik Sektor Kehutanan di Indonesia 1997-2003.* CIFOR.
- Zakaria, R. Y., & dkk. (2018). *Naskah Akademik Reformulasi Kebijakan Perhutanan Sosial.* Sekretariat Reforma Agraria dan Perhutanan Sosial.
- Zulvianita, D. (2021). Evaluasi dan Strategi Pengelolaan Penyadapan Pohon Pinus Sebagai Upaya Pemberdayaan Masyarakat di Sumedang Jawa Barat. *Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan.*

