

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 Trends*. 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 H₂SO₄ dengan Variasi Suhu Reaksi dan Volume Etanol. *Jurnal Teknik Kimia USU*.
- Doan, A. N. (2007). Ciri-Ciri Fisik Pinus (Pinus merkusii Jungh et de Vriese) Banyak Menghasilkan Getah dan Pengaruh Pemberian Stimulansia 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 perusahaan 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 merkusi 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 H₂SO₄. *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 Ekspose 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). www.perhutani.co.id. Retrieved from <https://www.perhutani.co.id/perhutani-produsen-gumrosin-dan-turpentin-terbesar-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-menyebalkan-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 Berkelanjutan 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*.

