



DAFTAR PUSTAKA

- Andayani, W. (2006). Analisis Keuntungan Pengusahaan Hutan Pinus (*Pinus merkusii* Jung et de Vriese) di KPH Pekalongan Barat. *Jurnal Manajemen Hutan Tropika* Vol. 12(3): 26-39.
- Affianto, A., dan Riyanto, S. (2023). *Pengantar Ekonomi Sumber Daya Hutan*. Prenada Media.
- Baharuddin dan Taskirawati I. (2009). *Hasil Hutan Bukan Kayu*. Buku ajar. Fakultas Kehutanan. Universitas Hasanuddin.
- Budiaman, A., Haneda, N. F., dan Lumbantobing, S. N. I. (2021). Short-Term Impact Of Thinning Of Mixed Forest On The Diversity Of Flying Insects In Forest Management Unit Of Banten.
- Campbell, H. F., dan Brown, R. P. (2022). *Cost-Benefit Analysis: Financial and Economic Appraisal Using Spreadsheets*. United Kingdom: Taylor dan Francis.
- Dinas Kominfo. (2021, Oktober 01). KPH Jember Produsen Getah Pinus Terbesar di Jatim. <https://kominfo.jatimprov.go.id/berita/kph-jember-produsen-getah-pinus-terbesar-di-jatim>
- Dipodiningrat, S. (2024). *Pembelanjaan Perusahaan Hutan*. UGM PRESS.
- Emilia, E., dan Anhar, A. (2021). Optimalisasi Metode Ekstraksi DNA Daun, Kulit Kayu dan Kayu *Pinus merkusii*. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 6(4), 766-778.
- Fajari, M. A. R., dan Suliantoro, H. (2024). Analisis Keandalan Manusia pada Proses Pembuatan Kursi Kayu Menggunakan Metode Human Error Assessment and Reduction Technique (Heart) Studi Kasus: Perum Perhutani Industri Kayu, Demak, Jawa Tengah. *Industrial Engineering Online Journal*, 13(3).
- Fattah, A. M. R. (2017). Penentuan Daur Finansial Kelas Perusahaan Pinus (*Pinus merkusii et de Vriese*) dengan Metode Nilai Harapan Tanah: Studi Kasus di Bagian Hutan Sidareja KPH Banyumas Barat Perum Perhutani Divisi Regional Jawa Tengah. Skripsi S 1 Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Haryanto, I. (2018). *Studi Kasus Perencanaan Sistem dan Teknik Transportasi Udara di Indonesia*. UGM PRESS.
- Hasibuan, W. F., dan Muhdi, M. (2014) Increasing Oleoresin (*Pinus Merkusii*) Productivity with Physical Treatment Modification and TIME of Tapping in Riil Method. *Peronema Forestry Science Journal*, 3(1), 29-32.



- Hayati, M., Misliani, R., dan Yanti, L. A. (2024). Efektivitas Pemberian Jenis dan Konsentrasi Stimulan Organik terhadap Produksi Getah Pinus (*Pinus merkusii* Jungh. et de Vriese) di PT Tusam Hutani Lestari, Aceh Tengah. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Pertanian*, 9(1), 755-764.
- Imanuddin, R., Hidayat, A., Rachmat, H. H., Turjaman, M., Pratiwi, Nurfatriani, F., ... dan Susilowati, A. (2020). Reforestation and Sustainable Management of Pinus Merkusii Forest Plantation in Indonesia: a Review. *Forests*, 11(12), 1235.
- Indrajaya, Y., dan Handayani, W. (2008). Potensi Hutan *Pinus merkusii* Jungh. Et De Vriese sebagai Pengendali Tanah Longsor di Jawa (Potency of Merkus Pine (*Pinus merkusii* Jungh. Et De Vriese) Forest as Landslide Control in Java). *Info Hutan*, 5(3), 231-240.
- Indrawati, N. K. (2019). *Manajemen Keuangan Perusahaan*. Universitas Brawijaya Press.
- Insusanty, E., Ratnaningsih, A.T., dan Prastyaningsih, S.R. (2017). Analisis Finansial Hasil Hutan Bukan Kayu (HHBK) Karet dan Durian di Kabupaten Siak. *Jurnal Kehutanan*, 12(2).
- Larasati, M.D. (2022). Pohon Pinus (*Pinus merkusii*): Hutan Pinus, Habitat, Sebaran, Morfologi, Manfaat, dan Budidaya. <https://foresteract.com/pohon-pinus/>
- Lestari, N. P., SE, M., Widanti, N. P. K., SE, M. M., Agustinus Winoto, S. E., Ak, M., ... dan Ak, M. (2024). *Manajemen Keuangan*. CV Rey Media Grafika.
- Lindungi Hutan. (2022, Februari 17). Pohon Pinus: Ciri-ciri, Habitat dan Manfaatnya. <https://lindungihutan.com/blog/pohon-pinus-ciri-ciri-jenis-manfaat-pinus/>
- Maipuw, N. J. (2023). *Mata Kuliah Manajemen Hutan*.
- Pena, A. D. (2016). *Design, Analysis, and Implementation of Development Projects: Guides for Bankers, Investors, Sponsors, and Implementors*. United Kingdom: AuthorHouse.
- Perum Perhutani, Divisi Regional Jawa Timur, dilihat 12 November 2024, perhutani.co.id.
- Perum Perhutani. Prosedur Kerja Inventarisasi Hutan PK-SMPHT.01.1-004 Tahun 2021.
- Pohan, A. F. R., Jamilah, M., Muslih, A. M., Siregar, A. W., Handayati, T., dan Hanafi, I. (2024). Pengaruh Hasil Deres Getah Pinus (*Pinus merkusii* Jung. et de Vriese) terhadap Tingkat Pendapatan Petani Di Kabupaten Gayo Lues. *Jurnal Hutan dan Masyarakat*, 54-67.



- Pratiwi, R. W., dan Supriatna, J. (2025, January). Budidaya Sawi Putih (*Brassica Pekinensia L.*) di Kelompok Tani Katzenzo Pangalengan. In *Gunung Djati Conference Series* (Vol. 48, pp. 311-318).
- Priyanda, R., Agustina, T. S., Ariantini, N. S., Rusmayani, N. G. A. L., Aslindar, D. A., Ningsih, K. P., dan Wicaksono, D. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Pradina Pustaka.
- Redaksi Trubus. (2010). *Jabon Jagoan: Kayu Produktif*. Indonesia: PT Niaga Swadaya.
- Riyanto, S. (2012). Prakiraan Kelayakan Finansial Pembangunan Tegakan Jati Plus Perhutani (JPP) di Kesatuan Pemangkuan Hutan Randublatung. *Jurnal Ilmu Kehutanan*. Vol ;6 (2), 114-124.
- Rudiyant (2013). *Kaya Raya dari Pohon Pinus*. Lembar Langit.
- Sahid, S. (2010). Penafsiran Volume Pohon Pinus merkusii melalui Foto Udara (Studi Kasus BKPH Majenang, KPH Banyumas Barat). *Jurnal Ilmu Kehutanan*, 4(1), 44-55.
- Siregar, I. T. H., dan Suhendry, I. I. (2013). *Budi Daya dan Teknologi Karet*. Penebar Swadaya Grup.
- Siswanto. (2022, Februari 07). Perhutani Jember Tingkatkan Produksi Getah Pinus. <https://surabaya.inews.id/read/40086/perhutani-banyuwangi-barat-tingkatkan-produksi-getah-pinus/all>
- Sukadaryati. (2014). Pemanenan Getah Pinus Menggunakan Tiga Cara Penyadapan (*Harvesting of Pine Resin Using Three Tapping Techniques*). *Jurnal Penelitian Hasil Hutan*, 32(1), 62-70.
- Sukarno, A. (2024). Pengaruh penggunaan stimulasi alami terhadap produktivitas getah pinus (*Pinus merkusii Jungh et de Vriese*). *JURNAL GREEN HOUSE*, 2(2), 08-12.
- Sulton, M. N., Aurina, D. M., Muhammad, F., Fadzilah, F. P. A., Hanun, Z., Indrawan, M., ... dan Setyawan, A. D. (2024). Predicting the Current and Future Distributions of *Pinus merkusii* in Southeast Asia Under Climate Change. *Biodiversitas Journal of Biological Diversity*, 25(3).
- Supratman dan Alam, S. (2009). *Manajemen Hutan*. Fakultas Kehutanan Universitas Hasanudin.
- Zaki, M., Romadhona, S. D., dan Ichwanto, M. A. (2024). Pengembangan Hutan Pinus sebagai Kawasan Ekowisata dengan Konsep Community Based Tourism (CBT) di Desa Sumberdem. *Jurnal Integrasi dan Harmoni Inovatif Ilmu-Ilmu Sosial*, 4(1), 12-17.