

DAFTAR PUSTAKA

- A'yun, Q., Hermana, B., & Kalsum, U. 2020. Analysis of Essential Oil Yield in Some Varieties of Citronella (*Cymbopogon nardus* L.). *Jurnal Pertanian Presisi*, 4(2), 160-173.
- Azmi, A. Taufan. 2023. *Analisis Kelayakan Finansial Pengolahan Minyak Kayu Putih (Melaleuca leucadendron) di Pabrik Minyak Kayu Putih Sendang Mole, Gunungkidul*. Skripsi Fakultas Kehutanan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2021. Produksi Minyak Kayu Putih 2016-2021 [internet]. [diunduh pada 2023 Mei 12]. Tersedia pada www.bps.go.id.
- Batubara, I., Suparto, I. H., & Rakhmatika, F. A. 2016. Sineol dalam Minyak Kayu Putih sebagai Pelangsing Aromaterapi. *Jurnal Jamu Indonesia*, 1(3), 12-17.
- Bula, M., Cahyono, T. D., Umanailo, M. B., Yusuf, N., Sahupala, A. K., & Buton, A. 2022. *Mengenal Metode dan Teknik Penyulingan Minyak Kayu Putih*. Kendari: CV Literasi Indonesia.
- Carter, William K dan Usry, Mitton F. 2009. *Akuntansi Biaya II*. Edisi 14. Jakarta: Salemba Empat.
- Carter, William K. 2009. *Akuntansi Biaya*. Edisi 14. Salemba Empat. Jakarta.
- Center for International Forestry Research. 2021. *Aroma Wangi Kayu Putih : Menyulap Lahan Kritis Menjadi Bisnis*. CIFOR, Bogor, Indonesia. 13 hal.
- Damanik, S. E. 2019. *Buku Ajar Pengelolaan Sumber Daya Alam dan Lingkungan*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia.
- Damanik, S. E., Sinurat, A., & Triastuti. 2022. *Perencanaan Pembangunan dan Pelestarian Ekosistem Hutan*. Yogyakarta: K-Media.
- Djamalu, N. 2012. Pengaruh Biaya Produksi terhadap Laba Bersih pada Perusahaan Manufaktur yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia periode 2010-2012. *Jurnal Fakultas Ekonomi dan Bisnis*.

- Emba: *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 4(2).
<https://journal3.uinalauddin.ac.id/index.php/jiip/article/view/1548/1506>.
- Hanggana, S. 2009. *Akuntansi Biaya*. 1 ed. Surakarta: Lembaga Pengembangan Pendidikan (LPP) UNS dan UPT Penerbitan dan Percetakan UNS (UNS PRESS).
- Harnanto. 2013. *Perencanaan Pajak. Edisi 1*. Cetakan 2 ed. Yogyakarta: BPF.
- Hidayat, W., & Madani, M. A. 2022. *In Picture: Melihat Pabrik Pengolahan Minyak Kayu Putih di Gunungkidul*. Di akses 08 Mei 2023.
<https://visual.republika.co.id/berita/rm5dww283/melihat-pabrik-pengolahan-minyak-kayu-putih-di-gunungkidul>.
- Hisma. 2022. *Pengaruh Biaya Produksi Terhadap Profitabilitas pada Industri Air Mineral Wai Tuo Kabupaten Luwu Utara*. Repository UPT. Perpustakaan, Universitas Muhammadiyah Palopo.
- Indrajaya, Y., Winara, A., Siarudin, M., Junaidi, E., & Widiyanto, A. (2013). Analisis kelayakan finansial perusahaan minyak kayu putih tradisional di Taman Nasional Wasur, Papua. *Jurnal Penelitian Sosial dan Ekonomi Kehutanan*, 10(1), 21-32.
- Ismanto, A. W. 2018. *Ekstraksi Minyak Atsiri dari Daun Kayu Putih (Melaleuca Leucadendro) dengan Metode Microwave Hydrodistillation dan Solvent-Free Microwave Extraction*. Thesis, Teknik Kimia ITS Surabaya.
- Jogjaprov. 2021. *Penyulingan Perdana Minyak Kayu Putih Tahun 2021 Pabrik Sendang Mole Bunder*. Di akses 02 Januari 2024.
http://biroumum.jogjaprov.go.id/index.php?option=com_content&view=article&id=1987:penyulingan-perdana-minyak-kayu-putih-tahun-2021-pabrik-sendang-mole-bunder&catid=32:pidato-gubernur&Itemid=78
- Jratun, B. P. 2010. *Sejarah perkembangan agroforestri*. Diunduh dari <http://www.bpdas-pemalijratun.net>, tanggal, 3 Mei 2023.
- Junaidi E, Winara A, Siarudin M, Indrajaya Y, Widiyanto A. 2015. Spatial distribution of plant cajuput oil in Wasur National Park. *Journal of Wallacea Forestry Research*. 4(2):101-113

- Kadariah, A., Wahyudi, A., & Nurhalim, A. 2021. Sensitivity Analysis of White Wood Oil Factory on Decreasing Sales Prices. *International Journal of Science and Research (IJSR)*, 10(3), 1273-1279.
- Kartikawati, N. K. 2015. Indeks overlap dan sinkronisasi pembungaan dalam kebun benih kayuputih (*Melaleuca leucadendron*) di Paliyan, Gunungkidul. *Jurnal Pemuliaan Tanaman Hutan*, 9(2), 103-115.
- Kartikawati, N. K., & Rimbawanto, A. 2014. *Potensi Pengembangan Industri Minyak Kayu Putih*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Hutan Tanaman. Departemen Kehutanan.
- Kecil Kuliner dalam Upaya Pengembangan UMKM di Kota Manado. *Jurnal Kementerian Kehutanan Republik Indonesia*, 2007. Peraturan Menteri Kehutanan Nomor: P.35/Menhut-II/2007 Tentang Hasil Hutan Bukan Kayu.
- Kementerian Perdagangan Republik Indonesia, 2011. *Indonesian Essential Oils : The Scents of Natural Life, Indonesian Essential Oil : The Secents of Natural Life*. Kementerian Perdagangan Republik Indonesia, Jakarta.
- Khabibi, J. 2011. *Pengaruh Penyimpanan Daun dan Volume Air Penyulingan Terhadap Rendemen dan Mutu Minyak kayu Putih*. Departemen Hasil Hutan. (skripsi) Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor.
- Kim, J.H., Liu, K.H., and Yoon, Y. 2005. Essential Leaf Oils From *Melaleuca Leucadendron L.* Proc. WOCMAP III. *Traditional Medicine and Nutraceutical* 6 : 65-72.
- Kountur, Ronny. 2004. *Manajemen Risiko Operasional Perusahaan*. Jakarta : Pendiikan Pembinaan Manajemen.
- Lawalata, A. T., Wattimena, A. Z., Rahakbauw, D. L., & Nanlohy, Y. 2022. Analisis Break Even Point Sebagai Alat Bantu Perencanaan Laba pada Produk Minyak Kayu Putih (Studi Kasus UD. Bintang Timur Ambon). *Parameter: Jurnal Matematika, Statistika, dan Terapannya*. 1(2), 157-169.
- Lutony, T.L. dan Rahmawati, Y. 1994. *Produksi dan Perdagangan Minyak Atsiri*. Penebar Swadaya : Jakarta.

- Mukadar, N. N. 2016. *Pendapatan Usaha Penyulingan Minyak Kayu Putih di Desa Namlea Kecamatan Namlea Kabupaten Buru*. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Mulyadi. 2012. *Akuntansi Biaya*. Yogyakarta: UPP STIM YKPN.
- Napirah, K. 2012. *Dampak Pemberdayaan Masyarakat terhadap Pengembangan Agribisnis Minyak Kayu Putih Studi Kasus di Pusat Kegiatan Belajar Masyarakat (Pkbm) Sari Arum Kecamatan Waeapo Kabupaten Buru*. Doctoral dissertation. Uniniversitas Hasanuddin.
- Permenhut No. 35 tahun 2007
- Rawis, J. E., Panelewen, V. V., & Mirah, A. D. 2016. Analisis keuntungan usaha kecil kuliner dalam upaya pengembangan UMKM di Kota Manado. *Jurnal Emba: Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis dan Akuntansi*, 4(2).
- Rimbawanto, A., Kartikawati, N. K., & Hardiyanto, E. B. 2017. *Minyak kayuputih dari tanaman asli Indonesia untuk masyarakat Indonesia*. Yogyakarta, Kaliwangi.
- Rizaty, M. A. 2022. *Produksi Minyak Kayu Putih di Indonesia (Ton) (2016-2021)*. Databoks, Diakses 02 Januari 2023. <https://dataindonesia.id/agribisnis-kehutanan/detail/produksi-minyak-kayu-putih-indonesia-sebesar-1317-ton-pada-2021>.
- Rukmi, A. M., Hidayat, N., Juwono, H., Ni'mah, Y. L., Sugiarto, D., & Ulfin, I. 2023. Pemanfaatan Digital Marketing terhadap Produk Minyak Kayu Putih sebagai Pemberdayaan Masyarakat Desa Dawarblandong. *SEWAGATI, Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 7(1), 67-73. <https://doi.org/10.12962/j26139960.v7i1.183>.
- Ryantika, Y. A., & Riyanto, S. 2016. *Analisis Efisiensi Produksi di Pabrik Penyulingan Minyak Kayu Putih Gelaran Kesatuan Pengelolaan Hutan Yogyakarta*. Universitas Gadjah Mada.
- Sari, D. P. 2022. *Implementasi Teori Manajemen Biaya dalam Pelaporan Akuntansi PT. Eskimo Wieraperdana*. Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Mercu Buana Jakarta.

- Setyaningsih D., Sukmawati L., 2014, Influence of Material Density and Stepwise Increase of Pressure and Steam Distillation To The Yield And Quality of Cajuput Oil. *Jurnal Industri Pertanian* 24(2).
- Siagian, H. 2011. Pedoman kerja berbasis struktur organisasi. *Jurnal Wira Ekonomi Mikroskil*, 1(2), 111-118.
- Siregar, N. H., & Toifur, M. 2016. Penentuan perbandingan tingkat kemurnian Minyak Kayu Putih tradisional dengan produksi pabrik menggunakan prinsip spektroskopi VIS. *In Prosiding Pertemuan Ilmiah XXX HFI Jateng & DIY* (pp. 149–152). Salatiga.
- Smith, H., & Idrus, S. 2018. Karakteristik minyak kayu putih pada berbagai lokasi di maluku. *Majalah Biam*, 14(02), 58-69.
- Soekartawi, 2011. *Ilmu Usaha Tani*. Jakarta. Universitas Indonesia.
- Sopandi, A. B., & Wasis, B. 2016. Gangguan Hama pada Tanaman Kayu Putih (Melaleuca cajuputy). di RPH Kosambian, BKPH Tomo Utara, KPH Sumedang.
- Sudarsono. 2010. Evaluasi Kesesuaian Lahan Tanaman Kayu Putih Kabupaten Buru Provinsi Maluku. *Jurnal Teknologi Lingkungan* 11(1).
- Sudradjat, S. E. 2020. Minyak kayu putih, obat alami dengan banyak khasiat: Tinjauan sistematis. *Jurnal Kedokteran Meditek*, 26(2), 51-59.
- Suhartati, T., & Raharjo, H. 2018. Taksiran Umur Optimal Produksi Daun Kayu Putih. *Jurnal Wana Tropika*, 8(2).
- Tomi, A. 2023. *Hasil Hutan Bukan Kayu (HHBK)*. Forester Act: Media Kehutanan dan Lingkungan. Di akses 7 Mei 2023. <https://foresteract.com/hasil-hutan-bukan-kayu-hhbk/>.
- Veryani, A. N. 2022. *Ruang Lingkup Kewirausahaan Bidang Biologi*. Tangerang: Media Sains Indonesia.