

Journal Of Forest Science



AVICENNIA

VOLUME 7, NOMOR 1, FEBURARI 2024
HALAMAN : 1-120

P-ISSN: 2722-7928
E-ISSN: 2622-8505



AVICENNIA

Jurnal Of Forest Science Volume 7 Nomor 1 Halaman: 1 - 120 Februari 2024
P-ISSN: 2722-7928 E-ISSN: 2622-8505



Diterbitkan oleh Jurusan Kehutanan Fakultas Pertanian Peternakan
Universitas Muhammadiyah Malang
Bekerja sama dengan Persatuan Sarjana Kehutanan Indonesia



P-ISSN: 2722-7928

E-ISSN: 2622-8505

Jurnal Avicennia
(Journal of Forest Science
Avicennia) Volum 7, Nomor 1,
Februari 2024

Journal of Forest Science Avicennia diterbitkan oleh Program Studi Kehutanan, Fakultas Pertanian-Peternakan, Universitas Muhammadiyah Malang dengan bekerjasama dengan PERSAKI (Persatuan Sarjana Kehutanan Indonesia). Journal of Forest Science Avicennia diterbitkan dua kali dalam setahun. Ada empat disiplin ilmu yang masuk ke dalam bahasan jurnal Manajemen Hutan, Budidaya Hutan, Konservasi Sumber Daya Hutan, dan Teknologi Hasil Hutan. Journal of Forest Science Avicennia , diterbitkan dua kali setahun, pada bulan Februari dan Agustus. Untuk informasi lengkap, ikuti tautan di bawah ini: <http://ejournal.umm.ac.id/index.php/avicennia/index>

Editor In Chief

Febri Arif Cahyo Wibow, S.Hut, M.Sc

Managing Editor

Nirmala Ayu A, S.Hut, M.Sc

Editorial Board

Dr. Ir. Nugroho Tri Waskitho, MP

Dr. Ir. Joko Triwanto, MP

Tatag Muttaqin, S.Hut,

M.Sc Galit Gatut P, S.Hut,

M.Sc

Erni Mukti Rahayu, S.Hut,

M.Ling Ramli Ramadhan, S.Hut,

MA

Mitra Bestari

Dr. Ir. Moch. Chanan MP

Drs.Amir Syarifuddin,

MP

Teddy Kardiansyah S.Si,M.Sc

Siti Maimunah, S.Hut, M.Sc

Dr. Ir. Ris Hadi Purwanto, M. Agr.Sc

Alamat Penyunting dan Tata Usaha

Kantor Jurnal Avicennia (Journal of Forest Science Avicennia) Ruang Jurusan Kehutanan (Lt 5 GKB 1 Kampus 3 Universitas Muhammadiyah Malang)

Jl. Raya Tlogomas 246 Malang 65144, Telp. (0341) 464318; Faksimile (0341) 460782

Email: avicennia.kehutananumm@umm.ac.id

Daftar Isi

| | |
|---|---------|
| Perbandingan Sifat Fisika Mekanika Papan Laminasi Bambu Petung dengan Papan Laminasi Kombinasi Kayu Kemiri Bambu Petung dan Kayu Sengon Bambu Petung Sebagai Bahan Konstruksi Febriana Wulandari | 1-12 |
| Studi Daya Dukung Ekowisata Air Terjun Begiham di Kabupaten Sanggau Kalimantan Barat Yunita Kristin, Mardan Adijaya, Fitra Wira Hadinata | 13-22 |
| Estimasi Stok Karbon pada Ekosistem Mangrove di Pulau Lepar Pongok, Kabupaten Bangka Selatan, Bangka Belitung Henri Henri, Arthur Muhammad Farhaby, Okto Supratman | 23-30 |
| Komposisi Jenis Mamalia Dan Kajian Etnozoologi Di Kawasan PBPH PT. Ekosistem Khatulistiwa Lestari Kalimantan Barat Sri Rahmawati, Nirmala Ayu Aryanti, Dennis Wara Hermiandra, Wardatutthoyyibah Wardatutthoyyibah, Iqbal Nur Ardiansyah, Andreas Hendra Reynaldy, Muhammad Al-Fatih Naufal | 31-47 |
| Minat Warga dalam Memanfaatkan RTH Saat Pandemi Covid-19 (Studi Kasus Taman Kota Syech Kukut, Kota Solok) Muhammad Sapriyadi, Noril Milantara, Fauzan Fauzan, Teguh Haria Aditia Putra, Fakhruzy Fakhruzy | 48-64 |
| Perhutanan Sosial: Pengelolaan Hutan Nagari (HN) Berbasis Masyarakat di Pesisir Selatan Ade Irwandi, Fajri Rahman | 65-76 |
| Analisis Kesehatan Pohon di Hutan Kota Selong dan Taman Rinjani Kota Selong Kabupaten Lombok Timur Shafwati Munawarah, Sitti Latifah, Irwan Mahakam Lesmono Aji | 77-87 |
| Model Alometrik Penduga Aboveground Biomass Gigantochloa atter di Desa Alu, Kabupaten Polewali Mandar. Daud Irundu, rahmania RM, Wahyudi, Ritabulan, Mila alviani | 88-96 |
| Evaluasi Pertumbuhan Hasil Hutan Bukan Kayu Di Hutan Kemasyarakatan Aik Bual Kabupaten Lombok Tengah Mia Fadila, Muhamad Husni Idris; Irwan Mahakam Lesmono Aji | 97-110 |
| Pengaruh Jarak Tanam Terhadap Pertumbuhan Jati Plus Perhutani Umur 3 Tahun di KPH Ngawi Sinta Nuriyah, Erni Mukti Rahayu, Mochammad Chanan | 111-120 |