

DAFTAR PUSTAKA

- Anggoro, B. S. (2015). Pengembangan Modul Matematika Dengan Strategi Problem Solvin Guntuk Mengukur Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa. *Al-Jabar: Jurnal Pendidikan Matematika*, 6(2), 121–130.
- Asrial, A. N. F. (2023). *Struktur komunitas epifauna sekitar tumbuhan pala jawa (myristica teysmannii) di kawasan cagar alam pulau sempu (caps), Kabupaten Malang, Jawa Timur*. Universitas Negeri Malang.
- Asyhari, A., & Silvia, H. (2016). Pengembangan media pembelajaran berupa buletin dalam bentuk buku saku untuk pembelajran IPA terpadu. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Fisika Al-Biruni*, 5(1), 1–13.
- Hidayat, M., Laiyanah, L., Silvia, N., Putri, Y. A., & Marhamah, N. (2018). Analisis vegetasi tumbuhan menggunakan metode transek garis (line transek) di hutan Seulawah Agam Desa Pulo Kemukiman Lamteuba Kabupaten Aceh Besar. *Prosiding Seminar Nasional Biologi, Teknologi Dan Kependidikan*, 5(1).
- Hutasuhut, M. A. (2018). Keanekaragaman tumbuhan herba di cagar alam Sibolangit. *Klorofil: Jurnal Ilmu Biologi Dan Terapan*, 1(2), 69–77.
- Irwanto, M. (2007). *Analisis Vegetasi untuk Pengelolaan Kawasan Hutan Lindung Pulau Marsegu*. Tesis. UGM. Yogyakarta.
- Lidi, M. W., & Daud, M. H. (2019). Identifikasi Materi Lokal Kawasan Gunung Iya sebagai Sumber Belajar Biologi di Kota Ende. *PSEJ (Pancasakti Science Education Journal)*, 4(2), 97–105.
- Martono, D. S. (2012). Analisis vegetasi dan asosiasi antara jenis-jenis pohon utama penyusun hutan tropis dataran rendah di Taman Nasional Gunung Rinjani Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Agri-Tek*, 13(2), 18–27.
- Melati, F. F. (2007). *Metode Sampling Bioekologi*. Bumi Aksara, Jakarta.
- Ora, Y. A. N. R., Gae, M. A., & Kleruk, F. E. I. (2023). Analisis Vegetasi di Grid 11R Hutan Rimba Detusoko, Taman Nasional Kelimutu. *Jurnal Kehutanan*, 1(1), 11–20.
- Purwanto, M. N. (2019). *Prinsip-prinsip dan teknik evaluasi pengajaran*.
- Sari, D. N., Wijaya, F., Mardana, M. A., & Hidayat, M. (2019). Analisis vegetasi tumbuhan dengan metode Transek (line transect) dikawasan Hutan deudap pulo aceh Kabupaten aceh besar. *Prosiding Seminar Nasional Biologi, Teknologi Dan Kependidikan*, 6(1).

- Suri, A. R. A., & Solfiyeni, S. (2024). Analisis Vegetasi Tumbuhan Bawah Di Kawasan Hutan Lindung Kenagarian Padang Mentinggi, Kecamatan Rao, Kabupaten Pasaman. *Jurnal Biologi UNAND*, 12(1), 13–20.
- Suryani, T., & Abdurrahman, M. K. (2013). Inventarisasi Tumbuhan Pada Ketinggian Yang Berbeda Pasca Letusan Gunung Merapi Jalur Pendakian Balerante Kecamatan Kemalang Kabupaten Klaten. *Proceeding Biology Education Conference: Biology, Science, Enviromental, and Learning*, 10(1).
- Susanti, A. (2016). *Analisis Vegetasi Herba di Kawasan Daerah Aliran Sungai Krueng Jreue Kecamatan Indrapuri Kabupaten Aceh Besar Sebagai Referensi Matakuliah Ekologi Tumbuhan*. UIN Ar-Raniry Banda Aceh.
- Syafei, E. S. (1990). Pengantar Ekologi Tumbuhan. *Institut Teknologi Bandung. Bandung*.
- Utomo, S. W., Sutriyono, I., & Rizal, R. (2012). Pengertian, ruang lingkup ekologi dan ekosistem. *Jakarta: Universitas Terbuka*.
- Wildan, Y. (2003). *Kamus Biologi*. Jakarta: Yayasan Obor Indonesia.



**UPT. PERPUSTAKAAN PUSAT
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA KUPANG**

Nomor Pokok Perpustakaan: 5371002D2020114
Jl. Prof Dr. Herman Johannes, Penfui Timur, Kupang Tengah, Kab. Kupang.
Website: <https://perpustakaan.unwira.com/> e-mail: lib.unwira@gmail.com

SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI

Nomor: 1332/WM.H16/SK.CP/2024

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Mario Amatus Matheus Mude Kiok
NIM : 14119031
Fakultas/Prodi : Keguruan dan Ilmu Pendidikan / Pendidikan Biologi
Dosen Pembimbing : 1. Hildegardis Missa, S.Pd, M.Si
2. Getrudis W. Nau, S.Pd, M.Si
Judul Skripsi : **ANALISIS VEGETASI HERBA DI KAWASAN
GUNUNG IYA KABUPATEN ENDE SEBAGAI
PANDUAN PRAKTIKUM MATA KULIAH
EKOLOGI TUMBUHAN**

Skripsi yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Turnitin dengan hasil kemiripan (*similarity*) sebesar **25 (Dua Puluh Lima) %**.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kupang, 15 Oktober 2024

Kepala UPT Perpustakaan,



Silvester Suhendra, S.Ptk