

LAMPIRAN

Lampiran 1. Dokumentasi Kegiatan Penelitian



Gambar 1. Penimbangan dan proses ekstraksi rimpang kunyit
(*Curcumin domestika* L)



Gambar 2. Proses pengukuran ph larutan rimpang kunyit



Gambar 3. Aplikasi pewarna alami pada preparat tumbuhan bayam (*Amaranthus tricolor*) dan jagung (*Zea mays*) serta pengamatan pada mikroskop.





Gambar 4. Penimbangan dan proses ekstraksi kulit batang mahoni (*Swietenia mahagoni*).



Gambar 5. Proses penyaringan dan pengukuran ph larutan kulit batang mahoni



Gambar 6. Aplikasi pewarna alami pada preparat tumbuhan bayam (*Amaranthus tricolor*) dan jagung (*Zea mays*) serta pengamatan pada mikroskop.

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Penulis dilahirkan di Ukin, Kecamatan Sasitamean, Kabupaten Malaka pada tanggal 28 Agustus 2000, sebagai anak pertama dari dua bersaudara dari pasangan Bapak Raymundus Bria dan Ibu Maria Selviana Tahan. Pada Tahun 2006 penulis mengikuti pendidikan di SDI Koka, tamat dan berijazah pada tahun 2012, penulis melanjutkan pendidikan di SMP Negeri 1 Atambua pada tahun 2012, tamat dan berijazah pada tahun 2015.

Penulis melanjutkan pendidikan di SMA Negeri 4 Atambua pada tahun 2015 dan berijazah pada tahun 2018. Pada tahun 2018 penulis mendaftarkan diri pada Fakultas Pertanian, Sains dan Teknologi Program Studi Biologi Universitas Timur melalui jalur SBMPTN dan mengikuti perkuliahan dengan baik hingga selesainya penyusunan skripsi ini, dengan motto “Memulai Dengan Penuh Keyakinan Menjalankan Dengan Penuh Keikhlasan, Menyelesaikan Dengan Penuh Kebahagiaan”

Kefamenanu, Juli 2023

Graciana Gabriela Bria