

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa, atas berkat dan rahmatnya penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Etnobotani Tumbuhan Bahan Kosmetik di Masyarakat Suku Dayak Kayong Kecamatan Nanga Tayap Kabupaten Ketapang”** Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Sains pada Program Studi Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Tanjungpura Pontianak.

Penulisan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan berbagai pihak sehingga dapat terselesaikan tepat waktu. Penulis mengucapkan terima kasih banyak kepada kedua orang tua penyusun yaitu, Bapak Markus Aluat dan Ibu Yashinta serta seluruh keluarga besar penulis yang senantiasa mendukung melalui doa, bantuan materil dan dukungan moril demi kelancaran penulis selama menempuh pendidikan. Terima kasih juga kepada Bapak Irwan Lovadi, S.Si, M.App.Sc, Ph.D., selaku dosen pembimbing pertama, Bapak Dr. Elvi Rusmiyanto, P.W., S.Si, M.Si., selaku dosen pembimbing kedua yang telah banyak memberikan bimbingan, masukan, dan motivasi selama penulisan. Ibu Dr. Dwi Gusmalawati, S.Si., M.Si., selaku penguji pertama, Ibu Riza Linda, S.Si., M.Si., selaku penguji kedua. Selain itu, penulis juga mengucapkan terima kasih kepada :

1. Dr. Gusrizal, S.Si, M.Si., selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Tanjungpura Pontianak.
2. Ibu Dr. Kustiati, S.Si, M.Si., selaku Ketua Jurusan Program Studi Biologi, yang telah memberikan kemudahan serta dorongan dan petunjuk dalam penulisan skripsi ini.
3. Ibu Mukarlina, S.Si, M.Si., Selaku Kepala Laboratorium Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Tanjungpura Pontianak.
4. Ibu Tri Rima Setyawati, S.Si., M.Si selaku Kepala Laboratorium Zoologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Tanjungpura Pontianak.
5. Ibu Ari Hepi Yanti, S.Si, M.Sc., selaku Dosen Pembimbing Akademik jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam yang

telah bersedia menjadi dosen pembimbing selama perkuliahan.

6. Bapak dan Ibu Dosen serta laboran Laboratorium Jurusan Biologi, Program Studi Biologi FMIPA UNTAN atas ilmu yang telah diberikan selama menyelesaikan studi di Program Studi Biologi, Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Tanjungpura.
7. Bapak dan Ibu dosen beserta staf di UPT Laboratorium Terpadu Universitas Tanjungpura Pontianak.
8. Keluarga besar Biofera (Biofera 2016) yang telah membantu memberikan motivasi dan semangat.
9. Seluruh pihak dan rekan-rekan yang tidak dapat saya sebut satu persatu, yang telah berpartisipasi dalam menyelesaikan skripsi ini.
10. Masyarakat Dayak Kayong di Desa Betenung, Kayong Hulu dan Kayong Tuhe yang ikut terlibat dan yang telah berkontribusi selama penulis melakukan penelitian tugas akhir.

Penyusun mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun agar skripsi ini menjadi lebih baik dan berguna bagi semua pihak. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat dan berguna bagi pengembangan ilmu pengetahuan dan menjadi kajian dalam bidang ilmu Biologi.

Pontianak, Desember 2022
Penulis

Leoni Clara Selvita Sari
H1041161088