

## KATA PENGANTAR

Puji syukur dan terima kasih kepada Yesus Kristus atas segala rahmat dan kasih-Nya sehingga penyusun dapat menyelesaikan Skripsi ini yang berjudul **Perbandingan Tingkat Dekomposisi Tiga Jenis Serasah Daun pada Lahan Gambut**. Skripsi ini disusun sebagai satu diantara syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pertanian pada Program Studi Ilmu Tanah.

Penyusun menyadari penyusunan Skripsi ini tidak selesai tanpa bantuan berbagai pihak. Oleh karena itu, pada kesempatan ini Penyusun mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Kedua orang tua tercinta, Bapak (Donatus, Ng) dan Ibu saya (Balbina Bainsi) yang tak henti-hentinya memberikan dorongan, semangat, doa dan kasih sayangnya, sehingga penyusun dapat menyelesaikan Skripsi ini.
2. Prof. Dr. Ir. Gusti Zakaria Anshari, M.E.S. Selaku Pembimbing Pertama yang telah meluangkan waktu untuk memberi bimbingan dan arahan yang sangat bermanfaat, hingga penyusun dapat menyelesaikan penelitian dan penyusunan Skripsi ini.
3. Prof. Dr. Ir. Hj. Denah Suswati, M.P. IPU. Sebagai Dekan Fakultas Pertanian, Universitas Tanjungpura sekaligus Dosen Penguji Pertama.
4. Dr. Rossie W. Nusantara, S.P., M.Si. Sebagai Ketua Jurusan Ilmu Tanah Fakultas Pertanian Universitas Tanjungpura sekaligus Dosen Pembimbing Kedua dan Dosen Pembimbing Akademik yang telah memberikan motivasi moral dan bimbingan yang sangat bermanfaat bagi penyusun dari awal masuk kuliah hingga penyelesaian penelitian dan penyusunan Skripsi ini.
5. Ari Krisnohadi, S.P., M.Si. Sebagai Sekretaris Jurusan Ilmu Tanah Fakultas Pertanian Universitas Tanjungpura.
6. Rini Hazriani, S.P., M.Si. Sebagai Ketua Program Studi Ilmu Tanah Fakultas Pertanian, Universitas Tanjungpura.
7. Rinto Manurung, S.P., M.P. Selaku Dosen Penguji Kedua.
8. Seluruh Dosen Jurusan Ilmu Tanah, Fakultas Pertanian Universitas Tanjungpura yang telah memberikan ilmu baik teori maupun praktik kepada penyusun selama masa kuliah.

9. Rekan-rekan Mahasiswa Ilmu Tanah 2018, Keluarga Mahasiswa Ilmu Tanah (KAMAHITA) dan semua pihak yang telah memberi motivasi dan masukan kepada penyusun.
10. Yayasan Konservasi Alam Nusantara (YKAN) yang telah membantu secara materi penyediaan alat dan bahan analisis di laboratorium untuk kelancaran penelitian.
11. Pemerintah Indonesia terkhusus COMDEV dan OUTREACHING UNTAN yang telah memberikan beasiswa dan dana penelitian.
12. PELDA Sudirman yang telah memberikan dukungan baik materi dan nonmateri kepada penyusun selama masa kuliah.
13. Terima kasih untuk Florensus Doni, Hendrikus Nadi Hengki, Libertus Apolonius, Junaidi, Vitalis dan Valentino Aldo terima kasih atas motivasinya kasih sayang dan doanya kepada penyusun untuk menyelesaikan Skripsi ini.
14. Teman-teman penyusun Stella Padagi, Marsiana Oktriana, Pani, Fransiskus Ansek, terima kasih telah memberi semangat, hiburan dan dukungan kepada penyusun selama masa kuliah dan dalam penelitian hingga penyelesaian Skripsi ini.

Penyusun sangat mengharapkan semoga Skripsi ini dapat bermanfaat bagi bidang pertanian dan ilmu pengetahuan serta pihak-pihak lain yang memerlukan. Tuhan memberkati.

Pontianak, Januari 2023

Yulita Andriyani  
C1051181055