

KATA PENGANTAR

Assalamu 'alaikum Wr. Wb.

Alhamdulillah segala puji syukur kehadiran Allah SWT karena atas rahmat-NYA penulis dapat menyelesaikan penelitian dan penulisan tesis dengan judul “Pola Penanaman Propagul *Rhizophora apiculata* Di Hutan Mangrove Desa Sungai Nibung Kecamatan Teluk Pakedai Kabupaten Kubu Raya“ yang disusun sebagai tugas untuk menyelesaikan Pendidikan pada Magister Ilmu Kehutanan Universitas Tanjungpura Pontianak.

Pada penulisan tesis ini, penulis mendapatkan banyak bantuan baik moril maupun materiil dari berbagai pihak. Bersama ini penulis ucapkan terima kasih yang sangat tulus kepada :

1. Bapak Dr. M. Sofwan Anwari, S.Si, M.Si. selaku dosen pembimbing pertama dan sekaligus pembimbing akademik untuk semua arahan, bimbingan dan sarannya.
2. Bapak Dr. Hari Prayogo, S.Si., M.Si. selaku dosen pembimbing kedua untuk semua arahan, bimbingan dan sarannya.
3. Bapak Prof. Dr. Ir. H. Abdurrani Muin, MS selaku dosen penguji pertama untuk semua arahan, bimbingan dan sarannya.
4. Dr. Ganjar Oki Widhanarto S.Hut., M.Sc selaku dosen penguji kedua untuk semua arahan, bimbingan dan sarannya.
5. Ibu Dr. Hj. Farah Diba, S.Hut. M.Si. selaku dekan Fakultas Kehutanan Universitas Tanjungpura.
6. Bapak dan Ibu dosen Magister Ilmu Kehutanan untuk semua ilmu dan bimbingan yang telah diberikan.
7. Yayasan Planet Indonesia (YPI) yang telah memberikan beasiswa melanjutkan Pendidikan.
8. Ibu Novia Sagita S.E., M.M selaku Direktur Yayasan Planet Indonesia yang telah membarikan kesempatan belajar.
9. Mr. Adam Eric Miller selaku Direktur Excecutive Planet Indonesia International yang telah membarikan kesempatan belajar.
10. Pemerintah Desa Sungai Nibung yang telah memberikan izin lokasi penelitian.
11. Kelompok LPHD (Lembaga Pengelola Hutan Desa) Desa Sungai Nibung yang telah memberikan izin lokasi penelitian di Hutan Desa.

12. Teman – teman seperjuangan di Program Magister Ilmu Kehutanan untuk semua diskusi dan motivasinya.

13. Tim Rehabilitasi Mangrove Desa Sungai Nibung

- Abdul Hadi
- Bustami
- Muhammad Faisal
- Dani
- Ahmad Tahir
- Amat
- Ariadi
- Cuwita

14. Ibunda, ayahnda dan keluarga tercinta di Sambas atas segala doa dan dukungannya.

Harapan penulis, semoga penelitian ini bermanfaat bagi pemulihan ekosistem khususnya rehabilitasi mangrove wilayah pesisir.

Pontianak, April 2022

Penulis