

KATA PENGANTAR

Puji syukur atas kehadiran Tuhan Yang Maha Kuasa karena dengan rahmat, taufik dan hidayahnya penulis dapat menyelesaikan penyusunan Skripsi Penelitian yang berjudul “Pemanfaatan Daun Pohon Ketapang (*Terminalia catappa* L.) dan Limbah Plastik *Polypropylene* (PP) sebagai Perekat dengan Penambahan Asam Sitrat dan Sukrosa dalam Pembuatan Papan Partikel”. Skripsi ini bertujuan untuk mengetahui kualitas papan partikel dari daun pohon ketapang dan limbah plastik *polypropylene* (PP) sebagai perekat dengan penambahan asam sitrat dan sukrosa.

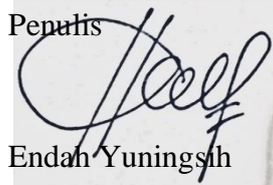
Penulisan skripsi yang dilakukan penulis telah banyak menerima bimbingan, pengarahan, dukungan serta doa dari berbagai pihak yang membantu hingga akhir penulisan skripsi skripsi ini. Oleh karena itu, penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada:

1. Bapak Dr. -Ing. Ir. Slamet Widodo, M.T., IPM selaku Dekan Fakultas Teknik, Universitas Tanjungpura Pontianak.
2. Dr. Ir. Winardi, ST., MT selaku Ketua Jurusan Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak.
3. Isna Apriani, ST., M.Si selaku Ketua Prodi Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura Pontianak serta Pembimbing Akademik.
4. Dr. Robby Irsan, ST, M.Si selaku Dosen Pembimbing Utama yang membimbing dan memberikan arahan kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi.
5. Dian Rahayu Jati, ST, M.Si selaku Dosen Pembimbing Pendamping yang telah membimbing, memberikan arahan kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi.
6. Dr. Ir. Aji Ali Akbar, S.Hut., M.Si., IPU selaku Dosen Penguji Utama skripsi ini.
7. Herda Desmaiani, S.Si, M.Sc selaku Dosen Penguji Pendamping skripsi ini.
8. Kedua Orang tua serata keluarga besar yang telah memberikan doa dan dukungan sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini.
9. Teman-teman yang ikut membantu dalam memberikan masukan dalam proses penyelesaian skripsi ini.

Harapan penulis semoga skripsi ini dapat menambah pengetahuan dan pengalaman bagi para pembacanya. Penulis menyadari skripsi ini masih terdapat banyak kekurangan, sehingga penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun guna memperbaiki skripsi ini untuk menjadi lebih baik, sehingga skripsi ini dapat digunakan untuk menyelesaikan Tugas Akhir. Atas perhatian penulis mengucapkan terimakasih.

Pontianak, 09 Mei 2023

Penulis



Endah Yuningsih

NIM. D1051181021