

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur kehadirat Allah SWT atas berkah, karunia, rahmad, dan hidayah-Nya yang membuat penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **“PERBANDINGAN ASPAL SHELL DAN ASPAL ELASTOBOND MELALUI SISTEM PENGUJIAN MARSHALL PADA CAMPURAN LASTON AC-WC (ASPHALT CONCRETE-WEARING COURSE)”** sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan Pendidikan Sarjana Strata 1 (S1) pada Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura.

Tentunya dalam menyusun Tugas Akhir ini terdapat banyak sekali hambatan dan rintangan yang dihadapi selama proses pengerjaan, namun berkat saran, serta dorongan semangat dari berbagai pihak, Alhamdulillah penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini. Untuk itu penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih kepada :

1. Bapak Dr. Ing. Ir. Slamet Widodo,, MT, IPM selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura.
2. Bapak Dr. Herwani, S.T., M.T., selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura.
3. Ibu Dr. Elsa Tri Mukti, S.T., M.T., selaku Ketua Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura, Sekaligus Pembimbing Kedua.
4. Bapak Ir. Komala Erwan, M.T., IPM., ASEAN Eng., Selaku pembimbing Utama yang telah memberikan bimbingan, masukan dan tempat untuk berdiskusi terkait tugas akhir ini.
5. Bapak Dr. Said, S.T., M.T. dan Bapak Ferry Juniardi, S.T., M.T., selaku dosen penguji utama dan penguji kedua yang telah memberikan saran dan masukan untuk tugas akhir ini.
6. Bapak/Ibu Dosen dan Staf Akademik pada Program Studi Teknik Sipil yang telah membantu penulis dalam menempuh pendidikan hingga dapat penyelesaian penulisan Tugas Akhir ini.
7. Apak dan mamak yang telah memberikan banyak doa, dukungan dan pengorbanan secara moril maupun materi sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.

8. Rekan – rekan mahasiswa Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura, khususnya angkatan 2018.

Dalam penyusunan Tugas Akhir ini tentunya masih banyak terdapat kekurangan dan kesalahan yang tentunya muncul dari diri penulis pribadi. Oleh karena itu, segala bentuk kritik dan saran dari semua pihak demi perbaikan yang bersifat membangun atas tugas akhir ini.

Dengan segala kerendahan hati penulis mengucapkan terimakasih dan semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca.

Pontianak, 25 Juli 2022

Penulis,

EVAN

NIM.D1011181002