

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur atas kehadiran Allah SWT karena atas berkat, rahmat, dan karunia-Nya peneliti dapat menyelesaikan Tugas Akhir yang berjudul “Analisis Jaringan Pipa Distribusi Air Bersih PERUMDA AIR MINUM TIRTA KHATULISTIWA Di Kecamatan Pontianak Tenggara Menggunakan Aplikasi Epanet 2.0”.

Dalam penyusunan Tugas Akhir ini, tidak akan terwujud tanpa bantuan dari pihak lain. Pada kesempatan ini peneliti ingin memberikan ucapan banyak terima kasih atas bantuan dan bimbingan yang diberikan kepada Saya selama penyusunan Tugas Akhir ini yaitu:

1. Bapak Prof. Dr. Garuda Wiko, S.H., M.Si., FCBArb. selaku Rektor Universitas Tanjungpura.
2. Bapak Dr.-Ing. Ir. Slamet Widodo, M.T., IPM., selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Tanjungpura.
3. Bapak Dr. Herwani, S.T., M.T., selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Universitas Tanjungpura.
4. Ibu Dr. Elsa Tri Mukti, S.T., M.T., selaku Ketua Program Studi Teknik Sipil Universitas Tanjungpura.
5. Bapak Ir. Safaruddin, M.Nuh, M.T., selaku Dosen Pembimbing Akademik.
6. Ibu Dr. Ir. Hj. Kartini, M.T., IPU., ASEAN Eng., ACPE., sebagai dosen pembimbing utama, dan kepada Bapak Umar S.T., M.T., IPM., sebagai dosen pembimbing kedua, yang telah memberikan bimbingan dan arahan selama penyusunan Proposal Tugas Akhir ini.
7. Ibu Dr. Nurhayati, S.T., M.T., sebagai dosen penguji utama, dan kepada Bapak Danang Gunarto S.T., M.T., IPM., sebagai dosen penguji kedua.
8. Kedua orang tua saya yang selalu memberikan doa dan juga dukungan selama penyusunan Proposal Tugas Akhir ini.
9. Bapak Uray Asikin S.T. sekeluarga yang telah memberikan saya fasilitas, dukungan & masukkan selama penyusunan Tugas Akhir ini.
10. Uray Adisti tercinta yang selalu menjadi *support system* dalam kehidupanku.
11. Serta rekan-rekan Teknik Sipil Angkatan 2018 yang telah membantu saya dari awal kuliah hingga bisa menyelesaikan tugas akhir ini.

Penulis menyadari penulisan ini masih sangat jauh dari sempurna. Maka dari itu, peneliti mengharapkan kritikan dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan penelitian ini. Dan juga semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca khususnya mahasiswa Teknik Sipil.

Pontianak, 31 Januari 2023

Febriyan Kharisma Dewa  
D1011181067