

Kata Pengantar

Assalaamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh,

Dengan Memanjatkan puji syukur kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-nya sehingga saya dapat menyelesaikan Tugas Akhir dan dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik guna memenuhi kelengkapan bukti belajar mahasiswa.

Tugas Akhir yang berjudul “ Estimasi Kebutuhan Air dan Sumber Air Alternatif pada Gedung Patra Jasa Tahun 2020 – 2025” ini dapat disusun dengan baik berkat bantuan dari semua pihak – pihak yang telah memberikan bimbingan dan dukungan sebagai bahan masukan. Untuk itu saya mengucapkan terima kasih kepada :

1. Bapak Muhammad Isradi, S.T, M.T, IPM sebagai Sekertaris Program Studi Teknik Sipil.
2. Ibu Jantiara Eka Nadiasa, S.T, M.T sebagai dosen Pembimbing yang telah memberikan arahan dan bimbingan dengan baik, beliau juga memberikan semangat untuk mengerjakan Tugas Akhir ini.
3. Bapak Abdul, Bapak Samsu, Bapak Andi, Bapak Wido sebagai pembimbing Penulis di Patra Jasa. Mereka yang mengarahkan dan memberi informasi tentang gedung Patra Jasa.
4. Eviani, Luqyana, Latif, Hana, Yudhistira mereka partner yang selalu membantu dan memberikan semangat dalam pembuatan Tugas Akhir ini.
5. Teman – teman seperjuangan TA, mahasiswa Teknik sipil 2016, dan seluruh mahasiswa Teknik Sipil Universitas Mercu Buana Bekasi dari angkatan 2015,

2017, 2018, 2019 yang selalu memacu dan memberi semangat penulis untuk segera menyelesaikan Tugas akhir ini.

6. Pihak – pihak lain yang telah banyak membantu penulis yang yang tidak bisa disebutkan namanya satu persatu.

Akhir kata, penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dan kekeliruan dalam penulisan laporan ini. Untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang bersifat membangun dari pembaca.



Jakarta , Januari 2020

Penulis

UNIVERSITAS
MERCU BUANA