

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah mencurahkan rahmat, hidayah dan karunianya serta atas izin-Nya lah penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir yang berjudul “Analisis Pola Penempatan Dan Kebutuhan Stasiun Hujan Dengan Metode Kagan-Rodda Pada Das Progo Yogyakarta” .

Adapun tujuan dari penulisan laporan ini yaitu untuk menyelesaikan Pendidikan Strata I Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.

Dalam penyusunan laporan ini, berbagai pihak banyak sekali membantu penulis. Oleh karena itu pada kesempatan ini, penulis curahkan rasa terima kasih yang sebesar – besarnya kepada:

1. Bapak Muhammad Isradi, ST., MT selaku sekretaris program studi Teknik Sipil Universitas Mercu Buana.
2. Ibu Jantiara Eka Nandiasa, ST., MT selaku dosen pembimbing Tugas Akhir di program studi Teknik Sipil Universitas Mercu Buana.
3. Seluruh dosen dan staff prodi Teknik Sipil Universitas Mercu Buana.
4. Orang tua dan keluarga yang telah memberikan doa dan dukungan kepada penulis.
5. Rekan – rekan mahasiswa prodi Teknik Sipil regular 2 Angkatan 2018 Universitas Mercu Buana.

Penulis menyadari dalam pembuatan laporan ini masih terdapat beberapa kekurangan, karena terbatasnya kemampuan dan pengetahuan yang dimiliki. Oleh karenanya penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun guna memperbaiki tugas akhir

ini pada penyusunan berikutnya.

Akhir kata semoga Laporan ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan penulis khususnya, dan semoga Allah swt. senantiasa melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya kepada kita semua, Amin.

Bekasi, Juli 2020

Penulis

