

KATA PENGANTAR

Puji syukur, penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkat dan hikmat-Nya dalam penyusunan Tugas Akhir, sehingga dapat terselesaikan.

Tugas Akhir dengan judul “PERENCANAAN *ABUTMENT* JEMBATAN SUNGAI TUNTANG PROYEK JALAN TOL SEMARANG – SOLO PAKET 3.1: BAWEN – POLOSIRI (STA. 22+820 – STA. 26+300)” disusun guna melengkapi dan memenuhi persyaratan kelulusan pendidikan pada Program Studi Diploma III Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semarang.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa laporan ini tidak akan selesai tanpa bantuan dan dorongan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini penyusun menyampaikan terima kasih atas bantuannya kepada:

1. Bapak Ir. H. Zainal Abidin, MS, selaku Ketua Program Diploma Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semarang.
2. Bapak Budhi Dharma, ST, MT selaku Ketua Program Studi Diploma III Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semarang.
3. Bapak Drs. Puji Widodo, MT selaku Sekretaris Program Studi Diploma III Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semarang.
4. Bapak Sutanto, ST, MT selaku Dosen Wali.
5. Bapak Ir. H. Syeh Qomar, MT selaku Dosen Pembimbing.

6. Kedua Orangtua yang selalu memberikan dorongan secara moril dan materiil.
7. PT. Adhi Karya (Persero) Tbk. Proyek Pembangunan Tol Semarang – Solo Paket 3.1.
8. Teman-teman DIII Teknik Sipil angkatan 2013 dan sahabat-sahabat yang telah memberikan motivasi dan semangat.
9. Semua pihak yang telah membantu sehingga penyusun dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini dengan baik.

Penulis menyadari akan ketidaksempurnaan maupun kekurangan dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun guna kesempurnaan tugas akhir ini. Penulis berharap semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi insan teknik sipil khususnya dan semua pihak pada umumnya.

Semarang, Desember 2016

Penyusun