**KATA PENGANTAR**

Puji syukur penyusun panjatkan kehadirat Allah SWT, atas segala rahmat dan hidayah-Nya, sehingga penyusun dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **“PERENCANAAN PEMBANGUNAN JEMBATAN LAYANG *(FLY OVER)* JALAN LINGKAR DEMAK”**.

Tugas Akhir ini disusun guna melengkapi dan memenuhi persyaratan kelulusan pendidikan pada Program Studi Diploma III Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semarang.

Penyusun menyadari sepenuhnya bahwa laporan ini tidak akan selesai tanpa bantuan dan dorongan dari berbagai pihak, untuk itu penyusun mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya serta kelancaran kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan tugas akhir.
2. Bapak Ir. Zaenal Abidin, MS, selaku Ketua Program Diploma Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro.
3. Bapak Budhi Dharma, ST, MT, selaku Ketua Program Studi Diploma III TeknikSipil, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro.
4. BapakDrs. Puji Widodo, MT,selakuSekretaris Program Studi Diploma IIITeknikSipil,FakultasTeknik,UniversitasDiponegaro.
5. Bapak Drs.H. Boedijono, ST, selaku Dosen Wali dan Dosen Pembimbing Tugas Akhir.
6. Bapak Ir. H. M. Wahyudi, SP1, selaku Ketua Laboratorium Mekanika Tanah Program Studi Diploma III Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.
7. Seluruh Dosen pengajar pada Program Studi Diploma III Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.
8. Bapak Andi, dari P2JN Metro Provinsi Jawa Tengah.
9. Kedua Orang Tua dan adik-adik kami yang selalu memberikan dorongan serta doanya, sehingga penyusunan Laporan Tugas Akhir ini dapat diselesaikan.
10. Serta teman-teman DIII Teknik Sipilangkatan 2011.
11. Semua pihak yang tidak dapat kami sebutkan satu persatu, yang telah membantu dalam penyusunan laporan tugas akhir ini.

Penyusun menyadari sepenuhnya bahwa laporan ini banyak kekuranagn dan masih jauh dari kesempurnaan. Hal ini disebabkan karena keterbatasan pengetahuan dan kemampuan kami. Oleh karena itu,kami mengharapkan kritik dan saran demi kesempurnaan laporan ini. Semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi kita semua untuk dapat mengembangkan ilmu pengetahuan khusunnya dibidang teknik sipil.

Semarang, 06 Agustus 2015

Penyusun