

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kehadiran Allah SWT atas yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis mampu menyelesaikan Laporan Magang Proyek *The Development Of New Buildings, New Infrastruktur, and Facilities That Intergrated the Buildings in State University of Surabaya*,

Laporan Magang ini disusun dalam rangka memenuhi salah satu syarat akademis mahasiswa untuk menyelesaikan pendidikan pada Program Studi Diploma III Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Diponegoro. Manfaat dari magang ini adalah untuk dapat mengenal dan mengerti hal-hal dan permasalahan-permasalahan yang terjadi di lapangan dan dapat membandingkan serta menghubungkan dengan teori-teori yang telah didapat di bangku kuliah. Apa yang telah didapat oleh penulis selama 90 hari kerja melaksanakan magang ini diharapkan dapat menambah pengetahuan tentang pelaksanaan suatu proyek.

Penyelesaian Laporan Magang ini tak lepas dari bantuan berbagai pihak, oleh karena itu pada kesempatan kali ini penulis mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Allah SWT atas segala rahmat dan karunia-Nya, serta Nabi Muhammad SAW yang menjadi inspirasi bagi penulis.

2. Orang Tua dan keluarga penulis yang kehadiran dan semangatnya sangat berarti, dan telah mendukung penulis secara material dan moral.
3. Ibu Asri Nurdiana, ST, MT selaku Ketua Program Studi Diploma III Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Diponegoro Semarang.
4. Bapak Drs. Hartono MT , selaku Dosen Pembimbing Magang di Program Studi Diploma III Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Diponegoro.
5. Seluruh Dosen Program Studi Diploma III Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Diponegoro.
6. PT. PP Persero Divisi Gedung Dua, selaku kontraktor pelaksana pada proyek Pembangunan Apartemen Bellevue Place
7. Bapak Hanif Firman dan Ibu Ainun Twifianti selaku SEM, Bapak Ari Setyo dan Bapak Arif Wicaksono selaku SOM, Bapak Abu Na'im selaku Pembimbing Pelaksanaan Magang, serta seluruh staff dan karyawan Proyek *The Development Of New Buildings, New Infrastruktur, and Facilities That Intergrated the Buildings in State University of Surabaya*”, yang telah memberikan kesempatan dan membagikan ilmunya.
8. Seluruh teman-teman D3 Teknik Sipil angkatan 2014, semangat dan dukungannya.
9. Senior dan Alumni D3 Teknik Sipil yang telah memberikan informasi dan masukan kepada penulis.
10. Serta semua pihak yang secara langsung maupun tidak langsung telah membantu penulis dalam menyusun laporan ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Laporan Magang ini masih terjadi kesalahan dan kekurangan. Dengan segala kerendahan hati penulis mengharapkan masukan dan saran-saran yang bersifat membangun dari semua pihak guna memperbaikinya.

Semoga Laporan Magang ini dapat berguna bagi penulis pada khususnya, dan pembaca pada umumnya.

Semarang, April 2018
Penyusun,

M. Wildan Habibi