
KATA PENGANTAR

Puji serta syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT, karena dengan rahmat, karunia, dan kehendak-Nya, penulis dapat menyelesaikan tugas kerja praktik hingga penyusunan Laporan Kerja Praktik Pekerjaan Struktur *Ground Water Tank* (GWT) Pada Proyek Pembangunan Gedung Kanwil DJP Jawa Barat III KPP Madya Bogor & KPP Pratama Bogor (selanjutnya disingkat Proyek KPP Bogor) dengan baik dan lancar. Laporan Kerja Praktik ini merupakan rangkuman dari hasil pengamatan penulis di lapangan, yang meliputi manajemen proyek, perencanaan, penggunaan alat dan bahan, pelaksanaan pekerjaan dan pengendalian pekerjaan, dimana tinjauan khusus pada laporan ini adalah pekerjaan struktur *Ground Water Tank* (GWT).

Dalam menyelesaikan laporan ini, penulis banyak dibantu oleh berbagai pihak. Dengan penuh rasa hormat, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Orang Tua dan keluarga, terima kasih doa dan dukungan yang tidak pernah berhenti, yang selalu memotivasi untuk tidak berputus asa dan terus maju.
2. Senior-senior di PT. Inti Cipta Sejati atas bantuannya selama pelaksanaan kerja praktik.
3. Acep Hidayat,ST.,MT selaku Ketua Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.
4. Acep Hidayat,ST.,MT, selaku dosen pembimbing yang telah memberikan bimbingan, nasihat, dukungan serta semangat hingga selesainya tugas kerja praktik ini.

5. Bapak Ahmad Firdaus, selaku Manajer Proyek yang telah memberi izin dan memberi kesempatan untuk melaksanakan kerja praktik.
6. Bapak Agus Irianto, yang menjadi guru dan pembimbing saya selama kerja praktik di proyek KPP Bogor.
7. Bapak Wiarso Joko Pranolo, yang juga guru serta pembimbing selama kerja praktik di proyek KPP Bogor.
8. Seluruh team pelaksana, pekerja-pekerja di proyek yang memberikan ilmu yang membantu penulis untuk menyelesaikan laporan ini.
9. Seluruh teman-teman angkatan 2016 Reguler II terima kasih atas dukungan dan doanya.
10. Terima Kasih kepada semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan laporan ini masih banyak kekurangan dan jauh dari sempurna. Oleh karena itu, saran dan kritik sangat diharapkan untuk penyempurnaan laporan kerja praktik ini. Akhir kata, penulis berharap semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi perkembangan penguasaan ilmu rekayasa sipil di Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Mercu Buana.

Bogor, Februari 2020

Penulis