

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Allah SWT, karena dengan berkat rahmat dan hidayah-Nya, penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik. Tugas Akhir ini merupakan salah satu syarat yang harus dipenuhi untuk syarat wisuda pada program studi Diploma III Jurusan Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Diponegoro

Tugas Akhir ini berisi Perencanaan Check Dam sebagai Bangunan Pengendali Sedimen pada Proyek Supervisi Rehabilitasi Prasarana Bangunan Pengendali Banjir Sungai Tipar dan Anak Sungainya, Kabupaten Kebumen, Banyumas, dan Cilacap, Provinsi Jawa Tengah. Penyusunan Tugas Akhir ini tidak terlepas dari peran banyak pihak. Untuk itu penulis berterima kasih kepada semua pihak yang telah membantu terselesaikannya Tugas Akhir ini, antara lain:

1. Kedua orang tua tercinta yang selalu memberikan dukungan moral.
2. Bapak Budhi Dharmo, ST.,MT., selaku Ketua Program Studi Diploma III Teknik Sipil Sekolah Vokasi Universitas Diponegoro.
3. Bapak Ir. H. Suharjono, Sp., MT., selaku dosen pembimbing.
4. Bapak Ir. Moh. Markus selaku *Project Manager* yang bersedia menerima penulis untuk melakukan magang di Proyek Supervisi Rehabilitasi Prasarana Bangunan Pengendali Banjir Sungai Tipar dan Anak Sungainya, Kabupaten Kebumen, Banyumas, dan Cilacap, Provinsi Jawa Tengah.

5. Bapak Fx. Pietrino Suhardi, ST., MT. selaku Konsultan (Tenaga Ahli Sungai) PT. Yodya Karya (Persero) pada Proyek Proyek Supervisi Rehabilitasi Prasarana Bangunan Pengendali Banjir Sungai Tipar dan Anak Sungai, Kabupaten Kebumen, Banyumas, dan Cilacap, Provinsi Jawa Tengah, juga selaku penasehat selama magang.
6. Bapak Sadiman, ST. selaku teknisi pembimbing lapangan selama magang.
7. Seluruh staf PT. Yodya Karya (Persero) Wilayah 1, Sempor, Gombong, Kebumen.
8. Seluruh staf Proyek Supervisi Rehabilitasi Prasarana Bangunan Pengendali Banjir Sungai Tipar dan Anak Sungai, Kabupaten Kebumen, Banyumas, dan Cilacap, Provinsi Jawa Tengah.
9. Teman-teman magang di Proyek Supervisi Rehabilitasi Prasarana Bangunan Pengendali Banjir Sungai Tipar dan Anak Sungai, Kabupaten Kebumen, Banyumas, dan Cilacap, Provinsi Jawa Tengah.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan Tugas Akhir ini masih terdapat banyak kekurangan, penulis berharap segala saran serta kritik yang membangun dari semua pihak. Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Semarang, 19 Agustus 2017

Penyusun