

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur ke hadirat Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya kepada penulis dalam menyusun Laporan Tugas Akhir yang berjudul **“Studi Perbandingan Perencanaan Pondasi Blok Statis Ekuivalen Dan Dinamis Pada Bangunan Clarifier Desa Ngerong, Kecamatan Gempol Kabupaten Pasuruan”**. Laporan Tugas Akhir ini disusun guna memenuhi persyaratan akademis untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik (ST) di Fakultas Teknik Jurusan Sipil Universitas Brawijaya Malang.

Tersusunnya laporan ini berkat bantuan berbagai pihak yang telah membantu dan mendukung. Pada kesempatan kali ini, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Ir. Sugeng P. Budio, MS., selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil Universitas Brawijaya;
2. Ibu Ir. Siti Nurlina, MT. selaku Sekretaris Jurusan Teknik Sipil Universitas Brawijaya
3. Bapak Dr.Eng. Indradi Wijatmiko, ST., M.Eng., selaku Ketua Program Studi S1 Teknik Sipil Universitas Brawijaya;
4. Bapak Ir. Suroso, Dipl. HE., M.Eng dan Bapak Eko Andi Suryo, ST., MT., Ph.D., selaku Pembimbing I dan Pembimbing II dalam penyusunan Laporan Tugas Akhir ini;
5. Bapak Ir. As’ad Munawir, M.T selaku dosen penguji yang telah memberikan masukan dalam Laporan Tugas Akhir ini;
6. Bapak Wisnumurti atas bantuan bantuan penjelasan yang diberikan selama proses pengerjaan;
7. Ibu Ir. Edhi Wahjuni, MT. selaku dosen PA yang selalu memberikan nasihat dan saran;
8. Bapak Agus selaku pemilik proyek yang bersedia memberikan data-data terkait yang dibutuhkan oleh penulis;
9. Bapak Hendi Bowoputro, ST, MT yang senantiasa memberikan nasihat dan saran kepada penulis;
10. Bapak, Ibu, Mbak Shanti, dan Devia yang telah memberikan dukungan moril dan materil yang tidak ternilai selama melaksanakan kegiatan menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini;
11. Sulung Abdillah yang senantiasa memberikan dukungan kepada penulis;
12. Dara, Mbak Lila, Mbak Alifa, Whinda, Bayu, Tiara, Riris, Aulia, Riska, Nita, Qomar, Mbak Gayuh dan teman-teman semua yang membantu proses penyelesaian Laporan Tugas Akhir ini;

13. Segenap staf Laboratorium Mekanika Tanah yang membantu memberikan data-data laboratorium yang dibutuhkan;
14. Teman-teman Jurusan Sipil terutama angkatan 2010;
15. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa penulisan laporan ini masih jauh dari sempurna dan terdapat banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan adanya masukan, baik saran maupun kritik yang bersifat membangun dari semua pihak. Semoga laporan ini bisa bermanfaat, khususnya bagi penulis sendiri dan umumnya bagi para pembaca.

Malang, Maret 2014

Penulis

