

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas rahmat dan hidayah serta karunia-NYA sehingga penyusun mampu menyelesaikan laporan Skripsi dengan judul **“Kajian Efektif Penempatan Bangunan Ukur Debit Tipe Cipoletti Di Hilir Pintu Sorong (Uji Model Fisik Di Laboratorium Hidrolika Saluran Terbuka)”** dengan lancar dan baik.

Laporan skripsi ini disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik. Penyusun menyadari sepenuhnya bahwa dalam pengerjaan tugas ini masih banyak kekurangan sehingga laporan skripsi ini masih jauh dari sempurna, hal ini dikarenakan keterbatasan pengetahuan dan pengalaman yang dimiliki penyusun.

Dengan kesungguhan serta rasa rendah hati, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Ir. Dwi Priyantoro, MS, dan Ibu Dr.Ir.Aniek Masrevaniah, Dipl.HE. selaku dosen pembimbing yang dengan sabar memberikan bimbingan, ide, motivasi, pengarahan serta saran dalam penyusunan laporan ini.
2. Bapak Dian Sisinggih, ST, MT,Ph.D dan Almarhum Bapak Ir. Hari Prasetijo, MT, Dr. Very Dermawan, ST.MT. selaku dosen penguji, yang telah berkenan meluangkan waktu untuk memberikan masukan dan kritik dalam penyempurnaan skripsi ini.
3. Bapak Rupiadi, bapak Usman, bapak Tiran, serta teman satu tim (Erdiana Novani dan Ahmad Sahroni) yang sudah banyak membantu penulis dalam mengambil data pengukuran di Laboratorium Hidrolika Saluran Terbuka.
4. Kedua Orang Tuaku, Mbak Vit, Mas Vika, Mas Jerry, Wulan, Enzo, Kiki, Yohan, yang selama ini sudah memberikan dukungan moril dan materiil serta yang tak henti-hentinya selalu berdoa untuk penulis.
5. Hendy W, Setyono A., Gm Eka, M.Iqbal, Sigit M, Soni, Danar T., Teman-teman Teknik Pengairan khususnya angkatan 2006 dan semua pihak yang sudah membantu penyusunan laporan skripsi ini yang tidak dapat disebutkan namanya satu persatu.

Akhir kata penyusun mengharapkan saran dan kritik yang konstruktif guna kesempurnaan tugas ini, serta penyusun berharap semoga laporan ini dapat bermanfaat.

Malang, Juli 2013

Penulis,

Satrio Jiwandono