

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penyusun panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan petunjuk serta rahmat-Nya sehingga penyusun dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul “**Distribusi Kecepatan Aliran di Saluran Terbuka pada Belokan 120° menggunakan Acoustic Doppler Velocimeter (ADV)**”.

Skripsi ini disusun dalam rangka memenuhi sebagian persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik (ST) di Jurusan Teknik Pengairan Fakultas Teknik Universitas Brawijaya Malang. Sampai dengan tersusunnya laporan ini, penyusun menghaturkan terima kasih kepada:

1. Kedua orang tua, serta kakak dan adik yang telah memberikan doa dan dukungan dalam penyelesaian laporan skripsi ini.
2. Bapak Dr. Sumiadi, S.T., M.T. sebagai Pembimbing dalam proses penyelesaian penulisan skripsi.
3. Bapak Ir. Heri Suprijanto, M.S. sebagai Pembimbing serta sebagai Kepala Laboratorium Hidrolika Terapan yang berkenan meminjamkan alat dan tempat penelitian.
4. Bapak Dian Sisinggih, ST., M.T., Ph.D. dan Bapak Ir. M. Janu Ismoyo, M.T. sebagai penguji dalam ujian skripsi.
5. Bapak Dr. Ir. Pitojo Tri Juwono, M.T. selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Brawijaya.
6. Bapak Ir. Moch. Sholichin, M.T., Ph.D. selaku Ketua Jurusan Teknik Pengairan
7. Mas Wanda dan Mas Giat selaku laboran Hidrolika Terapan yang berkenan membimbing dan mengarahkan dalam proses penelitian.
8. Mas Daud selaku tenaga kerja pembantu Laboratorium Hidrolika Terapan
9. Ajeng Titin Suciana, Alief Nur Afrizal, dan Afrizal Ribkhi Falah sebagai kawan-kawan penelitian yang bekerja sama dan membantu dalam pengerjaan skripsi.
10. Anissa Leonita Agung, Husnia Ayu Aziza, Desy Ayu Maharani sebagai sahabat yang memberi semangat dan membantu pelaksanaan skripsi.
11. Semua Keluarga Besar Mahasiswa Pengairan yang baik hati yang sudah menjadi motivasi selama pengerjaan laporan skripsi ini.

Dalam laporan skripsi ini, penyusun menyadari banyak kekurangan yang ada dalam laporan. Oleh karena itu penyusun mengharapkan adanya masukan dan kritik atau saran guna memperbaiki laporan ini. Akhir kata penyusun berharap semoga laporan ini dapat bermanfaat.

Malang, Juni 2016
Penyusun

Mareta Anggun Wulandari
NIM. 125060400111065

