

KATA PENGANTAR

Segala puji bagi Allah SWT yang telah memberikan segala kekuatan sehingga penulis dapat menyelesaikan kuliah serta skripsi yang berjudul “**Desain Alat Ukur Tekanan Arus Air dan Analisis Laju Material dalam Air pada Sistem Aliran Sungai dengan Metode *Image Processing***”.

Penekanan skripsi ini adalah membuat sebuah alat yang digunakan untuk mengetahui pergerakan material yang terbawa oleh arus air dan mengukur tekanan arus tersebut. Pergerakan material dan tekanan yang terukur kelak dapat digunakan sebagai data pertimbangan untuk mengelola sungai dengan baik.

Penulis menyadari dalam penyajian laporan ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari berbagai pihak demi perbaikan dan penyempurnaan laporan ini. Akhir kata, semoga laporan ini dapat menjadi rujukan untuk penelitian berikutnya agar lebih sempurna dan dapat memperkaya khasanah ilmu pengetahuan.

Bandar Lampung, Maret 2015

Penulis