

## KATA PENGANTAR



Puji syukur alhamdulillah penulis panjatkan kehadiran Allah SWT atas berkat, rahmat, taufik dan hidayah-Nya, penyusunan tugas akhir yang berjudul “Simulasi Dam-Break 3-D dengan menggunakan metode Smoothed Particle Hydrodynamics” dapat diselesaikan dengan baik. Tak lupa sholawat serta salam selalu tercurah kepada junjungan kita Nabi besar Muhammad SAW beserta para keluarga, sahabat, dan para pengikutnya yang senantiasa istiqomah dalam sunnahnya hingga akhir jaman.

Penulis menyadari bahwa dalam proses penulisan tugas akhir ini banyak mengalami kendala, namun berkat bantuan, bimbingan, kerjasama dari berbagai pihak dan berkah dari Allah SWT sehingga kendala-kendala yang dihadapi tersebut dapat diatasi. Dalam penyusunan tugas akhir ini, penulis akui masih jauh dari sempurna. Untuk itu saran dan kritik yang membangun kearah penyempurnaan tugas akhir ini penulis terima dengan tangan terbuka. Kritik maupun saran dapat dikirimkan ke email penulis yaitu [achmad.tahir@gmail.com](mailto:achmad.tahir@gmail.com).

Akhir kata, dengan segenap kerendahan hati penulis berharap tugas akhir ini bermanfaat bagi penulis sendiri pada khususnya dan bagi pembaca serta dunia pendidikan pada umumnya. Semoga topik tugas akhir ini dapat dikembangkan lebih lanjut.

Bandung, Januari 2016

Penulis