

KATA PENGANTAR

Bismillaahirrahmaanirrahim,

Segala puji bagi Allah yang Esa, Yang Maha Perkasa, Maha Mulia lagi Maha Pengampun. Dia-lah yang menggantikan siang dengan malam sebagai pengingat bagi orang-orang yang mau berfikir. Dia pula yang menurunkan ilmu kepada orang-orang yang dikehendaki-Nya dan kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Alat Pengukur Indeks Bias dan Viskositas Cairan Dengan Menerapkan Hukum Snellius Berbasis Mikrokontroler AVR ATmega 8535”**, sebagai salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Sains dibidang keahlian Fisika Instrumentasi, Jurusan Fisika FMIPA Unila. Semoga shalawat dan salam terlimpahkan kepada Rasulullah, para Nabi sebelumnya, segenap keluarga mereka dan orang-orang shalih.

Penulis menyadari dalam penulisan dan penyusunan skripsi ini masih banyak kekurangan. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat dan menambah pengetahuan bagi kita semua. Aamiin.

Bandar Lampung, Agustus 2012

Penulis