

**Perancangan Aplikasi *Autograder* Untuk
Bahasa Pemrograman JAVA, C, Python Dengan
Fitur Anti Plagiarisme**

Tugas Akhir

**Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Akademik Dalam
Menyelesaikan Pendidikan pada Jurusan
S1 Teknik Informatika Universitas Kristen Maranatha**

OLEH :

Sam Chandraka

1372019



**JURUSAN S1 TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG**

2016

PRAKATA

Dengan selesainya penelitian saya yang berjudul : “Perancangan Aplikasi *Autograder* Untuk Bahasa Pemrograman JAVA, C, Python Dengan Fitur Anti Plagiarisme“, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah berkontribusi dan membantu penulis dalam penyelesaian penelitian ini, yaitu sebagai berikut:

1. Ucapan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa.
2. Ucapan terima kasih kepada Bapak Risal, S.T., M.T., selaku pembimbing.
3. Ucapan terima kasih kepada Bapak Hendra Bunyamin, S.Si, M.T., selaku penguji 1.
4. Ucapan terima kasih kepada Ibu Dr. Ir. Mewati Ayub, M.T., selaku penguji 2.
5. Ucapan terima kasih kepada Bapak Dr. Hapnes Toba, M.Sc selaku Dekan Fakultas Teknologi Informasi.
6. Ucapan terima kasih kepada Bapak Robby Tan, S.T, M.T., selaku Ketua Jurusan S1 Teknik Informatika
7. Ucapan terima kasih kepada seluruh civitas akademika Fakultas IT Universitas Kristen Maranatha.
8. Ucapan terima kasih kepada orang tua dan keluarga yang telah memberi dukungan moril maupun materiil.
9. Staf Lab FIT, dan teman-teman yang sudah membantu dan memberi dukungan.

Dalam penelitian ini masih terdapat ketidaksempurnaan. Oleh karena itu, dengan hati lapang dan sikap terbuka penulis bersedia menerima kritik dan saran dari pembaca.

Bandung, 14 November 2016

Yang menyatakan,



Sam Chandraka