

**Sistem Alokasi Evaluator dan Penjadwalan Sidang
Tugas Akhir Fakultas Teknologi Informasi UK
Maranatha**

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Akademik dalam
Menyelesaikan Pendidikan pada Program Studi
S1 Teknik Informatika Universitas Kristen Maranatha

Oleh

Yulius Bastian

1372034



**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG**

2017

PRAKATA

Puji syukur kepada Tuhan Yesus Kristus atas segala berkat, karunia, dan kesabaran yang telah diberikan kepada penulis sehingga kerja praktek yang berjudul “**Sistem Alokasi Evaluator dan Penjadwalan Sidang Tugas Akhir Fakultas Teknologi Informasi UK Maranatha**” ini dapat terselesaikan. Penulis sadar laporan ini masih jauh dari kesempurnaan, kesalahan maupun ketidaklayakan yang terdapat di dalam laporan ini, kiranya karena keterbatasan ilmu pengetahuan dan pengalaman penulis.

Pada kesempatan ini pula, penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada pihak-pihak yang telah membantu dalam mengerjakan Tugas Akhir ini.

1. Kepada Bapak Daniel Jahja Surjawan, S.Kom., MT., selaku pembimbing yang telah banyak membantu penulis dalam penyelesaian Tugas Akhir.
2. Kepada Ibu Meliana Christianti J., S.Kom., MT., selaku Koordinator Tugas Akhir S1 Teknik Informatika Universitas Kristen Maranatha.
3. Kepada keluarga penulis yang telah banyak membantu dan memberikan dukungan dalam doa dan lainnya selama menyelesaikan Tugas Akhir.
4. Kepada rekan-rekan penulis yang telah banyak memberikan dukungan dan motivasi sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan sebaik-baiknya.
5. Kepada semua pihak yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu baik secara langsung maupun tidak secara langsung yang membantu penulis dalam menyusun Tugas Akhir.

Akhir kata, penulis berharap semoga hasil Tugas Akhir ini, dapat memberikan sesuatu yang berarti bagi semua pihak. Penulis menerima setiap kritik dan saran yang dapat membangun penulis agar dapat bekerja lebih baik lagi.

Bandung, 8 Desember 2017



Yulius Bastian