

APLIKASI PENCARIAN SPESIFIKASI MOTOR BERBASIS WEB SEMANTIK

TUGAS AKHIR

Diajukan untuk Memenuhi Persyaratan Akademik dalam
Menyelesaikan Pendidikan pada Program Studi
S1 TEKNIK INFORMATIKA Universitas Kristen Maranatha

Oleh

Edward Kurniawan

1472025



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

2018

PRAKATA

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul “APLIKASI PENCARIAN SPESIFIKASI MOTOR BERBASIS WEB SEMANTIK” tepat pada waktunya. Laporan ini dibuat sebagai salah satu syarat kelulusan S1 Teknik Informatika pada mata kuliah Tugas Akhir.

Dalam pembuatan dan penyusunan laporan Tugas Akhir ini, penulis mendapat banyak saran, bimbingan, serta bantuan dari berbagai pihak sehingga Tugas Akhir ini dapat selesai dengan baik. Oleh karena itu penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada pihak-pihak dibawah ini :

1. Bapak Dr. Bernard R. Suteja, S.Kom., M.Kom. selaku Pembimbing Utama
2. Bapak Dr. Hapnes Toba, M.Sc selaku Dekan S1 Teknik Informatika
3. Bapak Robby Tan, S.T., M. Kom. selaku Ketua Jurusan S1 Teknik Informatika
4. Ibu Meliana Christianti J., S.Kom., M.T. selaku Koordinator Tugas Akhir
5. Seluruh teman-teman yang sudah membantu dalam penyelesaian Tugas Akhir ini

Penulis berharap laporan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca dan pihak-pihak yang ingin mengembangkan sistem ini kedepannya. Penulis juga sadar bahwa laporan ini tentu tidak terlepas dari kesalahan, sehingga penulis juga berharap saran dan kritik dari para pembaca untuk kelanjutan pengembangan sistem ini.

Bandung, 7 Desember 2018

Edward Kurniawan