

APLIKASI PENGATUR POLA HIDUP BERDASARKAN MAKANAN, MINUMAN DAN AKTIVITAS SEHARI-HARI

TUGAS AKHIR

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

Oleh

R. Karim Malik

1572023



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

2019

PRAKATA


Puji syukur kehadiran Tuhan yang Maha Esa atas segala rahmatNya, karunia-Nya sehingga saya dapat menyelesaikan tugas akhir ini tentang “Aplikasi Pengatur Pola Hidup Berdasarkan Makanan, Minuman dan Aktivitas Sehari-hari” sebagai syarat kelulusan dari program studi S1 Teknik Informatika.

Dalam penulisan tugas akhir ini, tentunya banyak pihak yang telah membantu baik moril maupun material. Oleh karena itu penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang tiada hingga kepada:

1. Bapak Robby Tan, S.T., M. Kom. selaku dosen yang membimbing saya dan juga sebagai Ketua program studi S1 Teknik Informatika;
2. Bapak Dr. Hapnes Toba, M. Sc. sebagai Dekan dari Fakultas Teknologi Informasi;
3. Ibu Meliana Christianti, S. Kom., M.T. sebagai Koordinator Tugas Akhir program studi S1 Teknik Informatika;
4. Deyana M, Hizkia P, Nickthalia selaku rekan dari Fakultas Seni Rupa dan Desain yang telah memberikan aset;
5. Villia Damayantie, dr yang telah membantu dalam memberikan data mengenai gizi;
6. Teman-teman seperjuangan di dalam Fakultas maupun di luar Fakultas Teknologi Informasi.

Sekiranya apabila ditemukan sebuah kritik ataupun saran yang dapat dalam pembuatan laporan ini, saya R. Karim Malik dengan tulus menerima kritik dan saran tersebut. Terdapat sebuah harapan besar laporan maupun aplikasi yang telah dirancang dapat terus berjalan ke arah yang lebih baik maupun dalam segi edukasi laporan maupun aplikasi dapat membantu siapa pun yang merasa membutuhkannya.

Bandung, 21 Mei 2019



R. Karim Malik