

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “Penemuan Pola Tingkat Penerimaan dan Kelulusan Mahasiswa S1 Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Brawijaya Dengan Menggunakan Algoritma *FP-Growth*” dengan baik.

Penulisan skripsi ini diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh gelar Sarjana Komputer, dan merupakan salah satu syarat yang harus ditempuh oleh setiap mahasiswa Informatika Program Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer Universitas Brawijaya Malang.

Penyusunan skripsi ini dapat terlaksana dengan baik karena adanya bantuan secara langsung maupun tidak langsung dari pihak tertentu, diantaranya :

1. Ibu Dian Eka Ratnawati, S.Si., M.Kom selaku dosen pembimbing I yang telah memberikan ilmu dan saran untuk skripsi ini.
2. Bapak Drs. Marji, MT. selaku ketua program studi Informatika sekaligus sebagai dosen pembimbing II yang juga memberikan ilmu dan saran untuk skripsi ini.
3. Bapak Sutrisno, Ir., MT., Bapak Ir. Heru Nurwarsito, M.Kom, Bapak Himawat Aryadita, S.T, M.Sc, dan Bapak Eddy Santoso, S.Kom selaku Ketua, Wakil Ketua 1, Wakil Ketua 2 dan Wakil Ketua 3 Program Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer yang telah memberikan dukungan demi kelancaran penyelesaian skripsi ini.
4. Orang tua, yang telah memberikan dukungan moral dan material.
5. Seluruh Dosen Informatika Universitas Brawijaya atas kesediaan membagi ilmunya kepada penulis.
6. Seluruh Civitas Akademik Informatika Universitas Brawijaya yang telah banyak memberi bantuan dan dukungan selama penulis menempuh studi di Program Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer Universitas Brawijaya dan selama penyelesaian skripsi ini.

7. Teman-teman Informatika dan seluruh pihak yang telah membantu memberi saran dan kritik, serta melancarkan penulisan skripsi yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih banyak kekurangan dan jauh dari sempurna, karena keterbatasan materi dan pengetahuan yang dimiliki penulis. Akhirnya semoga skripsi ini dapat bermanfaat dan berguna bagi pembaca terutama mahasiswa Teknik Informatika Universitas Brawijaya.

Malang, 9 Juni 2014

Penulis

