

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang berjudul " Aplikasi Data Mining Untuk Menemukan Pola Hubungan Nilai UAN Mahasiswa Dengan Kelulusan Mahasiswa Menggunakan Algoritma Apriori (Studi Kasus Stmik Akakom Yogyakarta)".

Tugas akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana strata satu pada Jurusan Teknik Informatika STMIK Akakom Yogyakarta. Dalam penyusunan tugas akhir ini, penulis banyak mendapatkan bantuan dari berbagai pihak, oleh karena itu penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada:

1. Ir. Totok Suprawoto, M.M., M.T.selaku dosen pembimbing yang senantiasa meluangkan waktunya untuk memberikan bantuan, dukungan, arahan serta masukan bagi penulis dalam menyelesaikan tugas akhir ini.
2. Ayah Ibu, serta seluruh keluarga tercinta yang selalu memberikan doa kasih sayang, dukungan, semangat dan segalanya yang tiada henti-hentinya kepada penulis.
3. Seluruh dosen program Studi Teknik Informatika Stmik Akakom, terima kasih atas kerjasama dan bantuannya.

4. Febri Nova Lenti, S.Si., M. T. selaku ketua jurusan Teknik Informatika Stmik Akakom.
5. Semua Teman-teman saya di Teknik Informatika angkatan 2010
6. Semua teman –teman kos yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.
7. Teman-teman semua yang telah memberi dukungan dalam penyusunan skripsi ini.
8. Semua pihak yang telah ikut berjasa dalam penyusunan skripsi ini yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis merasa masih banyak kekurangan dalam penyusunan laporan tugas akhir ini. Untuk itu, penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun dari pembaca. Semoga tugas akhir ini dapat bermanfaat, khususnya pada bidang Teknik Informatika.

Wassalamu'alaikumwr.wb.

Yogyakarta, Februari 2014

Penulis