

**SISTEM INFORMASI PENJUALAN, PEMBELIAN
DAN STOK GUDANG DENGAN METODE
FORECASTING UNTUK DAIJI FISH FARM**

TUGAS AKHIR

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

Oleh

Fankie Varian

1172132



**PROGRAM STUDI S1 TEKNIK INFORMATIKA FAKULTAS
TEKNOLOGI INFORMASI
UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA
BANDUNG
TAHUN 2016**

PRAKATA

Dengan selesainya penelitian dalam jangka waktu yang telah ditentukan, ucapan syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa dipanjatkan.

Penelitian yang berjudul Sistem Informasi Penjualan, Pembelian dan Stok Gudang dengan Metode Forecasting untuk Daiji Fish Farm telah selesai dibuat untuk memenuhi syarat mata kuliah seminar tugas akhir.

Dalam pembuatan penelitian ini peneliti menemukan banyak kesulitan. Namun berkat arahan, saran dan bimbingan dari Bapak Niko Ibrahim, S.Kom., M.I.T. penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik. Peneliti juga mendapat banyak masukan dan saran dari Ibu Julianti Kasih, S.E., M.Kom, dan Bapak Daniel Jahja Surjawan, S.Kom., M.T.

Peneliti juga ingin berterima kasih dan mengucapkan syukur pada pihak-pihak yang berkontribusi dalam membantu penelitian ini, yaitu:

1. Bapak Dr. Hapnes Toba, M.Sc. selaku Dekan Fakultas Teknologi Informasi;
2. Bapak Robby Tan, S.T., M.Kom. selaku Ketua Program Studi Teknik Informatika;
3. Bapak Niko Ibrahim, S.Kom., M.I.T. selaku pembimbing TA;
4. Ibu Julianti Kasih, S.E., M.Kom. selaku penguji 1;
5. Bapak Daniel Jahja Surjawan, S.Kom., M.T. selaku penguji 2;
6. Ibu Meliana Christianti J, S.Kom., M.T. selaku koordinator TA;

Dalam penelitian ini masih terdapat banyak kekurangan dan ketidak sempurnaan, oleh karena itu peneliti menerima kritik dan saran untuk pengembangan penelitian ini. Besar harapan peneliti jika penelitian ini dapat menjadi contoh dan panduan bagi orang lain dalam penelitian-penelitian selanjutnya.

Bandung, 2 Desember 2016

Fankie Varian