

TUGAS AKHIR
SISTEM KOMPUTERISASI PERHITUNGAN
PAJAK PENGHASILAN PASAL 21 PEGAWAI TETAP



Disusun Oleh:

EKO WAHYU PRASETYO

NIM : 09321005
Jurusan : Komputerisasi Akuntansi
Jenjang : Diploma Tiga

SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AKAKOM YOGYAKARTA

2012

HALAMAN PENGESAHAN

Judul : **SISTEM KOMPUTERISASI PERHITUNGAN PAJAK
PENGHASILAN PASAL 21 PEGAWAI TETAP**

Nama : EKO WAHYU PRASETYO

No. Mahasiswa : 093210005

Jurusan : Komputerisasi Akuntansi

Jenjang : Diploma Tiga (D3)

Karya Tulis Ini Telah Dipertahankan dan Disetujui di Depan Dosen
Penguji Program Studi Komputerisasi Akuntansi Jenjang Diploma Tiga
STMIK AKAKOM Yogyakarta

Yogyakarta, Juni 2012

Mengesahkan,

Ketua Jurusan

Komputerisasi Akuntansi

Endang Wahyuningsih, S.Kom.,M.Cs

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Dara Kusumawati, S.E

Cosmas Haryawan, STP, S.Kom

KATA PENGANTAR

Assalamualaikum Wr. Wb,

Dengan segenap puja dan puji syukur Allah SWT, yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya kepada penyusun sehingga dapat menyelesaikan tugas akhir ini. Adapun tujuan dari tugas akhir ini adalah untuk memenuhi syarat yang telah ditentukan oleh STMIK AKAKOM Yogyakarta untuk menyelesaikan program Diploma III.

Atas segala bimbingan, dorongan, dan bantuan yang telah diberikan oleh berbagai pihak, penulis menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Orang tua, keluarga dan kepada Evy Rama Suciyani selaku istri saya tercinta yang telah membantu dengan doa dan dukungan moril serta material, sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ini.
2. Ibu Endang Wahyuningsih, S.Kom., M.Cs., selaku Ketua Jurusan Komputerisasi Akuntansi di Sekolah Tinggi Manajemen dan Informatika AKAKOM Yogyakarta.
3. Ibu Dara Kusumawati, S.E dan Bapak Cosmas Haryawan, STP, S.Kom selaku Dosen Pembimbing dalam penyusunan tugas akhir ini.
4. Untuk seluruh teman-teman saya terima kasih atas dukungannya.

5. Untuk para blogger diseluruh dunia, terima kasih atas postingannya.

Penulis yakin bahwa tugas akhir ini belum begitu sempurna atau masih banyak kesalahan. Ada pepatah mengatakan “Tiada Gading Yang Tak Retak” artinya segala sesuatu pasti ada kekurangannya. Jadi walaupun pada tugas akhir ini penyusun sudah berusaha semaksimal mungkin tapi masih banyak kesalahan dan kekurangannya.

Akhir kata, penulis berharap semoga tugas akhir ini dapat memberi manfaat bagi siapa saja yang membacanya dan dapat dipergunakan sebaik-baiknya.

Wassalamuallaikum Wr. Wb,

Yogyakarta, Juni 2012

Penulis