

**APLIKASI PENJUALAN PADA TOKO
MERCHANDISE RUSTIC BANTUL
YOGYAKARTA**

TUGAS AKHIR



disusun oleh :

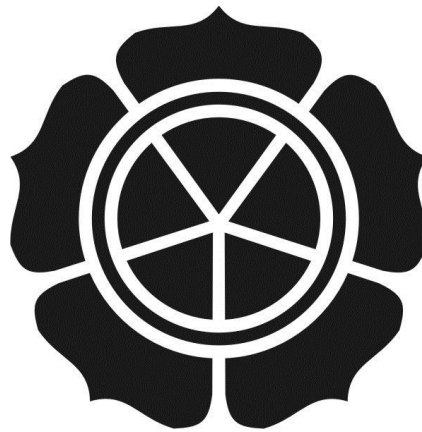
Yudi Sulistiyo Prabowo	10.02.7664
Gunawan Hadi Saputro	10.02.7680
Ignatius Kristi Sanjaya	10.02.7693
Yan Ardiyanto	10.02.7698

**JURUSAN MANAJEMEN INFORMATIKA
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2013**

**APLIKASI PENJUALAN PADA TOKO
MERCHANDISE RUSTIC BANTUL
YOGYAKARTA**

TUGAS AKHIR

untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai gelar Ahli Madya
pada jenjang Diploma III jurusan Manajemen Informatika



disusun oleh :

Yudi Sulistiyo Prabowo	10.02.7664
Gunawan Hadi Saputro	10.02.7680
Ignatius Kristi Sanjaya	10.02.7693
Yan Ardiyanto	10.02.7698

**JURUSAN MANAJEMEN INFORMATIKA
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
AMIKOM YOGYAKARTA
YOGYAKARTA
2013**

PERSETUJUAN

TUGAS AKHIR

APLIKASI PENJUALAN PADA TOKO MERCHANDISE RUSTIC BANTUL YOGYAKARTA

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Yudi Sulistiyo Prabowo	10.02.7664
Gunawan Hadi Saputro	10.02.7680
Ignatius Kristi Sanjaya	10.02.7693
Yan Ardiyanto	10.02.7698

Telah disetujui oleh Dosen Pembimbing Tugas Akhir
pada tanggal 30 Mei 2013

Dosen Pembimbing



Bayu Setiaji, M.Kom
NIK. 190000003

PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

APLIKASI PENJUALAN PADA TOKO MERCHANDISE RUSTIC BANTUL YOGYAKARTA

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Yudi Sulistiyo Prabowo 10.02.7664

Telah dipertahankan didepan Dewan Penguji
pada tanggal 27 Mei 2013

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Tanda Tangan

Sudarmawan, MT
NIK. 190302035




Erni Seniwati, S.Kom
NIK.190000004



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer
Tanggal 30 Mei 2013

KETUA STM IK AMIKOM YOKYAKARTA




Prof. Dr. M. Suvanto, M.M
NIK.190302001

PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**APLIKASI PENJUALAN PADA TOKO
MERCHANDISE RUSTIC BANTUL
YOGYAKARTA**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Gunawan Hadi Saputro 10.02.7680

Telah dipertahankan didepan Dewan Penguji
pada tanggal 27 Mei 2013

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Tanda Tangan

Akhmad Dahlan, S.Kom
NIK.190302174



Donv Arivus, S.S, M.Kom
NIK.190302128

Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer
Tanggal 30 Mei 2013

KETUA STMIK AMIKOM YOKYAKARTA



Prof. Dr. M. Suyanto, M.M
NIK.190302001

PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**APLIKASI PENJUALAN PADA TOKO
MERCHANDISE RUSTIC BANTUL
YOGYAKARTA**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh :

Ignatius Kristi Sanjaya 10.02.7693

Telah dipertahankan didepan Dewan Penguji
pada tanggal 8 Juni 2013

Susunan Dewan Penguji

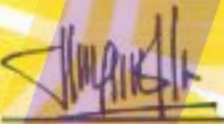
Nama Penguji

Tanda Tangan

Sudarmawan, MT
NIK.190302035




Hartatik, M.Cs
NIK.190000017



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer
Tanggal 11 Juni 2013

KETUA STMIK AMIKOM YOKYAKARTA



Prof. Dr. M. Suvanto, M.M
NIK.190302001



PENGESAHAN

TUGAS AKHIR

**APLIKASI PENJUALAN PADA TOKO
MERCHANDISE RUSTIC BANTUL
YOGYAKARTA**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh

Yan Ardiyanto **10.02.7698**

Telah dipertahankan didepan Dewan Penguji
pada tanggal 29 Mei 2013

Susunan Dewan Penguji

Nama Penguji

Tanda Tangan

Agus Purwantro, M.Kom
NIK.190000001



Akhmad Dahlan, S.Kom
NIK.190302174



Tugas Akhir ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Ahli Madya Komputer
Tanggal 30 Mei 2013

KETUA STMIK AMIKOM YOKYAKARTA



Prof. Dr. M. Suvanto, M.M
NIK.190302001

PERNYATAAN

Saya yang bertandatangan di bawah ini menyatakan bahwa, skripsi ini merupakan karya saya sendiri (ASLI), dan isi dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan oleh orang lain untuk memperoleh gelar akademis di suatu Institusi Pendidikan, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis dan/atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali secara tertulis menjadi acuan dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, 12 Juni 2013

Yudi Sulistiyo Prabowo

10.02.7664



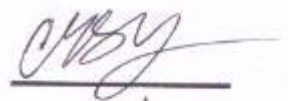
Gunawan Hadi Saputro

10.02.7680



Ignatius Kristi Sanjaya

10.02.7693



Yan Ardiyanto

10.02.7698



Motto

***Anda harus mengisi lembar kehidupan anda menurut keyakinan dan kemantapan hati anda dan jangan pernah ragu-ragu untuk meminta pendapat dari orang lain**

***Jadikan pengalaman hidup ini lebih berarti karena pengalaman itu sangat penting di dalam kehidupan ini**

***Syukurilah kesulitan, karena terkadang kesulitan itu menghantarkan kita pada hasil yang lebih baik dari apa yang kita bayangkan**

***Rencana Tuhan selalu berakhir dengan kebaikan. Dan jika yang kamu dapatkan belum baik, maka itu bukanlah akhir, yang terpenting kita selalu berjalan ditangan Tuhan.**

Yudi Sulistiyo

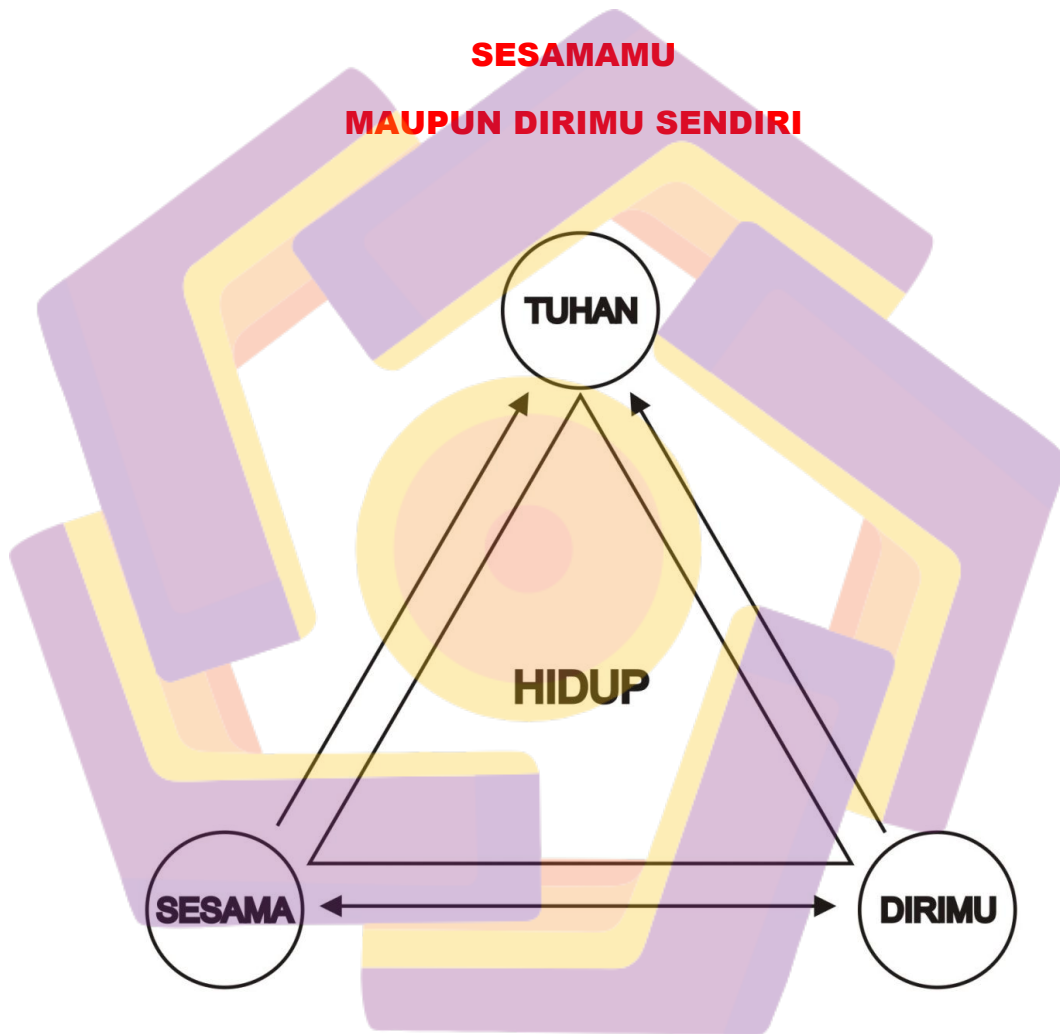
Motto

- Yang paling sulit adalah bukan mendapatkan sesuatu melainkan yang paling sulit adalah mempertahankannya
- Ojo rumongso iso nanging biso'o rumongso
- Manugso Mung Ngunduh Wohing Pakarti
- Urip kang utama, mateni kang sempurna
- Ngluruk tanpa Bolo, menang tanpa ngasorake, sekti tanpa aji-aji, sugih tanpa bandha
- Harapan Tinggallah harapan jika tidak disertai tindakan, impian tinggallah impian jika tidak selaras dengan kemampuan.
- Ulah taluk pedah jauh tong hoream pedah anggang jauh kudu dijugjug anggang kudu diteang

Gunawan Hadi Saputro

Motto

**HIDUP CUMA SEKALI GUNAKAN SEBAIK MUNGKIN
UNTUK TUHAN
SESAMAMU
MAUPUN DIRIMU SENDIRI**



Ignatius Kristi Sanjaya

Motto

- ❖ **Berbuat baiklah selagi masih bisa berbuat baik**
- ❖ **Masalah diciptakan karena ada penyelesaian**
- ❖ **Belajarlh menertawakan diri sendiri**
- ❖ **Kesuksesan tidak berawal dari mencuri helm**
- ❖ **Jadi Cowok harus berani tapi jangan terlalu bodoh mengambil keputusan**
- ❖ **Ngluruk tanpa Bolo, menang tanpa ngasorake, sekti tanpa aji-aji, sugih tanpa bandha**

Yan Ardiyanto

PERSEMBAHAN

1. Alhamdulillah segala puji bagi Allah atas segala kemudahan dan kelancaran yang telah diberikan selama ini.
2. Rasulullah SAW Muhammad Nabiku.
3. Terimakasih Bapak dan Ibu tercinta,yang telah mendoakan dan mendukung langkah anakmu tercinta ini.
4. Terimakasih untuk dosen pembimbing Bapak Bayu setiaji yang telah memberikan saran dan kritik yang membangun dalam pembuatan Tugas akhir ini.
5. Kepada dosen penguji, saya ucapkan terimakasih banyak yang telah memberikan nilai dan saran yang sangat berguna bagi saya.
6. Terimakasih buat teman teman saya yan Ardiyanto, Kristi Sanjaya, Gunawan Hadi Saputro, Ellysa, Dwi Wahyuni, Herviana, lili, Rizqinta, Cipta, Mas Uji, Bapak Marsudi, Ibu Marsudi dan semua teman-teman yang selalu mendukung saya yang tidak bisa saya sebutkan satu- persatu.
7. Terakhir saya ucapkan banyak terima kasih untuk STIMIK AMIKOM YOGYAKARTA buat ilmu yang telah diberikan kepada saya.

Yudi Sulistiyo

HALAMAN PERSEMBAHAN

TA ini Penulis Persembahkan untuk :

1. Alhamdulillah puji syukur bagi Allah SWT atas segala-galanya.
2. Ya Rosulullah SAW Muhammad Nabiku.
3. Ayah dan ibu yang tercinta, Anda berdualah alasanku untuk pantang menyerah, terima kasih atas doa dan dukungan untuk anakmu yang *unyu* ini.
4. Terima kasih untuk Kangmas Aang dan Mbak ayu Yulia, Kangmas Endar dan Mbak ayu Lina, dan keluarga besarku.
5. Terimakasih untuk Dosen Pembimbing Bapak Bayu Setiaji yang telah memberikan bimbingan dan saran yang sangat berguna untuk saya.
6. Terimakasih untuk bapak dosen penguji yang telah memberikan kritik yang membangun agar saya lebih baik lagi.
7. Terimakasih Keluarga Besar Bapak Marsudi yang telah memberi dukungan moril dan matriel.
8. Buat masa depanku Angga Puji Lestari terimakasih telah menjadi penyemangatku mumumu :* .
9. Buat Dian kintarti terimakasih telah menyewetiku untuk cepat menyelesaikan Ta ini.
10. Buat Teman-Teman saya EL, Yudi, Yan Ardiyanto, Kristi, Dwi w, Elysa, Liliput, Dukut, Fajar, Prita, Wendy, Ogik, semua D3 MI 2010, dan semua teman-teman yang tidak bisa saya sebutkan

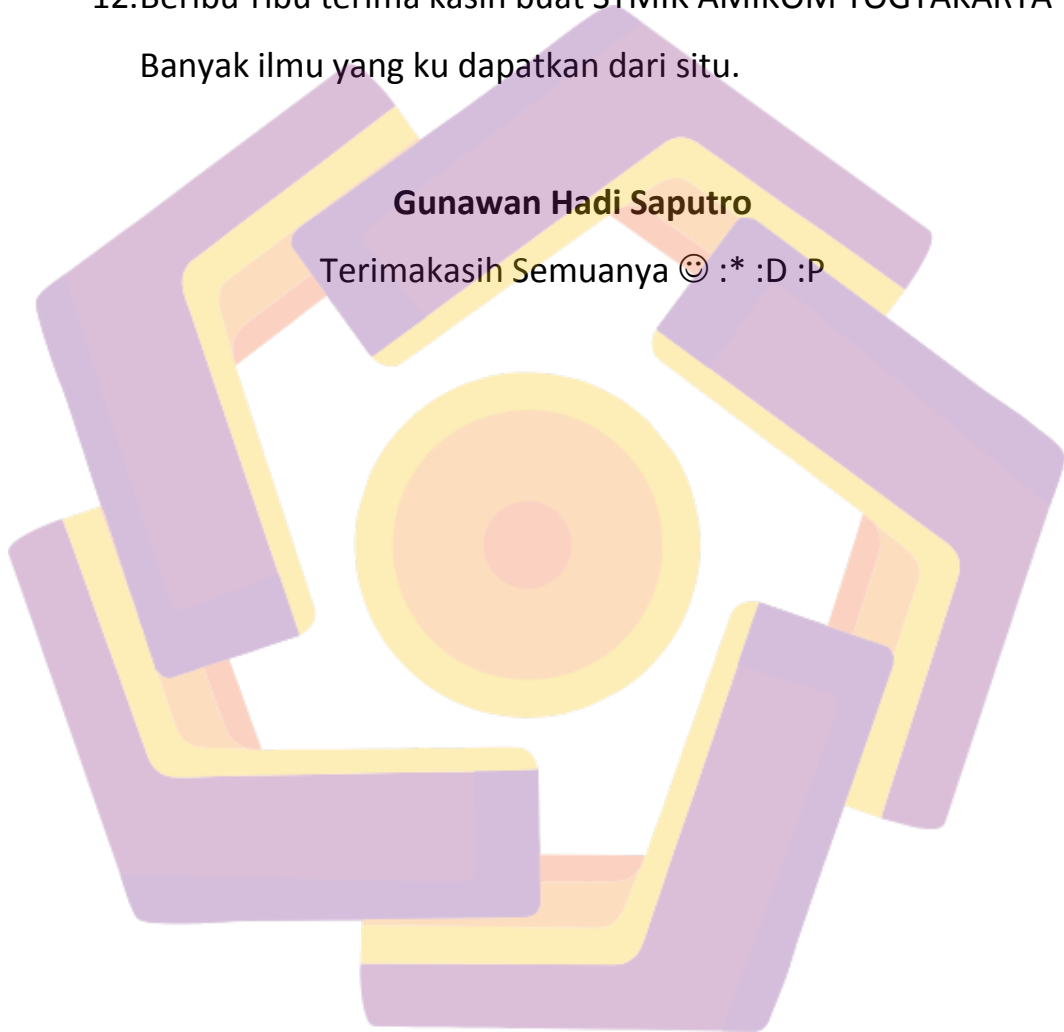
satu persatu terimakasih atas perhatian,dukungan, dan penyemangatnya.

11. Terimakasih Buat Fans-Fans saya, Tanpa kalian aku tak ada apa-apanya,kalian luar biasa.

12.Beribu-ribu terima kasih buat STMIK AMIKOM YOGYAKARTA Banyak ilmu yang ku dapatkan dari situ.

Gunawan Hadi Saputro

Terimakasih Semuanya ☺ :* :D :P



HALAMAN PERSEMBAHAN

Tugas akhir ini penulis persembahkan untuk :

1. Puji syukur pada Tuhan Yesus yang telah memberikan segalanya selama ini.
2. Bapak, Ibu serta semua Kakak yang telah mendoakan saya.
3. Bapak Bayu Setiaji dosen pembimbing yang telah memberikan saran dan kritik.
4. Bapak Sudamarwan dan Ibu Hartatik selaku dosen penguji, terima kasih atas nilainya.
5. Untuk kelompok saya Yudi, Wawan dan Ardi....SEMANGAT SUKSES SELALU.
6. Buat semuanya yang telah mendukung : Herviana El diansyah, Dwi, Elisa, Lili, serta teman – teman kosnya dan Popo (anak dari Acil dan Cipta). Econ, Sugeng, Agus, Dika, Aji, Baron, Revo, Warih, Tika, Sukma, Mas Uung, Mbak Dewi, Bapak dan Ibu Jono, Dayat, Nur. Teman – teman kelas D3MI 08, Mbak Penjaga perpustakaan, Bu Khrisnawati, Pak Suyanto, Penjaga Puket, Pak Satpam, Pak Parkir , semua yang kenal saya mendukung maupun tidak mendukung TERIMA KASIH sudah mau kenal saya.
7. STMIK AMIKOM.

Ignatius Kristi Sanjaya

☺ **Terima Kasih Banyak** ☺

Halaman Persembahan

1. Puji syukur pada Tuhan Yesus yang telah memberikan segalanya selama ini.
2. Bapak, Ibu dan mas yang telah mendoakan saya.
3. Bapak Bayu Setiaji dosen pembimbing yang telah memberikan saran dan kritik.
4. Bapak Agus dan Bapak Alan selaku dosen penguji, terima kasih atas nilainya.
5. Trimakasih Spesial buat mb *Dwi Wahyuni* untuk semuanya dan thanks buat Yudi, Wawan, Kris, Ell, Elisa, Mbak Lili, dan surya edi gunawan Dan teman-teman saya yang tidak bisa saya tulis satu persatu trimakasih semuanya
6. Terimakasih buat STMIK AMIKOM YOGYAKARTA Banyak ilmu yang ku dapatkan dari situ.

Yan Ardiyanto

KATA PENGANTAR

Puji Syukur atas kehadiran Allah SWT yang telah memberi rahmat dan hidayahnya kepada saya sehingga dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul “ **AplikasiPenjualanpadaToko Merchandise Rustic**” dengan baik.

Tugas Akhir ini disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan kelulusan program Diploma III guna memperoleh gelar Ahli Madya Jurusan Manajemen Informatika pada Sekolah Tinggi Manajemen Informatika dan Komputer “AMIKOM YOGYAKARTA”.

Terselesaikannya usaha penyusunan Tugas Akhir ini tidak lepas dari dukungan dan bantuan dari berbagai pihak yang telah memberikan dorongan moril, materi, spiritual serta bimbingan ilmu pengetahuan. Untuk itu sebagai rasa hormat, penulis mengucapkan terima kasih banyak kepada :

1. Prof. Dr. M. Suyanto, MM. Selaku ketua STMIK “AMIKOM” Yogyakarta.
2. Ibu Krisnawati S.Si,MT. Selaku Ketua Jurusan Manajemen Informatika STMIK “AMIKOM” Yogyakarta.
3. Bapak Bayu Setiaji, S.Kom. Selaku Dosen Pemimbing kami yang telah sabar dalam memberikan petunjuk, arahan serta bimbingan dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
4. Seluruh Dosen STMIK “AMIKOM” Yogyakarta yang telah memberikan ilmunya kepada penulis.
5. Endar Siswayudi, selaku ketua di “Toko Rustic” Kretek yang telah membantu dalam proses penelitian kami.

6. Segenap Karyawan “Toko Rustic” Kretek yang telah membantu memberikan informasi.
7. Kedua Orang Tua kami dan Keluarga tercinta kami atas segala dorongan materi dan spiritualnya.
8. Semua teman-teman, sahabat dan pihak-pihak yang telah membantu member masukan, kelancaran dan segala motivasinya.

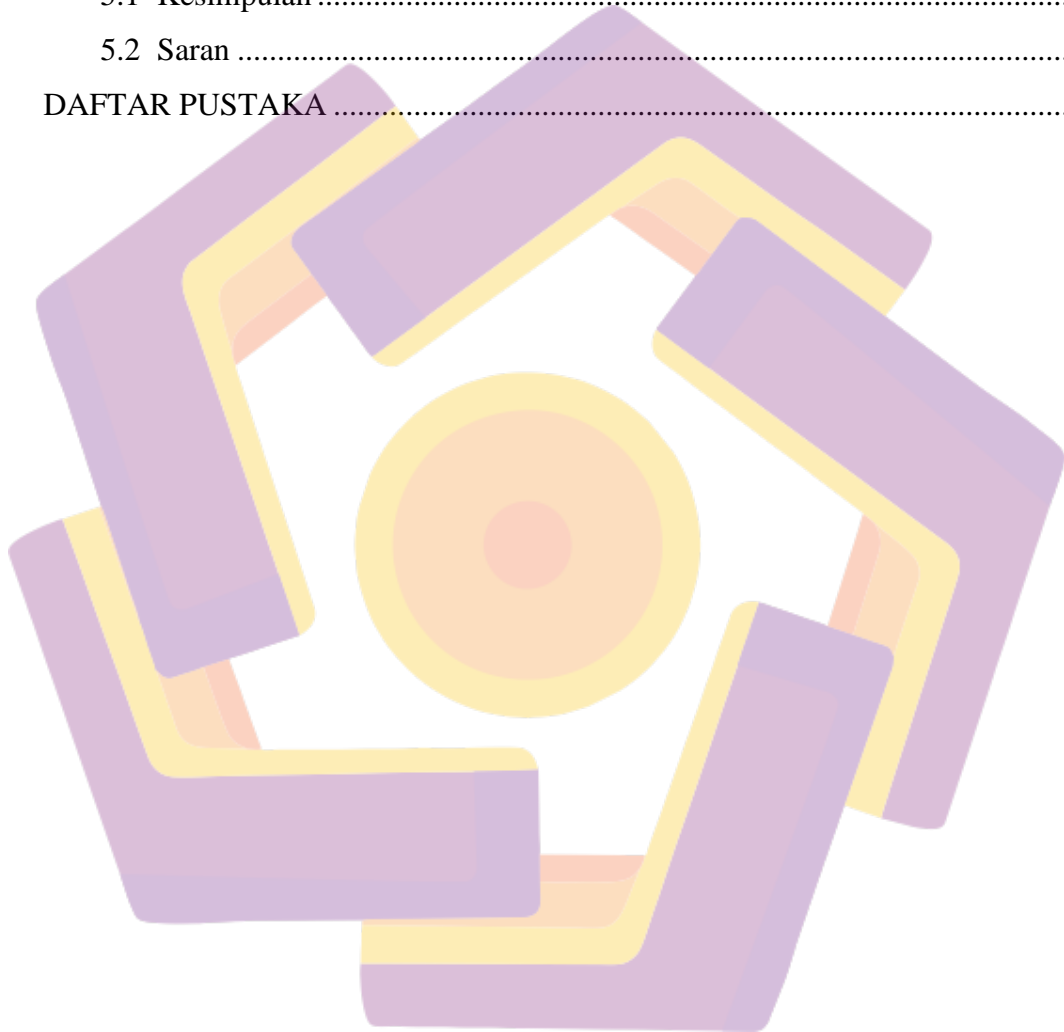
Kami menyadari sepenuhnya bahwa penyusunan Tugas Akhir ini masih banyak kekurangan. Saran dan kritik yang membangun, penulis harapkan untuk kesempurnaan Tugas Akhir ini. Namun penulis berharap semoga Tugas Akhir ini bermanfaat bagi para pembaca.

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN	vii
HALAMAN MOTTO	ix
HALAMAN PERSEMBAHAN	xiii
KATA PENGANTAR	xiii
DAFTAR ISI.....	xx
DAFTAR TABEL.....	xxiii
DAFTAR TABEL.....	xxiv
INTISARI.....	xxv
ABSTRACT.....	xxvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 LATAR BELAKANG	1
1.2 RUMUSAN MASALAH.....	2
1.3 BATASAN MASALAH.....	2
1.4 TUJUAN PENELITIAN.....	3
1.5 MANFAAT PENELITIAN	3
1.6 METODE PENELITIAN.....	3
1.7 SISTEMATIKA PENULISAN.....	4
BAB II LANDASAN TEORI	7
2.1 Konsep Dasar Sistem	7
2.1.1 Pengertian Sistem	7
2.1.2 Karakteristik Sistem	8
2.2 Konsep Dasar Informasi	9
2.2.1 Pengertian Informasi	9
2.2.2 Kualitas Informasi	9
2.3 Konsep Dasar Sistem Informasi.....	11
2.3.1 Pengertian Sistem Informasi.....	11

2.3.2	Komponen Sistem Informasi	11
2.3.3	Sistem Informasi Manajemen	13
2.4	Basis Data	14
2.4.1	Pengertian Basis Data	14
2.4.2	Tujuan Basis Data	14
2.4.3	Diagram Entity Relationship	16
2.4.4	Pengertian Flowchart	17
2.4.5	Pengertian Data Flow Diagram	19
2.5	Perangkat Lunak yang Digunakan	22
2.5.1	Microsoft Visual Basic	22
2.5.2	Microsoft SQL Server 2000	29
2.5.3	Crystal Report	33
BAB III TINJAUAN UMUM PERUSAHAAN		39
3.1	Sejarah Singkat Toko Rustic	39
3.2	Lokasi Perusahaan	40
3.3	Bangunan Dan Fasilitas	41
3.4	Visi Dan Misi	41
3.4.1	Visi	41
3.4.2	Misi	41
3.5	Struktur Organisasi	41
3.6	Proses Penjualan	43
3.7	Produk Yang Dijual	44
3.8	Diagram Alir Yang Sedang Berjalan	46
BAB IV PEMBAHASAN		47
4.1	Sistem Yang Diusulkan	47
4.1.1	Flowchart Sistem yang Diusulkan	47
4.1.2	Data Flow Diagram	49
4.1.3	ERD (Entity Relationship Diagram)	53
4.1.4	Perancangan Database	54
4.1.5	Relasi Antar Tabel	60
4.2	Perancangan Input dan Output	61

4.2.1 Perancangan Input	61
4.2.2 Rancangan Output	68
4.3 Manual Instalasi	73
4.4 Manual Program.....	76
BAB VPENUTUP.....	94
5.1 Kesimpulan	94
5.2 Saran	95
DAFTAR PUSTAKA	96



DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Simbol-simbol diagram ERD	16
Tabel 2. 2 Keterangan Gambar Flowchart	19
Tabel 2. 3 Simbol-simbol DFD	21
Tabel 2. 4 Keterangan Standart Toolbar	25
Tabel 2. 5 Keterangan Dalam Toolbox	27
Tabel 3 .1 Produk Yang Dijual	44
Tabel 4. 1 Pelanggan	56
Tabel 4. 2 Barang	57
Tabel 4. 3 Karyawan	57
Tabel 4. 4 Transaksi Langsung	58
Tabel 4. 5 Detail Transaksi Langsung	59
Tabel 4. 6 Barang Pesanan	59
Tabel 4. 7 Pesan	60
Tabel 4. 8 Detail Pesan	61

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Tampilan Editor Visual Basic	24
Gambar 2. 2 Tampilan Menu Bar	25
Gambar 2. 3 Tampilan Standar Toolbar.....	25
Gambar 2. 4 Tampilan ToolBox	26
Gambar 2. 5 Tampilan Form.....	27
Gambar 2. 6 Tampilan Project Windows.....	28
Gambar 2. 7 Tampilan Project Properties	29
Gambar 2. 8 Tampilan Code Editor.....	29
Gambar 2. 9 Tampilan SQL Server Enterprise Manager.....	31
Gambar 2. 10 Tampilan Crystal Report	34
Gambar 2. 11 Tampilan Galery Crystal Report	34
Gambar 2. 12 Tampilan Frame Tables.....	35
Gambar2. 13 Tampilan Tab Fields.....	36
Gambar 2. 14 Tampilan RUN Pada IDE Visual	36
Gambar 2. 15 Tampilan Tool Box	37
Gambar 2. 16 Tampilan CRViewer	38
Gambar 3. 1 Struktur Organisasi Toko Rustic	42
Gambar 3. 2 Diagram Alir	46
Gambar 4. 1 Flowchart.....	48
Gambar 4. 2 Diagram Konteks.....	49
Gambar 4. 3 DFD Level 1.....	49
Gambar 4. 4 DFD Data Karyawan.....	50
Gambar 4. 5 DFD Data Pelanggan.....	50
Gambar 4. 6 DFD Data Barang.....	51
Gambar 4. 7 DFD Data Transaksi Langsung	52
Gambar 4. 8 DFD Data Transaksi Pemesanan.....	53
Gambar 4. 9 DFD Data Pengambilan Pemesanan	54
Gambar 4. 10 Entity Relationship Diagram	55

Gambar 4. 11 Relasi Antar Tabel.....	62
Gambar 4. 12 Rancangan Tampilan Form Login.....	63
Gambar 4. 13 Rancangan Tampilan Form Barang.....	64
Gambar 4. 14 Rancangan Tampilan Form Barang Pesanan	65
Gambar 4. 15 Rancangan Tampilan Form Pelanggan	66
Gambar 4. 16 Rancangan Tampilan Form Karyawan.....	67
Gambar 4. 17 Rancangan Tampilan Form Transaksi Penjualan.....	68
Gambar 4. 18 Rancangan Tampilan Browse Tabel Barang Jadi	68
Gambar 4. 19 Rancangan Tampilan Form Transaksi Pemesanan.....	69
Gambar 4. 20 Rancangan Tampilan Browse Tabel Barang Pesanan.....	69
Gambar 4. 21 Rancangan Tampilan Browse Tabel Barang Jadi	70
Gambar 4. 22 Rancangan Tampilan Laporan Barang Jadi	71
Gambar 4. 23 Rancangan Tampilan Laporan Barang Pesanan.....	71
Gambar 4. 24 Rancangan Tampilan Laporan Transaksi Pesanan.....	72
Gambar 4. 25 Rancangan Tampilan Laporan Transaksi Langsung	73
Gambar 4. 26 Rancangan Tampilan Laporan Data Karyawan	73
Gambar 4. 27 Rancangan Tampilan Laporan Data Pelanggan	74
Gambar 4. 28 Instalasi .exe.....	75
Gambar 4. 29 Kotak Dialog Penyimpanan	75
Gambar 4. 30 Form Login.....	76
Gambar 4. 31 Form Pimpinan.....	76
Gambar 4. 32 Form Menu Data	77
Gambar 4. 33 Form Menu Data	77
Gambar 4. 34 Form Menu Transaksi	78
Gambar 4. 35 Form Menu Laporan.....	78
Gambar 4. 36 Form Menu Laporan.....	79
Gambar 4. 37 Form Menu Laporan.....	79
Gambar 4. 38 Form Data Barang	80
Gambar 4. 39 Form Data Barang Pesanan	81
Gambar 4. 40 Form Data Pelanggan	82
Gambar 4. 41 Form Data Karyawan	83

Gambar 4. 42 Form Data Transaksi Penjualan	84
Gambar 4. 43 Form Browse Transaksi Penjualan.....	85
Gambar 4. 44 Form Data Transaksi Pemesanan	85
Gambar 4. 45 Form Browse Transaksi Pemesanan	86
Gambar 4. 46 Form Pelunasan	87
Gambar 4. 47 Form Browse Pelunasan.....	87
Gambar 4. 48 Laporan Transaksi Penjualan	88
Gambar 4. 49 Laporan Transaksi Pemesanan	88
Gambar 4. 50Laporan Data Karyawan.....	89
Gambar 4. 51 Laporan Data Pelanggan	89
Gambar 4. 52 Laporan Data Barang Jadi	90
Gambar 4. 53 Laporan Data Barang Pesanan	90
Gambar 4. 54 Kwitansi Transaksi Pemesanan.....	91
Gambar 4. 55 Kwitansi Pengambilan Pesanan	92
Gambar 4. 56 Kwitansi Transaksi Langsung	93

INTISARI

Pengolahan data dan informasi penjualan di “Toko Merchandise Rustic” yang dilakukan secara manual sangat memperlambat proses pelayanan pelanggan, sehingga dalam proses penjualan sering terjadi kesalahan dan data yang di peroleh kurang akurat. Masalah yang sering dihadapi dari latar belakang yang ada tersebut sering terjadi kesalahan dalam penulisan data, proses yang lambat dalam menghasilkan informasi dan laporan data penjualan merchandise, serta membutuhkan waktu yang lama dalam mencari data karyawan, data pelanggan, dan serta laporan Transaksi.

Sehubungan dengan hal itu maka dalam Tugas Akhir ini akan di buat sebuah sistem informasi pengolahan data karyawan, data pelanggan, data serta laporan transaksi, yang terkomputerisasi dan nantinya dapat membantu pihak user untuk dalam mengelola data – data tersebut secara elektronik sehingga lebih efisien.

Sistem ini dibuat dengan menggunakan software berbasis windows yaitu Microsoft Visual basic 6.0 dan Microsoft SQL Server.

Kata Kunci : data transaksi, data pelanggan, data karyawan, laporan pengiriman, laporan data pelanggan, laporan data karyawan

ABSTRACT

Data processing and sales information in the "Shop merchandise Rustic" is done manually very slow customer service process, so that the sales process often goes wrong and the data obtained are less accurate. Problem often encountered on the background of existing common errors in writing the data, the process is slow in generating information and reports magazine sales data, and takes a long time to find the employee data, customer data, data items, sales data and sales report.

In this connection it is in this final will be created a system of information processing employee data, customer data, data items, sales data and sales reports merchandise computerized and will be able to help the user to manage the data - the data electronically so that more efficient.

The system is built using a windows based software is Microsoft Visual Basic 6.0 and Microsoft SQL Server.

Keywords: *goods data, customer data, employee data, sales data, sales reports, reports of customer data, employee data reports, report data item*

