



**PEMANFAATAN MYOB ACCOUNTING UNTUK
TRANSAKSI PENJUALAN TUNAI PADA
TOKO BANGUNAN PUTRA MAS**

Oleh :

IRENE INDAH PURNAMA DEWI

1244300018

**PROGRAM STUDI KOMPUTERISASI AKUNTANSI
STMIK ATMA LUHUR PANGKALPINANG**

JUNI 2015



**PEMANFAATAN MYOB ACCOUNTING UNTUK
TRANSAKSI PENJUALAN TUNAI PADA
TOKO BANGUNAN PUTRA MAS**

TUGAS AKHIR

**Diajukan sebagai syarat meraih
Gelar Ahli Madya**

Oleh :

IRENE INDAH PURNAMA DEWI

1244300018

**PROGRAM STUDI KOMPUTERISASI AKUNTANSI
STMIK ATMA LUHUR PANGKALPINANG
JUNI 2015**



SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN KOMPUTER
ATMA LUHUR PANGKAL PINANG

TANDA PERSETUJUAN TUGAS AKHIR

Nama : IRENE INDAH PURNAMA DEWI
NIM : 1244300018
Program Studi : Komputerisasi Akuntansi
Jenjang Studi : D3
Judul : PEMANFAATAN MYOB ACCOUNTING UNTUK
TRANSAKSI PENJUALAN TUNAI PADA TOKO
BANGUNAN PUTRA MAS PANGKALPINANG

Pangkalpinang, Juni 2015

Ketua Program studi

(Melati Suci Mayasari, M.Kom)

Dosen Pembimbing,

(Anisah, M.Kom)

Panitia Penguji :

Ketua,

(Yuyi Andrika, M.Kom)

Anggota,

(Hamidah, M.Kom)

Ketua
STMIK Atma Luhur,

(Prof. Dr. Moedjiono, M.Sc)

Pembantu Ketua
Bidang Akademik,

(Bambang Adiwino, M.Kom)



ABSTRAKSI

Manfaat komputerisasi dalam rangka penjualan adalah untuk meningkatkan mutu dan cara pemrosesan dalam kegiatan penjualan. Dimana dengan daya komputerisasi tersebut diharapkan dapat memperbaiki sistem yang masih manual, dimana sekarang ini komputerisasi terbukti telah banyak membantu dalam meningkatkan efisiensi dan efektifitas kegiatan baik untuk perorangan maupun perusahaan.

Toko Bangunan Putra Mas merupakan salah satu bidang usaha yang bergerak di bidang penjualan tunai. Sistem pengolahan data penjualan tunai pada Toko Bangunan Putra Mas sampai pada saat ini masih menggunakan cara manual, sehingga pencatatan dan penghitungan memerlukan waktu yang cukup lama. Dalam proses penjualan barang pada Toko Bangunan Putra Mas diawali dengan pelanggan datang dan memesan barang, kemudian bagian penjualan membuat nota, kemudian pelanggan melakukan pembayaran dan barang tersebut diberikan oleh bagian penjualan lalu bagian penjualan membuat laporan penjualan barang.

Karna proses pencatatan dan perhitungan pada usaha tersebut menggunakan sistem manual, sehingga sering terjadi keterlambatan informasi yang dihasilkan seperti pembuatan laporan data barang yang terjual.

Maka untuk mengatasi masalah tersebut, Toko Bangunan Putra Mas harus menggunakan sistem komputerisasi yang sangat sesuai untuk membantu kelancaran penjualan perlu diterapkan sebuah aplikasi MYOB akuntansi yang terkomputerisasi. Aplikasi ini bertujuan untuk menunjang kelancaran pelaksanaan operasional perusahaan, memudahkan dalam hal penyimpanan data dan mempercepat proses pembuatan laporan.

KATA PENGANTAR



Pertama-tama Penulis ingin mengucapkan segala Puji dan Syukur yang sebesar-besarnya kepada Tuhan YME atas limpahan berkat dan rahmat Tuhan yang telah memberikan kelancaran dan kemudahan kepada Penulis sehingga penulisan Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik.

Adapun tujuan penulisan Tugas Akhir ini sebagai bagian dari syarat untuk mencapai gelar Ahli Madya Komputer pada jenjang studi Diploma Tiga(DIII). Program Studi Komputerisasi Akuntansi di STMIK Atma Luhur Pangkalpinang. Dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Penulis mengambil judul

“PEMANFAATAN MYOB ACCOUNTING UNTUK TRANSAKSI PENJUALAN TUNAI PADA TOKO BANGUNAN PUTRA MAS PANGKALPINANG”

Di dalam penulisan Tugas Akhir ini penulis menyadari mungkin belum sangat sempurna. Oleh sebab itu penulis sangat mengharapkan kritiknya untuk menjadi lebih baik lagi.

Sebagai ungkapan rasa syukur, Penulis tidak lupa menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada pihak yang telah berjasa dalam penulisan Tugas Akhir ini. Ucapan terima kasih Penulis sampaikan kepada:

1. Allah SWT, yang telah mengizinkan penulis untuk menyelesaikan tugas akhir ini, karena hanya dengan ijin-Nya, semua hal yang ada didunia ini dapat terjadi.
2. Kedua orangtua ku tercinta, keluarga dan teman-teman yang tidak pernah berhenti memberikan dukungan kepada penulis, baik dalam bentuk moril, materil, do'a, semangat serta kasih sayang yang tulus. Semoga tugas akhir ini menjadi salah satu hal yang dapat membahagiakan dan membanggakan bagi kalian.

3. Bapak Prof. Dr. Moedjiono, M.Sc selaku ketua STMIK ATMA LUHUR Pangkalpinang.
4. Ibu Anisah, M.Kom selaku dosen pembimbing saya yang telah berkenan meluangkan waktunya memberikan bimbingan, arahan dan semangat kepada Penulis, sehingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan.
5. Ibu Melati Suci Mayasari, M.Kom selaku ketua Program Studi Manajemen Informatika yang selalu memberikan semangat dan arahan-arahan untuk lebih baik.
6. Semua Dosen yang pernah mengajar Penulis ataupun tidak. Penulis tidak lupa mengucapkan terima kasih banyak atas ilmu yang diberikan selama ini.
7. Bapak Barlian Surya Putra selaku Pimpinan TOKO BANGUNAN PUTRA MAS, yang telah memberikan izin kepada Penulis untuk melakukan riset dan kakak pegawai yang telah membantu penulis dalam memberikan informasi – informasi yang Perlukan serta arahan dan masukan kepada Penulis.
8. Teman-teman terdekat saya Ria Lestari, Irmawati Lumban Siantar, Winsi Ratna Sari, yang telah banyak membantu dan memberikan semangat kepada Penulis, sehingga Penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini.
9. Semua pihak yang telah membantu penulisan Tugas Akhir ini serta teman-teman kami yang lain yang tidak dapat disebut satu persatu.

Akhir kata Penulis, penulis mohon maaf apabila dalam penyusunan Tugas Akhir ini masih ada terdapat kekurangan dan masih belum sangat sempurna. Oleh sebab itu Penulis sangat mengharapkan kritikan dan saran nya untuk membangun lebih baik lagi kepada semua pihak yang telah membaca Tugas Akhir ini.

Pangkalpinang, 2015

Penulis

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar III.1 : Struktur Organisasi Toko Bangunan Putra Mas	24
Gambar III.2 : Activity Diagram Proses Pencatatan Harga Barang.....	27
Gambar III.3 : Activity Diagram Proses Pencatatan Data Pelanggan.....	27
Gambar III.4 : Activity Diagram Proses Transaksi Penjualan.....	28
Gambar III.5 : Activity Diagram Proses Pengiriman Barang	29
Gambar III.6 : Activity Diagram Proses Laporan Penjualan	29
Gambar IV.1 : Package Diagram	35
Gambar IV.2 : Use Case Diagram File Master	35
Gambar IV.3 : Use Case Diagram Fie Transaksi	36
Gambar IV.4 : Use Case Diagram Laporan Penjualan	36
Gambar IV.5 : Struktur Tampilan	46
Gambar IV.6 : Rancangan Layar Membuat File Baru	47
Gambar IV.7 : Rancangan Layar Company File Asistant.....	47
Gambar IV.8 : Rancangan Layar Entry Data Perusahaan.....	48
Gambar IV.9 : Rancangan Layar Entry Periode Akuntansi.....	48
Gambar IV.10 : Rancangan Layar Data Rekening	49
Gambar IV.11 : Rancangan Layar Saldo Awal.....	49
Gambar IV.12 : Rancangan Layar Data Costumer(Pelanggan)	50
Gambar IV.13 : Rancangan Layar Data Barang	50
Gambar IV.14 : Rancangan Layar Entry Penjualan.....	51
Gambar IV.15 : Rancangan Layar Cetak Bukti Pembayaran	51
Gambar IV.16 : Rancangan Layar Cetak Jurnal Penjualan.....	52
Gambar IV.17 : Rancangan Layar Jurnal Penerimaan Kas.....	52
Gambar IV.18 : Rancangan Layar Cetak Buku Besar	53

DAFTAR LAMPIRAN

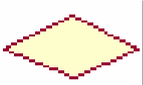
	Halaman
Lampiran A : Dokumen Keluaran Sistem Berjalan	
Lampiran A-1 : Nota	58
Lampiran A-2 : Laporan Penjualan.....	59
Lampiran B : Dokumen Masukan Sistem Berjalan	
Lampiran B-1 : Data Barang	61
Lampiran B-2 : Daftar Data Pelanggan.....	62
Lampiran C : Rancangan Keluaran Sistem Usulan	
Lampiran C-1 : Cetak Bukti Pembayaran	64
Lampiran C-2 : Cetak Jurnal Penjualan	65
Lampiran C-3 : Cetak Jurnal Penerimaan Kas.....	66
Lampiran C-4 : Cetak Buku Besar	67
Lampiran D : Rancangan Masukan Sistem Usulan	
Lampiran D-1 : Data Barang	69
Lampiran D-2 : Data Pelanggan.....	70
Lampiran D-3 : Data Rekening	71
Lampiran D-4 : Data Data Perusahaan.....	72
Lampiran D-5 : Data Periode Akuntansi	73
Lampiran E : Surat Keterangan Riset	
Lampiran E-1 : Surat Keterangan Riset	75
Lampiran E-2 : Kartu Bimbingan	76

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel VI.1 : Tabel Daftar Rekening.....	53

DAFTAR SIMBOL

1. Activity Diagram

	Start Point Menggambarkan awal dari suatu aktivitas yang berjalan pada sistem.
	End Point Menggambarkan akhir dari suatu aktivitas yang berjalan pada sistem.
	Activity State Menggambarkan suatu proses / kegiatan bisnis
	Swimlane Menggambarkan pembagian / pengelompokkan berdasarkan tugas dan fungsi sendiri.
	Decision Points Menggambarkan pilihan untuk pengambilan keputusan, true atau false.
	Transition Menggambarkan aliran perpindahan control antara state.
	Merge Menggambarkan banyak aliran masuk, tetapi hanya memiliki satu aliran keluar.

2. Use Case Diagram



Actor

Abstraksi dari orang atau sistem yang mengaktifkan fungsi dari use case .



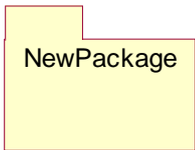
Use Case

Menggambarkan proses sistem dari perpektif pengguna (user).



Relasi/Asosiasi

Menggambarkan hubungan antara actor dengan use case.



Package

Menggambarkan sebuah *directory(file folders)* yang berisi model-model elemen.

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAKSI	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR GAMBAR	iv
DAFTAR LAMPIRAN	v
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR SIMBOL	vii
DAFTAR ISI	ix
BAB I PENDAHULUAN	
1. Latar Belakang.....	1
2. Masalah.....	2
3. Tujuan Penulisan	2
4. Batasan Masalah	3
5. Metode Penelitian.....	3
6. Sistematika Penulisan.....	4
BAB II LANDASAN TEORI	
1. Analisa dan Perancangan Sistem Berorientasi Obyek UML.....	6
a. Unified Modeling Language (UML)	6
b. Analisa Sistem Berorientasi Obyek.....	7
c. Perancangan Sistem	11
d. MYOB.....	13
2. Teori Pendukung	18
a. Sistem Informasi Penjualan Tunai	18
b. Sistem Informasi Akuntansi.....	19

BAB III ANALISA SISTEM

1. Tinjauan Organisasi	23
a. Sejarah Organisasi.....	23
b. Struktur Oeganisasi	23
c. Pembagian Tugas dan Tanggung Jawab	24
2. Analisa Proses	25
a. Proses Bisnis	25
b. Activity Diagram.....	26
3. Analisa Keluaran.....	30
4. Analisa Masukan.....	31
5. Identifikasi Kebutuhan	32

BAB IV RANCANGAN DAN IMPLEMENTASI

1. Package Diagram	35
2. Use Case Diagram.....	35
a. Master.....	35
b. Transaksi	36
c. Laporan.....	36
3. Deskripsi Usecase	37
4. Rancangan Antar Muka.....	42
5. Rancangan Dialog Layar.....	46
a. Struktur Tampilan	46
b. Rancangan Layar.....	47
c. Rancangan struktur bagan rekening / perkiraan.....	48

BAB IV PENUTUP

1. Kesimpulan.....	55
2. Saran	55

DAFTAR PUSTAKA.....	56
Lampiran A Dokumen Keluaran Sistem Berjalan	57
Lampiran B Dokumen Keluaran Sistem Berjalan.....	60
Lampiran C Rancanagn Keluaran Sistem Usulan.....	63
Lampiran D Rancangan Masukan Sistem Usulan.....	68
Lampiran E Surat Keterangan Riset dan Kartu Bimbingan	74