

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENJUALAN
TUNAI PADA UMKM BINARYPART DI JAKARTA**



LAPORAN AKHIR

Laporan Akhir Ini Disusun Sebagai Salah Satu Syarat
Menyelesaikan Pendidikan Diploma III
Pada Jurusan Akuntansi

Oleh :

**GUNAWAN
061930501412**

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

PALEMBANG

2022



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA**
Jln.Srijaya Negara, Bukit Besar, Palembang 30139
Telp. 0711-353414 Fax 0711-355918
Website : www.polsri.ac.id E-mail :info@polsri.ac.id

SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Gunawan
NPM : 061930501412
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIII Akuntansi
Mata Kuliah : Sistem Informasi Akuntansi
Judul Laporan Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai
Pada UMKM Binarypart Di Jakarta

Dengan ini menyatakan bahwa:

1. Laporan akhir yang saya buat dengan judul sebagaimana tersebut di atas beserta isinya merupakan hasil penelitian saya sendiri.
2. Laporan akhir tersebut bukanlah plagiat atau salinan laporan akhir milik orang lain.
3. Apabila laporan akhir saya plagiat atau menyalin laporan akhir milik orang lain, maka saya sanggup menerima sanksi berupa pembatalan laporan akhir ini dengan konsekuensinya.

Demikian Surat Pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya untuk diketahui oleh pihak-pihak yang berkepentingan.

Palembang, Agustus 2022

Yang membuat pernyataan,



Gunawan

NPM 061930501412



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
Jln.Srijaya Negara, Bukit Besar, Palembang 30139
Telp. 0711-353414 Fax 0711-355918
Website : www.polsri.ac.id E-mail :info@polsri.ac.id



TANDA PENGESAHAN LAPORAN AKHIR

Nama : Gunawan
NPM : 061930501412
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIII Akuntansi
Mata Kuliah : Sistem Informasi Akuntansi
Judul Laporan Akhir : **Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai
Pada UMKM Binarypart di Jakarta**

Telah diujikan pada Ujian Laporan Akhir tanggal 3 Agustus 2022

Dihadapan Tim Penguji Jurusan/Program Studi Akuntansi

Politeknik Negeri Sriwijaya

Palembang, 2 September 2022

Pembimbing I,

Henny Yulsiati, S.E., M.Ak.
NIP 196707171997022001

Pembimbing II,

Indra Satriawan, S.E., M.Si., Ak., CA.
NIP 197211161999031001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Akuntansi

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA.
NIP 197806222003122001



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA**
Jalan Sriwijaya Negara, Palembang 30139
Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918
Website : www.polsri.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id



PELAKSANAAN REVISI LAPORAN AKHIR

Mahasiswa berikut,

Nama : Gunawan
 NIM : 061930501412
 Jurusan/Program Studi : Akuntansi/ D3 Akuntansi
 Judul Laporan Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai Pada UMKM
 Binarypart di Jakarta

Telah melaksanakan revisi terhadap Laporan Akhir yang diujikan pada hari Rabu tanggal 3 bulan Agustus tahun 2022 Pelaksanaan revisi terhadap Laporan Akhir tersebut telah disetujui oleh Dosen Penguji yang memberikan revisi:

No.	Komentar	Nama Dosen Penguji *	Tanggal	Tanda Tangan
1.	-	Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA NIP 197806222003122001	21/8	
2.	1) Perbaikan abstrak	Susi Ardiani, M.Si. NIP 195903191988032001	10/8-2022	
3.	-	Firmansyah, S.E., M.M. NIP 196007231989031001	9/8/2022	
4.	1) Perbaikan rumusan masalah 2) Perbaikan tujuan penulisan 3) Perbaikan flowchart	Eka Jumarni Fithri, S.E., M.Si., Ak., CA NIP 197410182008012008	30/8-2022	

Palembang, 2 September 2022.....

Ketua Penguji **),

Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak., CA
NIP 197806222003122001

Catatan:

- *) Dosen penguji yang memberikan revisi saat ujian laporan akhir.
 - **) Dosen penguji yang ditugaskan sebagai Ketua Penguji saat ujian LA.
- Lembaran pelaksanaan revisi ini harus dilampirkan dalam Laporan Akhir.

MOTTO DAN PERSEMPAHAN

“Kebencian tidak akan pernah berakhir apabila dibalas dengan kebencian. Tetapi kebencian akan berakhir apabila dibalas dengan cinta kasih”

– Dhammapada, 5

“Kalahkan kemarahan dengan cinta kasih dan kalahkan kejahatan dengan kebajikan. Kalahkan kekikiran dengan kemurahan hati, dan kalahkan kebohongan dengan kejujuran”

– Dhammapada, 223

“Pendidikan bukan untuk mempelajari fakta-fakta, tetapi untuk melatih otak agar berpikir”

– Albert Einstein

Kupersembahkan untuk

- ❖ Kedua orangtuaku yang telah memberikan dukungan tiada hentinya untuk diriku
- ❖ Keluargaku yang tidak kenal lelah untuk memberikan motivasi untuk diriku

ABSTRAK

Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai Pada UMKM Binarypart Di Jakarta

Gunawan, (xiii+51 Halaman)

Email: gunawan.gw83@gmail.com

Laporan akhir ini berjudul “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai Pada UMKM Binarypart di Jakarta”. Penulisan ini bertujuan untuk mengetahui jumlah pendapatan penjualan menurut jenis produk atau kelompok produk selama jangka waktu tertentu pada UMKM Binarypart, untuk mengetahui jumlah harga pokok produk yang dijual selama jangka waktu tertentu pada UMKM Binarypart, dan untuk mengetahui kuantitas produk yang dijual pada UMKM Binarypart. Subjek dari penulisan ini adalah UMKM Binarypart, dan objek penelitian ini adalah sistem informasi akuntansi penjualan tunai. Sumber data yang digunakan adalah data primer dan metode pengumpulan data terdiri atas: observasi, wawancara, dan dokumentasi. Hasil dari penulisan ini adalah terdapat keterlambatan informasi mengenai jumlah harga pokok produk, pendapatan, dan kuantitas produk yang dijual. Penulis membuat perancangan menggunakan aplikasi Microsoft Office Excel dan Makro Excel. Perancangan yang dibuat diharapkan dapat membantu UMKM Binarypart dalam meng-imput data transaksi penjualan tunai, melakukan perhitungan, mencetak laporan penjualan, dan memudahkan dalam mengambil keputusan lanjut atau tidaknya penjualan suatu produk, mengetahui laba atau rugi penjualan, sehingga dapat dipergunakan sebagai pendukung keputusan dalam mempermudah aktivitas perusahaan. Saran yang dapat disampaikan oleh penulis untuk UMKM Binarypart adalah menggunakan aplikasi tersebut agar dapat meminimalisir kesalahan pencatatan dan perhitungan, menerapkan sistem informasi akuntansi yang telah dirancang agar kegiatan penjualan dapat berjalan dengan efektif, dan mengevaluasi sistem serta mengembangkan aplikasi tersebut menjadi lebih baik lagi.

Kata kunci: *Perancangan, Sistem Informasi Akuntansi, Penjualan Tunai*

ABSTRACT

Design of Cash Sales Accounting Information System for Binarypart MSMEs in Jakarta

Gunawan, (xiii+51 pages)

Email : gunawan.gw83@gmail.com

This final report is entitled "Design of Cash Sales Accounting Information System for Binarypart MSMEs in Jakarta". This writing aims to determine the amount of sales revenue by type of product or product group for a certain period of time at MSME Binarypart, to find out the total cost of products sold for a certain period of time at MSME Binarypart, and to determine the quantity of products sold at MSME Binarypart. The subject of this paper is MSME Binarypart, and the object of this research is the cash sales accounting information system. Sources of data used are primary data and data collection methods consist of: observation, interviews, and documentation. The result of this writing is that there is a delay in information regarding the total cost of the product, income, and quantity of products sold. The author makes a design using Microsoft Office Excel and Macro Excel applications. The design made is expected to help MSMEs Binarypart in inputting cash sales transaction data, perform calculations, print sales reports, and make it easier to make decisions whether or not to continue selling a product, find out profit or loss on sales, so that it can be used as decision support in facilitating company activities. Suggestions that can be conveyed by the author for Binarypart MSMEs are to use the application in order to minimize recording and calculation errors, apply an accounting information system that has been designed so that sales activities can run effectively, and evaluate the system and develop the application to be even better.

Keywords: *Design, Accounting Information System, Cash Sales*

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis haturkan kehadiran Tuhan Yang Maha Esa atas berkah, rahmat kesehatan, dan kesempatannya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Akhir yang berjudul “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pada UMKM Binarypart Di Jakarta” ini dengan baik dan lancar. Laporan Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat menyelesaikan pendidikan Diploma III pada Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.

Penyusunan laporan akhir ini tidak lepas dari bantuan beberapa pihak dengan bimbingan dan motivasi yang telah diberikan. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan ucapan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Dr. Ing. Ahmad Taqwa, M.T., selaku Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya.
2. Ibu Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si. Ak. CA., selaku Ketua Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.
3. Ibu Yuliana Sari, S.E., MBA., Ak., selaku Sekretaris Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.
4. Ibu Henny Yulsiati, S.E., M.Ak., selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan, saran, dan motivasi kepada penulis hingga selesaiya laporan akhir ini.
5. Bapak Indra Satriawan, S.E., M.Si., Ak., CA., selaku Dosen Pembimbing II yang telah selalu sabar dalam memberikan saran dan pengarahan yang membantu penulis dalam menyelesaikan laporan akhir ini.
6. Segenap Bapak dan Ibu dosen beserta karyawan di Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya yang telah memberikan ilmu pengetahuan dan pengalaman selama penulis menjadi mahasiswa.
7. Keluarga tercinta yang telah memberikan dukungan dan kepercayaan penuh untuk melaksanakan laporan akhir ini.
8. Teman-teman yang telah memberikan dukungan selama melaksanakan laporan akhir ini.

9. Semua pihak yang tidak dapat ditulis satu persatu yang telah memberikan bantuan selama penyusunan laporan akhir ini.

Akhir kata penulis berharap semoga laporan akhir ini dapat bermanfaat dan menambah ilmu pengetahuan bagi semua pihak di masa yang akan mendatang, terutama bagi mahasiswa Jurusan Akuntansi Program Studi DIII Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.

Palembang, Juli 2022

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT	ii
HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN AKHIR	iii
HALAMAN PERNYATAAN REVISI/PERBAIKAN	iv
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Ruang Lingkup Pembahasan	3
1.4 Tujuan dan Manfaat Penulisan	3
1.4.1 Tujuan Penulisan.....	3
1.4.2 Manfaat Penulisan.....	4
1.5 Metode Pengumpulan Data	4
1.6 Sistematika Penulisan.....	5

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Sistem Informasi Akuntansi	7
2.1.1 Pengertian Sistem.....	7
2.1.2 Komponen Sistem	7
2.1.3 Pengertian Informasi	8
2.1.4 Pengertian Akuntansi	8
2.1.5 Pengertian Sistem Informasi Akuntansi.....	8
2.1.6 Fungsi Sistem Informasi Akuntansi.....	9
2.1.7 Peran Sistem Informasi Akuntansi.....	9
2.1.8 Manfaat Sistem Informasi Akuntansi	9
2.2 Penjualan Tunai	10
2.2.1 Pengertian Penjualan Tunai	10
2.2.2 Prosedur Penjualan Tunai	10
2.2.3 Fungsi yang Terkait	11
2.2.4 Informasi yang Diperlukan Oleh Manajemen.....	12
2.2.5 <i>Flowchart</i> Sistem Penjualan Tunai	12
2.3 UMKM	13
2.3.1 Pengertian UMKM.....	13
2.3.2 Kriteria UMKM	14
2.4 Aplikasi yang Digunakan	15

2.4.1 Macro Excel	15
2.4.2 Microsoft Office Excel.....	19
BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN	
3.1 Sejarah Perusahaan	22
3.2 Visi dan Misi Perusahaan	22
3.2.1 Visi Perusahaan.....	22
3.2.2 Misi Perusahaan	22
3.3 Struktur Organisasi dan Pembagian Tugas.....	23
3.4 Aktivitas Usaha	24
3.5 Sistem Akuntansi Penjualan Tunai pada UMKM Binarypart	24
3.5.1 Fungsi yang Terlibat dalam Sistem Akuntansi Penjualan Tunai pada UMKM Binarypart	24
3.5.2 Prosedur Sistem Akuntansi Penjualan Tunai pada UMKM Binarypart	25
3.5.3 <i>Flowchart</i> Sistem Akuntansi Penjualan Tunai pada UMKM Binarypart.....	26
3.5.4 Dokumen yang digunakan oleh UMKM Binarypart.....	28
BAB IV PEMBAHASAN	
4.1 Analisis Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai pada UMKM Binarypart	30
4.1.1 Analisis Kelemahan Sistem	30
4.1.2 Analisis Kebutuhan Sistem	31
4.2 Perancangan <i>Database</i>	32
4.3 Tampilan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai pada UMKM Binarypart.....	34
4.4 Pengujian Program	37
4.6 <i>Flowchart</i> Rancangan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai pada UMKM Binarypart	44
4.5 Hasil dari Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai	49
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan.....	51
5.2 Saran	51
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Komponen Sistem	7
Gambar 2.2 Sistem Penjualan Tunai di Suatu Toko Buku	12
Gambar 2.3 Menampilkan Tab Developer Excel 2019	16
Gambar 2.4 Tampilan Tab Developer Dalam Ribbon Excel 2019	16
Gambar 2.5 Tampilan Visual Basic Editor	17
Gambar 2.6 Tampilan Project Explorer	17
Gambar 2.7 Tampilan Properties Window	18
Gambar 2.8 Tampilan Window Code	18
Gambar 2.9 Tampilan Window Object	19
Gambar 2.10 Tampilan Object Browser	19
Gambar 2.11 Tampilan Microsoft Office Excel 2019	21
Gambar 3.1 Struktur Organisasi Binarypart	23
Gambar 3.2 <i>Flowchart</i> Sistem Penjualan Tunai di UMKM Binarypart	26
Gambar 3.3 Nota Penjualan Binarypart	29
Gambar 4.1 Tampilan Tabel <i>Database</i> User	32
Gambar 4.2 Tampilan Tabel Data Produk dan Tabel Pencarian Produk	33
Gambar 4.3 Tampilan Tabel Penjualan	33
Gambar 4.4 Tampilan <i>Form Login</i>	34
Gambar 4.5 Tampilan <i>Form</i> Pemulihan Kata Sandi	35
Gambar 4.6 Tampilan <i>Sheet</i> Halaman Awal	35
Gambar 4.7 Tampilan <i>Form</i> Tambah Data Produk	36
Gambar 4.8 Tampilan <i>Form</i> Tambah Data Produk	36
Gambar 4.9 Tampilan <i>Form</i> Daftar	37
Gambar 4.10 Mengisi <i>Form Login</i>	38
Gambar 4.11 Kesalahan Pengisian Pada <i>Form Login</i>	38

Gambar 4.12 Pengisian <i>Form</i> Pemulihan Kata Sandi	39
Gambar 4.13 Hasil Pemulihan Kata Sandi	39
Gambar 4.14 Penambahan Data Produk	40
Gambar 4.15 Pengubahan Data Produk	40
Gambar 4.16 Penghapusan Data Produk	41
Gambar 4.17 Pencarian Data Produk	41
Gambar 4.18 Pengisian <i>Form</i> Tambah Data Transaksi	42
Gambar 4.19 Mengunggah Foto Profil	42
Gambar 4.20 Data Pengguna Baru Berhasil di Tambah	43
Gambar 4.21 Tampilan Laporan Penjualan	43
Gambar 4.22 <i>Flowchart</i> Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Tunai pada UMKM Binarypart	44

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir
- Lampiran 2 Lembar Konsultasi Bimbingan Laporan Akhir
- Lampiran 3 Surat Pengantar Pengambilan Data
- Lampiran 4 Surat Izin Pengambilan Data
- Lampiran 5 Balasan Surat Izin Pengambilan Data
- Lampiran 6 Kartu Kunjungan
- Lampiran 7 Lembar Wawancara
- Lampiran 8 Lembar Dokumentasi