

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
PERSEDIAAN BAHAN BANGUNAN PADA
CV MULTI KARYA PALEMBANG**



LAPORAN AKHIR

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

Oleh:

Adisti Ayu Pranjani

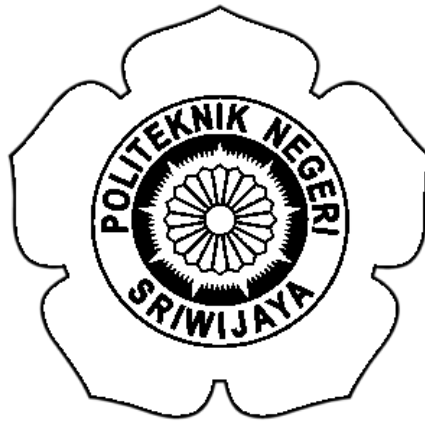
062130500124

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

PALEMBANG

2024

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
PERSEDIAAN BAHAN BANGUNAN PADA
CV MULTI KARYA PALEMBANG**



LAPORAN AKHIR

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

Oleh:

Adisti Ayu Pranjani

062130500124

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

PALEMBANG

2024



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
JURUSAN AKUNTANSI**

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139
Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918
Website : www.polsri.ac.id E-mail : akuntansi@polsri.ac.id



SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Adisti Ayu Pranjani
NIM : 062130500124
Jurusan/Program Studi : Akuntansi/DIII Akuntansi
Mata Kuliah : Sistem Informasi Akuntansi
Judul Laporan Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi
Persediaan Bahan Bangunan Pada CV Multi
Karya Palembang

Dengan ini menyatakan:

1. Laporan akhir yang saya buat dengan judul sebagaimana tersebut di atas beserta isinya merupakan karya orisinal yang saya susun sendiri.
2. Laporan akhir tersebut bukan plagiat atau salinan laporan akhir milik orang lain.
3. Apabila terdapat unsur plagiasi pada sebagian atau keseluruhan karya ini, saya bersedia menerima sanksi berupa pembatalan laporan akhir ini dan konsekuensi lain yang menyertainya.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Palembang, Juli 2024
Yang membuat pernyataan



Adisti Ayu Pranjani
NIM 062130500124



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139

Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918

Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id



LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN AKHIR

Nama : Adisti Ayu Pranjani
NPM : 062130500124
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIII Akuntansi
Mata Kuliah : Sistem Informasi Akuntansi
Judul Laporan Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Bangunan Pada CV Multi Karya Palembang

Telah Diujikan pada Ujian Laporan Akhir Tanggal 15 Juli 2024
Dihadapan Tim Penguji Jurusan/Program Studi Akuntansi
Politeknik Negeri Sriwijaya

Pembimbing I,

Bainil Yuhna, S.E., M.Si.
NIP 196107011989032001

Palembang, Agustus 2024


Pembimbing II,

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

Mengetahui,
Ketua Jurusan Akuntansi

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

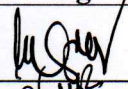
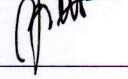



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
JURUSAN AKUNTANSI
 Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139
 Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918
 Website : www.polisriwijaya.ac.id E-mail : info@polsri.ac.id

PELAKSANAAN REVISI LAPORAN AKHIR

Nama : Adisti Ayu Pranjani
 NPM : 062130500124
 Jurusan : Akuntansi
 Program Studi : DIII Akuntansi
 Mata Kuliah : Sistem Informasi Akuntansi
 Judul Laporan Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan
 Bahan Bangunan Pada CV Multi Karya Palembang

Telah melaksanakan revisi terhadap Laporan Akhir yang diseminarkan pada hari tanggal 15 Juli 2024. Pelaksanaan revisi terhadap Laporan Akhir tersebut telah disetujui oleh Dosen Penguji yang memberikan revisi:

No.	Uraian Revisi	Nama Dosen Penguji	Tanggal	Tanda Tangan
1.	- Perbaiki Flowchart	Nelly Masnila, S.E., M. Si., Ak., CA NIP 196810141996012001	27/7/2024	
2.	-	Sopiyan AR, S.E., M. M. NIP 196306021988031015	30/7/2024	
3.	- Ruang Lingkup - Pertegas Usaha CV - Perbaiki Kesimpulan	Sarikadarwati, S.E., M. Si., Ak NIP 197110262001122002	22/7/2024	
4.	- Perbaiki Tata Tulis - Fokus ke Usaha - Revarasinya	Choiruddin, S.E., M. Si. NIP 197011052003121003	22/7/2024	
5.	- Tambahkan Interpretasi - Menambahkan - Transkrip Wawancara	Riana Mayasari, S.E., Ak., M.Acc NIP 199201312019032019	19/8/2024	

Palembang, Juli 2024

Ketua Penguji**)



Nelly Masnila, S.E., M. Si., Ak., CA
 NIP 196810141996012001

Catatan:

*) Dosen penguji yang memberikan revisi saat ujian laporan akhir

**) Dosen penguji yang ditugaskan sebagai Ketua Penguji saat ujian Laporan Akhir

Lembaran pelaksanaan revisi ini harus dilampirkan dalam Laporan Akhir

HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Motto:

“Kesuksesan bukanlah hasil dari kebetulan, melainkan buah dari kerja keras, ketekunan, dan keberanian untuk terus belajar dari setiap kegagalan. Dengan semangat pantang menyerah dan dedikasi tanpa henti, kita dapat mencapai segala impian dan membuktikan bahwa batasan hanya ada dalam pikiran kita.”

“Selalu ada harga dalam sebuah proses. Nikmati saja lelah-lelah itu. Lebarakan lagi rasa sabar itu. Semua yang kau investasikan untuk menjadikan dirimu serupa yang kau impikan, mungkin tidak akan selalu lancar. Tapi, gelombang-gelombang itu yang nanti bisa kau ceritakan”

(Boy Candra)

“Terbentur, Terbentur, Terbentur, Terbentuk”

(Tan Malaka)

Kupersembahkan untuk:

- ❖ **Kedua Orangtuaku**
- ❖ **Saudara-Saudaraku**
- ❖ **Keluarga besar**
- ❖ **Sahabat-Sahabatku**
- ❖ **Teman seperjuangan AB 2021**
- ❖ **Almamaterku dan Masa depanku**

ABSTRAK

Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Bangunan pada CV Multi Karya Palembang

Adisti Ayu Pranjani, 2024 (xviii + 66 Halaman)

Jurusan Akuntansi, Politeknik Negeri Sriwijaya

E-mail : adistiavu09@gmail.com

Penulisan laporan akhir ini bertujuan untuk membuat perancangan sistem informasi akuntansi persediaan bahan bangunan menggunakan *Microsoft Access* pada CV Multi Karya Palembang yang dapat membantu dalam mempermudah proses pencatatan persediaan bahan bangunan yang terjadi. Penulis melakukan teknik pengumpulan data dengan memperoleh informasi dari hasil wawancara, dokumentasi, dan observasi. Hasil dari informasi yang diperoleh, sistem informasi akuntansi persediaan bahan bangunan di perusahaan masih menggunakan sistem manual dengan menggunakan buku catatan biasa, sehingga dapat terjadi kesalahan dalam proses pencatatan dan perhitungan, serta risiko kerusakan catatan yang tinggi karena tidak adanya cadangan. Selain itu, dapat menyebabkan kurang maksimalnya dalam memperoleh informasi mengenai bahan bangunan yang masuk, bahan bangunan yang keluar, dan bahan bangunan yang tersedia. Berdasarkan masalah yang ada, penulis memberikan solusi berupa perancangan sistem informasi akuntansi persediaan bahan bangunan pada CV Multi Karya Palembang dengan menggunakan *Microsoft Acces* melalui tahap analisa kelayakan penerapan sistem, melakukan perancangan aplikasi untuk mengatasi permasalahan tersebut, membuat prosedur sistem informasi akuntansi yang diusulkan pada CV Multi Karya Palembang, serta melakukan pengujian terhadap aplikasi yang dirancang untuk mengetahui kelemahan dari aplikasi sehingga bisa diperbaiki, dan aplikasi yang berhasil diuji dapat diterapkan di CV Multi Karya Palembang. Aplikasi persediaan ini akan menghasilkan *output* berupa kartu persediaan, laporan persediaan barang masuk dan barang keluar sebagai informasi khususnya bagi pihak internal perusahaan untuk pengambilan keputusan.

Kata Kunci : Sistem Informasi Akuntansi, Persediaan, *Microsoft Access*.

ABSTRACT

Designing an Accounting Information System for Building Material Inventory on CV Multi Karya Palembang

Adisti Ayu Pranjani, 2024 (xviii + 66 Pages)

Accounting Department, Sriwijaya State Polytechnic

E-mail : adistiayu09@gmail.com

The writing of this final report aims to design a building material inventory accounting information system using Microsoft Access on CV Multi Karya Palembang which can help in simplifying the process of recording building material inventories that occur. The author carried out data collection techniques by obtaining information from the results of interviews, documentation, and observations. As a result of the information obtained, the accounting information system for building material inventory in the company still uses a manual system using ordinary notebooks, so that errors can occur in the recording and calculation process, as well as a high risk of record damage due to the absence of reserves. In addition, it can cause less than optimal in obtaining information about incoming building materials, outgoing building materials, and available building materials. Based on the existing problems, the author provides a solution in the form of designing an accounting information system for building material inventory at CV Multi Karya Palembang using Microsoft Access through the feasibility analysis stage of system implementation, designing an application to overcome these problems, making accounting information system procedures proposed on CV Multi Karya Palembang, and testing the application designed to find out the weaknesses of application so that it can be improved, and applications that are successfully tested can be applied in CV Multi Karya Palembang. This inventory application will produce output in the form of inventory cards, inventory reports of incoming and outgoing goods as information, especially for the company's internal parties for decision-making.

Keywords: Accounting Information System, Inventory, Microsoft Access.

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan penyusunan Laporan Akhir ini dengan judul **“Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Bangunan pada CV Multi Karya Palembang”** untuk memenuhi persyaratan dalam menyelesaikan pendidikan Diploma III pada Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya tepat pada waktunya.

Shalawat serta salam selalu tercurah kepada pembawa cahaya-Nya, Nabi Muhammad SAW beserta para keluarganya, para sahabatnya, dan para pengikutnya hingga akhir zaman. Dalam penyusunan Laporan Akhir ini, penulis tidak terlepas dari bimbingan, dukungan, serta bantuan dari berbagai pihak secara langsung maupun tidak langsung. Oleh karena itu, penulis mengucapkan banyak terima kasih kepada seluruh pihak yang telah membantu penulis dalam penyusunan Laporan Akhir ini, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. Beny Bandanadjaja, M.T., selaku plt Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya.
2. Ibu Dr. Evada Dewata, S.E., M. Si., Ak., CA., CMA selaku Ketua Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.
3. Ibu Yuliana Sari, S.E., MBA., Ak. selaku Sekretaris Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.
4. Ibu Anggeraini Oktarida, S.E., M.Si., Ak., CA selaku Ketua Program Studi DIV Akuntansi Sektor Publik Politeknik Negeri Sriwijaya.
5. Ibu Bainil Yulina, S.E., M.Si. selaku dosen pembimbing 1 yang telah memberikan bimbingan dan dukungan luar biasa sepanjang proses penyusunan laporan akhir ini. Terima kasih atas ilmu, arahan, dan motivasi yang telah Ibu berikan.
6. Ibu Dr. Evada Dewata, S.E., M. Si., Ak., CA., CMA selaku dosen pembimbing 2 yang telah memberikan bimbingan dan dukungan luar biasa sepanjang proses penyusunan laporan akhir ini. Terima kasih atas ilmu, arahan, dan motivasi yang telah Ibu berikan.

7. Bapak dan Ibu Dosen serta para Staf Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya yang telah membantu dan memberikan ilmu pengetahuan selama ini.
8. Bapak Budi selaku pimpinan dan seluruh karyawan CV Multi Karya Palembang yang telah mengizinkan dan membantu dalam pengambilan data untuk menyelesaikan laporan akhir ini.
9. Keluarga tercinta yang selalu memberikan do'a, semangat, dan motivasi khususnya teruntuk kedua orang tuaku, saudaraku, dan keponakanku yang selalu ada dengan cinta dan dukungan tanpa batas. Terima kasih telah menjadi sumber kekuatan dan inspirasi yang tiada tara. Kehadiran dan kasih sayang kalian adalah fondasi utama dalam setiap pencapaian dan langkahku.
10. Teman-teman seperjuangan angkatan 2021 Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya, terutama kelas 6 AB yang saling memberikan dukungan selama proses mengerjakan laporan akhir ini agar dapat selesai tepat pada waktunya.
11. Sahabat-sahabatku Merlisa Prasetyo Ningsih, Siti Luthfiah, Putri Amelia, Pwends, dan Ranti yang selalu memberikan semangat, motivasi, dan energi positif serta bersedia menemani penulis selama proses penyusunan laporan akhir ini hingga selesai tepat pada waktunya.
12. Sahabat-sahabat semasa sekolah Arrum Ramandani, Dhea Mareta, Nandya Z., Mutiara Dwi Kusnadi, Dessy Ratnasari, Dila Lestari, Cherin Galingga Verlica, dan Puja Tamara. Terima kasih sudah menjadi tempat bertukar cerita dan yang selalu memberikan dukungan, nasehat, serta doa untuk keberhasilan penulis.
13. Semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan laporan akhir ini. Dengan dukungan dan doa kalian, penulis bisa menyelesaikan tugas dengan baik.

Akhir kata penulis menyampaikan permohonan maaf yang sebesar-besarnya apabila terdapat kekurangan dan kesalahan dalam penulisan laporan akhir ini. Untuk itu segala kritik dan saran yang bersifat membangun sangat penulis harapkan demi kesempurnaan laporan akhir ini. Penulis sangat mengharapkan semoga Allah

SWT dapat melimpahkan rahmat-Nya kepada mereka dan membalas segala kebaikan yang diberikan kepada penulis dan semoga laporan akhir ini dapat bermanfaat bagi pembaca, khususnya mahasiswa/i jurusan akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya.

Palembang, Juni 2024

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN SAMPUL MUKA	i
HALAMAN SAMPUL DALAM.....	ii
SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN AKHIR	iv
LEMBAR PELAKSANAAN REVISI LAPORAN AKHIR.....	v
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	vi
ABSTRAK	vii
<i>ABSTRACT</i>	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL	xv
DAFTAR GAMBAR.....	xvi
DAFTAR LAMPIRAN	xviii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Ruang Lingkup Pembahasan	4
1.4 Tujuan dan Manfaat Penulisan	4
1.4.1 Tujuan Penulisan.....	4
1.4.2 Manfaat Penulisan.....	5
1.5 Metode Pengumpulan Data	5
1.5.1 Teknik Pengumpulan Data	6
1.5.2 Sumber Data.....	6
1.6 Sistematika Penulisan.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1 Sistem Informasi Akuntansi	9
2.1.1 Pengertian Sistem.....	9

2.1.2	Pengertian Informasi	9
2.1.3	Pengertian Akuntansi	9
2.1.4	Pengertian Sistem Informasi Akuntansi	10
2.1.5	Komponen Sistem Informasi Akuntansi	10
2.1.6	Fungsi Sistem Informasi Akuntansi	11
2.1.7	Manfaat Sistem Informasi Akuntansi.....	11
2.2	Pengertian Persediaan.....	12
2.3	Pengembangan Sistem (<i>System Development Life Cycle</i>).....	12
2.3.1	Pengertian Pengembangan Sistem	12
2.3.2	Tujuan Pengembangan Sistem	12
2.3.3	Tahap Pengembangan Sistem.....	13
2.4	<i>Microsoft Access</i>	14
2.4.1	Pengertian <i>Microsoft Access</i>	14
2.4.2	Objek <i>Microsoft Access</i>	14
BAB III	GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN	16
3.1	Sejarah Singkat Perusahaan.....	16
3.2	Visi dan Misi Perusahaan	16
3.3	Struktur Perusahaan.....	17
3.4	Aktivitas Usaha	21
3.5	Sistem Informasi Akuntansi Persediaan pada CV Multi Karya Palembang	21
3.5.1	Prosedur dan Bagan Alir (<i>Flowchart</i>) Sistem Persediaan CV Multi Karya Palembang	28
3.5.2	Fungsi yang Terkait dalam Sistem Informasi Akuntansi Persediaan pada CV Multi Karya Palembang.....	30
3.5.3	Dokumen yang Digunakan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan pada CV Multi Karya Palembang.....	31
BAB IV	PEMBAHASAN.....	35
4.1	Analisis Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Bangunan pada CV Multi Karya Palembang.....	35

4.1.1 Analisis Terkait Sistem Akuntansi Persediaan Bahan Bangunan pada CV Multi Karya Palembang	36
4.1.2 Analisis Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Bangunan yang Diusulkan pada CV Multi Karya Palembang	38
4.2 Perancangan (<i>Design</i>) Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Bangunan Menggunakan <i>Microsoft Access</i> pada CV Multi Karya Palembang.....	40
4.2.1 Tabel.....	40
4.2.2 <i>Query</i>	44
4.2.3 <i>Form</i>	48
4.2.4 <i>Report</i>	54
4.3 <i>Implementasi</i> Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Bangunan yang Terkomputerisasi	55
4.4 Kelebihan dan Kekurangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Bangunan dengan Menggunakan <i>Microsoft Access</i>	63
4.5 Perbandingan antara Pencatatan Persediaan Bahan Bangunan Secara Manual dengan Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Bahan Bangunan Menggunakan <i>Microsoft Access</i>	64
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	66
5.1 Kesimpulan.....	66
5.2 Saran	66

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Daftar Nama Barang dan Harga Barang CV Multi Karya Palembang..	26
Tabel 4.1 Perbandingan Antara Pencatatan Persediaan Bahan Bangunan Secara Manual dengan Penerapan Sistem Informasi Akuntansi	64

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Struktur Organisasi CV Multi Karya Palembang	17
Gambar 3.2 <i>Flowchart</i> Sistem Penerimaan Barang pada CV Multi Karya Palembang.....	23
Gambar 3.3 <i>Flowchart</i> Sistem Pengeluaran Barang pada CV Multi Karya Palembang.....	24
Gambar 3.4 Nota Pembelian.....	25
Gambar 3.5 Data Barang Masuk	26
Gambar 3.6 Data Barang Keluar	28
Gambar 4.1 Tabel Arsip Pencatatan Barang.....	35
Gambar 4.2 Tabel Barang	35
Gambar 4.3 Tabel Barang Masuk	36
Gambar 4.4 Tabel Barang Keluar	36
Gambar 4.5 Tabel <i>Detail</i> Barang Masuk	36
Gambar 4.6 Tabel <i>Detail</i> Barang Keluar	37
Gambar 4.7 Tabel Kartu Stok	37
Gambar 4.8 Tabel <i>Login</i>	37
Gambar 4.9 <i>Query</i> Barang Masuk	38
Gambar 4.10 <i>Query</i> Barang Keluar	39
Gambar 4.11 <i>Query Detail</i> Barang Masuk.....	39
Gambar 4.12 <i>Query Detail</i> Barang Keluar	40
Gambar 4.13 <i>Query</i> Harga Barang	40
Gambar 4.14 <i>Query</i> Laporan Barang Masuk.....	41
Gambar 4.15 <i>Query</i> Laporan Barang Keluar	42
Gambar 4.16 <i>Form Login</i>	42
Gambar 4.17 <i>Form</i> Menu Utama	43
Gambar 4.18 <i>Form Input</i> Kelompok Barang	44
Gambar 4.19 <i>Form Input</i> Data Barang	44
Gambar 4.20 <i>Form</i> Pencatatan Barang Masuk	45
Gambar 4.21 <i>Form</i> Pencatatan Barang Keluar.....	46

Gambar 4.22 <i>Form Kriteria</i> Kartu Stok	46
Gambar 4.23 <i>Form Data</i> Barang	47
Gambar 4.24 <i>Form Laporan</i>	47
Gambar 4.25 Kartu Stok Barang	48
Gambar 4.26 Laporan Barang Masuk	48
Gambar 4.27 Laporan Barang Keluar	49
Gambar 4.28 Laporan Harga Barang	49
Gambar 4.29 Tampilan <i>Login</i>	51
Gambar 4.30 Tampilan Menu Utama	52
Gambar 4.31 Tampilan <i>Input Data</i> Barang	52
Gambar 4.32 Tampilan <i>Input</i> Barang Masuk	53
Gambar 4.33 Tampilan <i>Input</i> Barang Keluar	54
Gambar 4.34 Tampilan Laporan Barang Masuk	55
Gambar 4.35 Tampilan Laporan Barang Keluar	55
Gambar 4.36 Tampilan Kartu Stok Barang	56

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Surat Pengantar Pengambilan Data dari Jurusan Akuntansi kepada Wakil Direktur I Politeknik Negeri Sriwijaya
- Lampiran 2 Surat Izin Pengambilan Data dari Politeknik Negeri Sriwijaya
- Lampiran 3 Surat Balasan dari CV Multi Karya Palembang
- Lampiran 4 Surat Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing I
- Lampiran 5 Surat Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing II
- Lampiran 6 Lembar Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing I
- Lampiran 7 Lembar Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing II
- Lampiran 8 Kartu Kunjungan Mahasiswa
- Lampiran 9 Hasil Wawancara dengan Pemilik CV Multi Karya Palembang
- Lampiran 10 Data dari Perusahaan
- Lampiran 11 Surat Izin Usaha (SIUP)