

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PEMBELIAN
DAN PERSEDIAAN BAHAN BANGUNAN BERBASIS VBA (*VISUAL
BASIC FOR APPLICATION*) MICROSOFT EXCEL PADA
PT INDO PERMATA JAYA PALEMBANG**



LAPORAN AKHIR

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

Oleh:

Fani Aulia

062030501406




**POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA
PALEMBANG**

2023


Mahasiswa berikut,

Nama : Fani Aulia
 NPM : 062030501406
 Jurusan/Program Studi : Akuntansi/DIII Akuntansi
 Judul Laporan Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian dan Persediaan Bahan Bangunan Berbasis VBA (*Visual Basic for Application*) *Microsoft Excel* pada PT Indo Permata Jaya Palembang

Telah melaksanakan revisi terhadap Laporan Akhir yang diujikan pada hari Senin tanggal 09 Agustus 2023. 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 Bab 3	Firmansyah, S.E., M.M. NIP 196007231989031001	14/8 2023	
2.	1. Tata Tulis 2. Tambahkan Stok 3. SA dihapus	Rosy Armaini, S.E., M. Si., Ak., CA NIP 197108242006042001	22.08 2023	
3.	1. Tambahkan basis apa softwarena 2. Tata Tulis 3. Rumusan Masalah dan Tujuan Tidak Sama 4. Tambahkan Menu Persediaan diaplikasi	Yevi Dwitayanti, S.E., M.Sc NIP 198205232014042001	18/8/2023	

Palembang, Agustus 2023
 Ketua Penguji**)


 Firmansyah, S.E., M.M.
 NIP 196007231989031001

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



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139

Telp. 0711-35414 Fax. 0711-355918

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



SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Fani Aulia
NIM : 062030501406
Jurusan/Program Studi : Akuntansi/DIII Akuntansi
Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian dan
Persediaan Bahan Bangunan Berbasis VBA (*Visual Basic
for Application*) *Microsoft Excel* pada PT Indo Permata Jaya
Palembang
Judul Laporan Akhir :

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 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.

Demikianlah pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya dalam keadaan sadar, untuk diketahui dan digunakan sebagaimana mestinya.

Palembang, 2023

Yang membuat pernyataan,

Fani Aulia

NIM 062030501406



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

POLITEKNIK NEGERI SRIWIJAYA

JURUSAN AKUNTANSI

Jalan Srijaya Negara, Palembang 30139

Telp. 0711-353414 Fax. 0711-355918

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



LEMBAR PENGESAHAN LAPORAN AKHIR

Nama : Fani Aulia
NPM : 062030501406
Jurusan : Akuntansi
Program Studi : DIII Akuntansi
Mata Kuliah : Sistem Informasi Akuntansi
Judul Laporan Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian dan Persediaan Bahan Bangunan Berbasis VBA (*Visual Basic for Application*) *Microsoft Excel* pada PT Indo Permata Jaya Palembang

Telah Diujikan pada Ujian Laporan Akhir Tanggal 09 Agustus 2023

Dihadapan Tim Penguji Jurusan/Program Studi Akuntansi

Politeknik Negeri Sriwijaya

Pembimbing I,

Palembang,

2023

Pembimbing II,

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

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



MOTTO DAN PERSEMBAHAN

MOTTO

“Hidup bukan saling mendahului, bermimpilah sendiri-sendiri”

(Hindia)

“Direndahkan dimata manusia, ditinggikan dimata Tuhan, *Prove Them Wrong*”

“Gonna fight don’t stop, until you’re proud”

“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 Orang Tuaku, Dan Adikku
- ❖ Keluarga Tercinta
- ❖ Dosen Pembimbing
- ❖ Dosen Jurusan Akuntansi
- ❖ Almamaterku
- ❖ Sahabat-Sahabatku

ABSTRAK

Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian dan Persediaan Bahan Bangunan Berbasis VBA (*Visual Basic for Application*) *Microsof Excel* pada PT Indo Permata Jaya Palembang

(Fani Aulia, 2023, xv+97 halaman)

Faniaulia1884@gmail.com

Seiring dengan kemajuan teknologi, setiap sektor bisnis, termasuk perusahaan kontraktor, membutuhkan sistem informasi yang dapat membantu bisnis dalam menjalankan operasinya. Permasalahan yang sering terjadi pada PT Indo Permata Jaya Palembang diantaranya adalah masih menggunakan sistem yang manual artinya segala proses yang bersangkutan dengan pembelian masih sangat bergantung pada manusia, mulai dari pencatatan pembelian bahan bangunan yang belum terkomputerisasi sampai dengan *output* mengenai informasi tentang pembelian bahan bangunan tersebut dan kelambanan sistem informasi akuntansi pembelian yang menyebabkan kurang update dalam pencatatan pembelian.yang dihabiskan untuk menyelesaikan pencatatan pembelian. Adanya sistem informasi akuntansi pembelian bahan bangunan yang terkomputerisasi menunjukkan bahwa perusahaan konstruksi dapat menghasilkan laporan yang dibutuhkan secara cepat, lengkap, dan akurat, yang dapat digunakan manajemen saat membuat keputusan.

Kata kunci: Sistem Informasi Akuntansi, Pembelian, Microsoft Excel VBA

ABSTRACT

Design of Accounting Information System for Purchase and Inventory of Building Materials Based VBA (Visual Basic for Application) Microsoft Excel at PT Indo Permata Jaya Palembang

(Fani Aulia, 2023, xiv+97 halaman)

Faniaulia1884@gmail.com

Along with advances in technology, every business sector, including contracting companies, requires an information system that can assist businesses in carrying out their operations. The problems that often occur at PT Indo Permata Jaya Palembang include still using a manual system, meaning that all processes related to purchases are still very dependent on humans, starting from recording the purchase of building materials that have not been computerized to output regarding information about the purchase of these building materials and the slowness of the purchase accounting information system which causes a lack of updates in recording purchases. The existence of a computerized accounting information system for purchasing building materials indicates that a construction company can produce the required reports quickly, completely, and accurately, which management can use when making decisions.

Keywords: Accounting Information System, Purchasing, Microsoft Excel VBA

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur kepada Allah SWT yang senantiasa melimpahkan rahmat dan hidayah-nya sehingga Laporan Akhir ini dapat diselesaikan tepat pada waktunya, shalawat serta salam semoga selalu tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW beserta para sahabat dan pengikutnya hingga akhir zaman. Laporan Akhir ini dibuat untuk memenuhi persyaratan menyelesaikan pendidikan Dipolma III Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya. Adapun judul Laporan Akhir ini adalah **“Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pembelian dan Persediaan Bahan Bangunan Berbasis VBA (*Visual Basic for Application*) *Microsoft Excel* pada PT Indo Permata Jaya Palembang”** Dalam menyelesaikan Laporan Akhir ini penulis telah berusaha semaksimal mungkin untuk dapat memberikan yang terbaik, akan tetapi penulis menyadari sepenuhnya bahwa masih banyak kekurangan dalam penulisan Laporan Akhir ini. Hal ini terjadi karena keterbatasan kemampuan dan pengetahuan yang penulis miliki. Namun berkat bimbingan, petunjuk dan nasihat dari semua pihak, baik secara langsung maupun tidak langsung sehingga Laporan Akhir ini dapat terselesaikan. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Bapak Dr. Ing Ahmad Taqwa, M.T, selaku Direktur Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
2. Ibu Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak, CA., CMA selaku Ketua Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
3. Ibu Anggeraini Oktarida, S.E., M.Si, Ak, CA selaku kaprodi D4 Jurusan Akuntansi Sektor Publik Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
4. Ibu Yuliana Sari, S.E., MBA, Ak. selaku Sekretaris Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
5. Ibu Nelly Masnila, S.E. M.Si, Ak., CA., AAPA selaku dosen pembimbing I yang senantiasa meluangkan waktu, pikiran, dan kepercayaan kepada saya dalam menyusun laporan akhir ini. Terima kasih banyak atas saran yang ibu berikan selama penyusunan laporan akhir ini, semoga ibu senantiasa diberikan kesehatan dan kebahagiaan selalu.

6. Ibu Dr. Evada Dewata, S.E., M.Si., Ak, CA., CMA selaku dosen pembimbing II yang senantiasa meluangkan waktu, pikiran, serta memberikan bimbingan dan arahan dengan sangat baik dalam penyusunan laporan akhir ini. Terima kasih banyak atas ilmu, saran, dan dukungnagn yang telah ibu berikan selama pengerjaan laporan akhir ini, semoga ibu senantiasa selalu diberikan kesehatan dan kebahagiaan.
7. Bapak dan Ibu Dosen Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang, yang telah memberikan ilmu dan pembelajaran kepada penulis selama masa perkuliahan. Semoga ilmu yang diberikan dapat bermanfaat bagi penulis di masa depan.
8. Seluruh staf administrasi di Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya Palembang.
9. Keluarga tercinta Ayahanda, Ibunda, dan Adik yang selalu memberikan dukungan, nasihat, serta doa untuk keberhasilan penulis. Terima kasih atas canda, tawa, dukungan, dan motivasi yang telah kalian berikan hingga saat ini, semoga kalian juga selalu diberikan kebahagiaan, kesehatan dan kesuksesan dalam hidup.
10. Kepada Kerang Waring selaku sahabat terbaik dan penasihat terbaik bagi penulis yang selalu memberi dukungan tanpa henti. Terima kasih selalu membantu saya untuk bangkit dan menjadi pribadi yang lebih baik dari sebelumnya. Terima kasih telah menjadi tempat berkeluh kesah, selalu menjadi sumber keceriaan, dan membuat hidup penulis menjadi lebih berwarna.
11. Kepada Alumni Flasenta selaku sahabat terbaik penulis semasa SMA. Terima kasih sudah menjadi tempat bertukar cerita dan penghibur penulis dan yang selalu memberikan dukungan, nasihat, serta doa untuk keberhasilan penulis.
12. Kepada Himbau selaku teman tercinta pada masa perkuliahan yang selalu memberikan dukungan, nasihat, serta doa untuk keberhasilan penulis.

13. Kepada Yulikalia selaku teman sebangku penulis pada masa perkuliahan. Terima kasih sudah menjadi tempat bertukar cerita yang selalu memberikan dukungan, bantuan, nasihat serta doa untuk keberhasilan penulis.
14. Kepada Grup Magang yang telah membuat haru-hari penulis dalam menjalani perkuliahan lebih indah dan menyenangkan. Terima kasih atas bantuan yang diberikan kepada penulis dalam hal akademis maupun non-akademis semasa perkuliahan.
15. Kepada teman Grup Lomba Bulan Maret. Terima kasih telah memberikan kesan dan pengalaman terbaik untuk penulis dalam kegiatan non-akademis selama masa perkuliahan.
16. Kepada seluruh teman-teman kelas 6AN. Terima kasih telah menjadi penghibur, saling membantu selama menjalani sulitnya masa perkuliahan. Semoga kita selalu diberikan kesuksesan dalam kehidupan pasca kuliah.
17. Kepada musisi tanah air berkat lagu-lagu indahny Hindia, KuntoAji, Nadin Amizah, Tulus, Yura Yunita, dan Sal Priadi yang menemani penulis dalam menyelesaikan laporan akhir ini.
18. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu, yang sudah memberikan dorongan, masukan dan doanya baik secara langsung maupun tidak langsung dalam penyusunan Laporan Akhir ini. Terima kasih banyak atas segala kebaikan yang telah diberikan. Semoga Allah SWT senantiasa memberikan rahmat dan membalas semua kebaikan yang telah kalian berikan kepada penulis dalam kelancaran proses penyelesaian Laporan Akhir ini.
19. Terakhir, terima kasih kepada diri saya sendiri karena tidak menyerah dan tetap berjuang dalam keadaan apapun. Terima kasih sudah berusaha keras sekuat tenaga dan tetap sabra dalam menghadapi banyaknya rintangan dan cobaan. Terima kasih sudah cukup kuat dan tetap bertahan hingga saat ini. *You made it to the finish line.*

Penulis menyadari bahwa kesempurnaan hanya milik Allah SWT, tentunya Laporan Akhir ini sangat jauh dari kata sempurna. Untuk itu segala kritik dan saran yang bersifat membangun akan penulis terima dengan kerendahan hati. Akhir kata

penulis mengucapkan semoga Allah SWT membalas segala kebaikan yang telah diberikan dengan cara sebaik-baiknya dan semoga kita semua senantiasa mendapatkan limpahan rahmat dan hidayahnya, sehingga Laporan Akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Palembang, Agustus 2023

Penulis

DAFTAR ISI

COVER	i
LEMBAR PERNYATAAN BEBAS PLAGIAT	ii
LEMBAR PERSETUJUAN LAPORAN AKHIR	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvii
BAB 1 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	5
1.5.2 Sumber Data	7
1.6 Sistematika Penulisan	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Pengertian Sistem Informasi.....	9
2.1.1 Pengertian Sistem, Prosedur, Informasi.....	9
2.1.2 Pengertian Sistem Informasi Akuntansi	9

2.1.3 Pengertian Aplikasi.....	10
2.1.4 Tahap-Tahap Pembuatan dan Pengembangan Sistem	10
2.1.5 Komponen Sistem Informasi Akuntansi.....	11
2.2 Fungsi Sistem Informasi Akuntansi.....	12
2.3 Pengertian Pembelian	13
2.4 Pengertian Persediaan.....	15
2.5 Pengembangan Sistem (System Development Life Cycle).....	16
2.4.1 Pengertian Pengembangan Sistem.....	16
2.4.2 Tujuan Pengembangan Sistem.....	16
2.4.3 Tahap Pengembangan Sistem	16
2.6 Database.....	18
2.7 Microsoft Excel	18
2.6.1 Developer.....	18
2.6.2 Menu Bar	19
2.6.3Project Explore	19
2.6.4 Properties Windows.....	19
2.6.5 Toolbox.....	20
2.6.6 View Object.....	20
2.6.7 View Code	20
2.8 Sistem dan Jaringan Prosedur yang Membentuk Sistem Akuntansi Pembelian	20
BAB III GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN.....	25
3.1 Sejarah Singkat Perusahaan.....	25
3.2 Visi dan Misi Perusahaan	27
3.3 Struktur Perusahaan.....	28
3.4 Aktivitas Usaha	32
3.5 Sistem Informasi Akuntansi Pembelian pada PT Indo Permata Jaya Palembang	33

3.5.1 Bagan Alir (Flowchart) Sistem Penggajian PT Indo Permata Jaya Palembang.....	33
3.5.2 Fungsi yang terkait dalam Sistem Pembelian pada PT Indo Permata Jaya Palembang.....	37
3.5.3 Dokumen yang digunakan dalam Sistem Pembelian Bahan Bangunan pada PT Indo Permata Jaya Palembang.....	38
3.5.4 Catatan Akuntansi yang digunakan dalam Sistem Pembelian Bahan Bangunan pada PT Indo Permata Jaya Palembang.....	46
3.5.5 Jaringan Prosedur yang membentuk Sistem pada PT Indo Permata Jaya Palembang.....	46
BAB IV PEMBAHASAN.....	47
4.1 Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Pembelian dan Persediaan Bahan Bangunan dengan menggunakan Visual Basic for Application Microsoft Excel pada PT Indo Permata Jaya Palembang ...	48
4.2 Bagan Alir (Flowchart) Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi Pembelian dan Persediaan Bahan Bangunan dengan menggunakan VBA (Visual Basic of Application) Microsoft Excel	54
4.3 Prosedur Sistem Informasi Akuntansi Pembelian yang Diusulkan pada PT Indo Permata Jaya Palembang yang Terkomputerisasi	59
4.4 Pengujian Sistem Informasi Akuntansi Pembelian dan Persediaan dengan menggunakan VBA (Visual Basic of Application) Microsoft Excel.....	60
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	80
5.1 Kesimpulan	80
5.2 Saran.....	80
DAFTAR PUSTAKA	82
LAMPIRAN.....	84

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Daftar User	61
Tabel 4.2 Data Supplier.....	61
Tabel 4.3 Data Barang.....	64
Tabel 4.4 Data PO	67

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tahap-Tahap Pengembangan Sistem Informasi dan Dokumen Tertulis yang Dihasilkan.....	17
Gambar 2.2 Tampilan Kotak Dialog Excel Options	19
Gambar 2.3 Tampilan Tab Developer.....	19
Gambar 2.4 Jaringan Prosedur Dalam Sistem Akuntansi Pembelian	20
Gambar 3.1 Struktur Organisasi PT Indo Permata Jaya Palembang.....	28
Gambar 3.2 Flowchart Sistem Informasi Pembelian pada PT Indo Permata Jaya Palembang (Lanjutan).....	34
Gambar 3.3 Flowchart Sistem Informasi Pembelian pada PT Indo Permata Jaya Palembang (Lanjutan).....	35
Gambar 3.4 Flowchart Sistem Informasi Pembelian pada PT Indo Permata Jaya Palembang.....	36
Gambar 3.5 Nota Pembelian	38
Gambar 3.6 Nota Pembelian (Lanjutan)	38
Gambar 3.7 Nota Pembelian (Lanjutan)	39
Gambar 3.8 Pencatatan Pembelian Periode 2022	39
Gambar 3.9 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	40
Gambar 3.10 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	40
Gambar 3.11 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	41
Gambar 3.12 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	41
Gambar 3.13 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	42
Gambar 3.14 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	42
Gambar 3.15 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	43
Gambar 3.16 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	43
Gambar 3.17 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	44
Gambar 3.18 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	44
Gambar 3.19 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	45
Gambar 3.20 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	45
Gambar 3.21 Pencatatan Pembelian Periode 2022 (Lanjutan).....	46
Gambar 4.1 Form Login.....	48
Gambar 4.2 Menu Awal.....	49

Gambar 4.3 Form Data Supplier	49
Gambar 4.4 Form Buat PO	50
Gambar 4.5 Form Data Barang	50
Gambar 4.6 Form Data PO	51
Gambar 4.7 Struktur Menu Utama	51
Gambar 4.8 From Menu Persediaan.....	52
Gambar 4.9 From Data Barang	52
Gambar 4.10 Form Stok Barang	53
Gambar 4.11 From Stok Barang Keluar	53
Gambar 4.12 Tampilan Laporan Persediaan	54
Gambar 4.13 Menu Login.....	54
Gambar 4.14 Struktur Menu Utama	55
Gambar 4.15 Flowchart Input Supplier.....	56
Gambar 4.16 Flowchart Input PO	57
Gambar 4.17 Flowchart Input Persediaan	58
Gambar 4.18 Flowchart Data Suplier	59
Gambar 4.19 Tampilan Login	68
Gambar 4.20 Tampilan Menu Awal	69
Gambar 4.21 Tampilan Tambah Data Supplier	69
Gambar 4.22 Tampilan Menu Buat PO.....	70
Gambar 4.23 Menu Cari PO	71
Gambar 4.24 Purchase Form Supplier 1	73
Gambar 4.25 Purchase Form Supplier 2	74
Gambar 4.26 Purchase Form Supplier 3	75
Gambar 4.27 Purchase Form Supplier 4	76
Gambar 4.28 Tampilan Input Data Persediaan	77
Gambar 4.29 Tampilan Input Stok Barang	78
Gambar 4.30 Tampilan Input Barang Keluar	79

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1** Surat Pengantar Permohonan Pengambilan Data Laporan Akhir
- Lampiran 2** Surat Izin Pengambilan Data Laporan Akhir
- Lampiran 3** Surat Balasan dari Perusahaan
- Lampiran 4** Kartu Kunjungan Mahasiswa
- Lampiran 5** Surat Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing I
- Lampiran 6** Surat Kesepakatan Bimbingan Laporan Akhir Pembimbing II
- Lampiran 7** Lembar Konsultasi Laporan Akhir Pembimbing I
- Lampiran 8** Lembar Konsultasi Laporan Akhir Pembimbing II
- Lampiran 9** Data Hasil Wawancara
- Lampiran 10** Data dari Perusahaan
- Lampiran 11** Surat Izin Usaha (SIUP)
- Lampiran 11** Daftar Coding