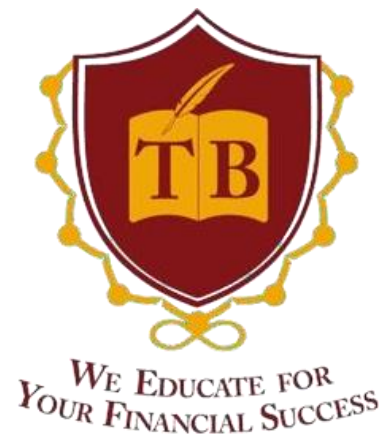


**PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN
BAKU PADA PT INDONESIA CHEMI-CON**

LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN

**“Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya
Jenjang Pendidikan Diploma III (D.III) Akuntansi”**



Oleh:

Winanda Afifah

202522005

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI
SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI TRI BHAKTI
BEKASI
2023**

LEMBAR PENGESAHAN

PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU PADA PT INDONESIA CHEMI CON

Oleh :

Winanda Afifah

202522005

LAPORAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya

Jenjang Pendidikan Diploma III (D.III) Akuntansi.

Telah disetujui oleh Tim Penguji pada tanggal seperti tertera di bawah ini

Bekasi, Juli 2023

Ketua Penguji



Drs. Suhikmat, MM., Ak., CA

NIDN: 0318086401

Penguji I



R.Taufik Hidayat, SE., MMSi

NIDN: 0429116902

Ketua Program Studi



Yusuf Faisal, SE.I., M.Ak

NIDN : 1005029002



TANDA PERSETUJUAN LPKL/MAGANG

Nama : Winanda Afifah
NIM : 202522005
Jurusan : Akuntansi
Bidang Studi : D3 Akuntansi
Judul Laporan : Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada PT Indonesia Chemi-con

Laporan tersebut di atas disetujui dan diterima baik sebagai salah satu karya ilmiah mahasiswa yang bersangkutan dalam memenuhi salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Diploma Akuntansi pada Jurusan Akuntansi ,STIE Tri Bhakti.

Bekasi, Juli 2023

Mengetahui,

Ketua Program Studi Akuntansi

Dosen Pembimbing

Yusuf Faisal, SE.I., M.Ak

NIDN: 1005029002

R.Taufik Hidayat., SE., MMSi

NIDN: 0429116902

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS
PROGRAM STUDI SI AKUNTANSI

Dengan ini saya menyatakan bahwa :

1. Karya tulis saya, Laporan Praktik Kerja Lapangan ini, adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik Sarjana Akuntansi di STIE Tri Bhakti maupun di perguruan tinggi lainnya.
2. Karya tulis ini murni gagasan, rumusan dan penelitian saya sendiri, tanpa bantuan pihak lain kecuali arahan dosen pembimbing dan pengaji.
3. Dalam karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat yang ditulis atau dipublikasikan orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa gelar yang telah diperoleh karya tulis ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Bekasi, . Juli 2023

Yang membuat pernyataan



Winanda Afifah

202522005

**SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH
UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama : Winanda Afifah
NIM : 202522005
Perguruan Tinggi : Tri Bhakti Business School
Program Studi : D.3 Akuntansi

Dengan ini menyetujui untuk memberikan izin kepada pihak **Tri Bhakti Business School**. Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah ini yang berjudul "**Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada PT Indonesia Chemi-con**" beserta perangkat yang diperlukan (apabila ada).

Dengan **Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif** ini pihak **Tri Bhakti Business School** berhak menyimpan, mengalih-media atau *format-kan*, mengelolaannya dalam pangkalan data (*database*), mendistribusikannya dan menampilkan atau mempublikasikannya di internet atau media lain untuk mencantumkan nama kami sebagai penulis/pencipta karya ilmiah tersebut.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak **Tri Bhakti Business School**, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Bekasi, Agustus 2023

Yang menyatakan



Winanda Afifah

ABSTRAK

Tujuan penulisan ini adalah untuk mengetahui pengendalian persediaan bahan baku pada PT. Indonesia Chemi-con dan kelancaran proses produksinya. Pengendalian persediaan bahan baku adalah penyediaan bahan dengan kuantitas dan kualitas yang diisyaratkan pada waktu dan tempat yang diperlukan dalam proses produksi. Penelitian ini menggunakan metode dokumentasi yang menganalisis, dan melaporkan keadaan perusahaan yang dianalisis, sehingga dapat memberikan gambaran yang jelas mengenai masalah yang diteliti untuk dapat mengetahui pengendalian persediaan bahan baku dalam menunjang kelancaran proses produksi. Hasil pengumpulan data menyimpulkan bahwa pengendalian persediaan bahan baku dan Pengecekan QC dalam menentukan, memeriksa dan menangani bahan baku yang akan masuk kedalam area produksi dapat menunjang kelancaran proses produksi. QC terbagi menjadi empat bagian yaitu : QC Adm, QC Incoming , QC inproses dan QC Final. Dalam hal ini pengecekan awal kedatangan QC incoming sangat berpengaruh dalam kelangsungan persediaan bahan baku di area produksi, tugas QC Incoming dimulai dari awal kedatangan bahan baku, pengecekan bahan baku, pembongkaran dan pengambilan sample bahan baku serta penyuplaihan bahan baku kedalam area produksi. Hal ini ditandai dengan adanya standar-standar yang berkaitan dengan persediaan bahan baku yang sudah ditetapkan dengan baik. Ada beberapa temuan masalah yaitu banyak bahan baku yang tidak sesuai dengan standar perusahaan. Penulis juga memberikan beberapa saran untuk menghadapi kendala.

Kata Kunci : Pendalian persediaan , Pengecekan QC ,Proses Produksi

ABSTRACT

The purpose of this writing is to determine the raw material inventory control at PT. Indonesia Chemi-con and its smooth production process. Raw material inventory control is the provision of materials with the required quantity and quality at the time and place needed in the production process. This study uses a documentation method that analyzes and reports on the state of the company being analyzed, so that it can provide a clear picture of the problem under study to be able to determine raw material inventory control in supporting the smooth production process. The results of data collection conclude that raw material inventory control and QC checking in determining, inspecting and handling raw materials that will enter the production area can support the smooth production process. QC is divided into four parts, namely: QC Adm, QC Incoming, QC in-process and QC Final. In this case checking the initial arrival of incoming QC is very influential in the continuity of raw material supplies in the production area, the Incoming QC task starts from the initial arrival of raw materials, checking raw materials, unloading and taking samples of raw materials and supplying raw materials into the production area. This is indicated by the existence of standards relating to the supply of raw materials that have been well defined. There are several problem findings, namely many raw materials that do not comply with company standards. The author also provides some suggestions for dealing with obstacles.

Keywords: Inventory control, QC checking, Production Process

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadiran Allah SWT yang atas rahmat-Nya dan karunia-Nya penulis dapat meyelesaikan Laporan Praktik Kerja Lapangan dengan judul “Pengendalian Persediaan Bahan Baku Pada PT Indonesia Chemi-con” Adapun maksud penyusunan Laporan Praktik Kerja Lapangan ini adalah sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Ahli Madya jenjang pendidikan Diploma III (D.III) Akuntansi.

Penulis menyadari bahwa dalam menyelesaikan karya ilmiah ini tidak terlepas dari dukungan dan bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis menyampaikan rasa hormat dan terima kasih kepada pihak-pihak yang memberikan semangat dan bantuan kepada :

1. Bapak Horas Sebastian., CFA selaku Ketua Yayasan Prima Bina Bangsa
2. Bapak dr. Marion Harihotang selaku Ketua Dewan Pembina Yayasan Prima Bina Bangsa.
3. Bapak Drs. Widayatmoko, MM., M.Ikom selaku ketua STIE Tri Bhakti.
4. Bapak Yusuf Faisal, SE.I., M.Ak selaku ketua program studi akuntansi di STIE Tri Bhakti.
5. Bapak R.Taufik Hidayat., SE., MMSi selaku dosen pembimbing yang telah meluangkan waktu untuk memberikan petunjuk kepada penulis dalam penyusunan Laporan Praktik Kerja Lapangan.
6. Bapak maupun Ibu Dosen STIE Tri Bhakti yang telah memberikan ilmu praktik dan teori selama masa perkuliahan di STIE Tri Bhakti.
7. PT Indonesia Chemi-con yang telah banyak membantu dan memberikan bimbingan selama melaksanakan Praktik Kerja Lapangan dan juga membantu dalam usaha memperoleh data yang diperlukan.
8. Teristimewa kedua orang tua tercinta yang telah memberikan dukungan material dan moral, sehingga bersemangat untuk menyelesaikan laporan praktik kerja lapangan ini.
9. Yang tercinta keluarga besar saya, teteh-teteh ku tercinta dan para sepupu-sepupu dan terutama kedua adik saya, Cindy afifah dan Kirani

yang sudah memberikan dukungan yang positif dalam kelancaraan penulisan Tugas akhir ini.

10. Seluruh teman dan sahabat mahasiswa/i program studi Akuntansi dan Manajemen STIE Tri Bhakti yang memberikan dukungan kepada penulis terutama Ayu, Tanzila, Aas dan Bintang.
11. Kepada semua teman-teman penulis yang tidak bisa disebutkan namanya satu per satu, yang telah memberikan dukungan serta semangat kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini.

Dengan demikian, penulis berharap semoga Allah SWT berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Atas segala kekurangan dalam penulisan laporan praktik kerja lapangan ini, penulis membuka diri terhadap kritik dan saran yang membangun demi penyempurnaan laporan praktik kerja lapangan ini dan semoga dapat bermanfaat bagi pihak – pihak yang berkepentingan.

Bekasi, Juli 2023
Penulis

Winanda Afifah
202522005

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
TANDA PERSETUJUAN LPKL/MAGANG	iii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS	iv
ABSTRAK.....	v
ABSTRACT.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Magang	5
1.4 Manfaat Magang	5
1.5 Teori Relevan.....	6
1.6 Metode Magang	13
BAB II GAMBARAN UMUM PERUSAHAAN	15
2.1 Sejarah Perusahaan	15
2.2 VISI dan MISI	16
2.3 Struktur Organisasi	17
2.4 Kegiatan Organisasi/Departemen	20
BAB III URAIAN DESKRIPSI TUGAS DAN PEMBAHASAN	24
3.1 Penempatan Praktik Kerja Lapangan	24
3.2 Jadwal Praktik Kerja Lapangan	24
3.3 Uraian Deskripsi Tugas	25
3.4 Pembahasan Sistem.....	26
3.5 Temuan Masalah.....	36
3.6 Cara Mengatasi Kendala	36
BAB IV PENUTUP	37
4.1 Kesimpulan.....	37
4.2 Saran.....	37
DAFTAR PUSTAKA.....	38

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 - Logo PT. Indonesia Chemi-Con	15
Gambar 2 - Struktur Organisasi PT. Indonesia Chemi-Con	17
Gambar 3 - Bagan Alur Pemeriksaan Bahan Baku.....	27
Gambar 4 - Bagan Alur Pemeriksaan Bahan Baku.....	28
Gambar 5 - Bagan Alur Pemasukan Bahan Baku	29
Gambar 6 - Bagan Alur Pengecekan Bahan Baku	31
Gambar 7 - Bagan Alur Pengeluaran Bahan Baku.....	32

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	39
Lampiran 2	40
Lampiran 3	41
Lampiran 4	44
Lampiran 5	45
Lampiran 6	46
Lampiran 7	47
Lampiran 8	48
Lampiran 9	49
Lampiran 10	50
Lampiran 11	51
Lampiran 12	52