

LAPORAN KERJA PRAKTEK DI PT. GIZI INDONESIA

**Evaluasi dan Perencanaan Kinerja Karyawan Pada Proses
Packing Produk Kosmetik
(STUDI KASUS : PT.GIZI INDONESIA)**



ZIDANE DIMAS BASKORO

18106091

**PROGRAM STUDI TEKNIK
INDUSTRI FAKULTAS REKAYASA
INDUSTRI DAN DESAIN INSTITUT
TEKNOLOGI TELKOM PURWOKERTO**

2021

LEMBAR PENGESAHAN
LAPORAN KERJA PRAKTEK DI PT. GIZI INDONESIA
Evaluasi dan Perencanaan Kinerja Karyawan Pada Proses
***Packing* Produk Kosmetik**

(STUDI KASUS : PT.GIZI INDONESIA)

Dipersiapkan dan disusun oleh:
ZIDANE DIMAS BASKORO
18106091

Telah dipresentasikan pada

Mengetahui,

Pembimbing Lapangan,

Dosen Pembimbing KP,



(Risyia Putri Anggraeni, S.Si., M.M.)



(Aswan Munang, S.T., M.T.)

NIDN. 0603048702

Mengesahkan,
Ketua Program Studi



(Aswan Munang, S.T., M.T.)

NIDN. 0603048702

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum wr.wb.

Puji syukur kehadiran Allah SWT, yang telah melimpahkan rahmat serta hidayah nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Kerja Praktik di PT.Gizi Indonesia beserta laporannya dengan tepat waktu dan sebaik-baiknya. Sholawat serta salam senantiasa tercurah kepada junjungan kita Nabi Muhammad SAW. Kerja praktik ini dilaksanakan sebagai salah satu persyaratan akademik pada Program Studi Teknik Industri, Fakultas Rekayasa Industri dan Desain, Institut Teknologi Telkom Purwokerto. Pada penulisan laporan ini, penulis mendapat banyak bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu, penulis ingin menyampaikan rasa terima kasih kepada:

1. Orang Tua, yang senantiasa memberikan dukungan kepada penulis selama proses kerja praktik maupun proses penyusunan laporan berlangsung.
2. Bapak Muhammad Fajar Sidiq S.T., M.T. selaku Dekan Fakultas Rekayasa Industri dan Desain, Institut Teknologi Telkom Purwokerto
3. Bapak Aswan Munang, S.T., M.T. selaku Dosen Pembimbing Internal yang senantiasa memberikan bimbingannya selama proses pelaksanaan kerja praktik hingga proses penyusunan laporan.
4. Bapak Achmad Zaki Yamani, S.T., M.T. selaku Kaprodi Teknik Industri Fakultas Rekayasa Industri dan Desain, Institut Teknologi Telkom Purwokerto.
5. Bapak Sani R. dan Bapak Yudhi K. selaku Pimpinan PT. Gizi Indonesia yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk melaksanakan kerja praktik pada perusahaannya.
6. Bapak M.Ikbal Rambe dan Ibu Risyia Putri Anggraeni, S.Si., M.M. sebagai pembimbing Eksternal dari PT.Gizi Indonesia atas segala bimbingan, ilmu, serta waktunya pada saat pelaksanaan kerja praktik

7. Staff produksi dan staff *packing* PT. Gizi Indonesia yang telah membantu penulis pada saat pelaksanaan kerja praktik.
8. Teman-teman penulis yang tidak bisa dapat disebutkan satu persatu yang telah memberikan dukungan selama proses kerja praktik berlangsung dan dalam penyusunan laporan.

Dalam laporan praktik kerja lapangan ini tentunya penulis menyadari masih adanya kekurangan. Penulis berharap para pembaca dapat memberikan kritik dan saran serta manfaat membangun kepada penulis demi sempurnanya laporan praktik kerja lapangan ini.

Wassalamu'alaikum wr.wb

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
PADANAN KATA	x
ABSTRAK.....	xi
ABSTRACT	xii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Kerja Praktek.....	2
1.3 Batasan Kerja	2
1.4 Manfaat Kerja	3
BAB II	4
PROFIL PERUSAHAAN.....	4
2.1 Sejarah Perusahaan.....	4
2.2 Visi dan Misi Perusahaan.....	6
2.2.1 Visi Perusahaan	6
2.2.2 Misi Perusahaan.....	6
2.2.3 Nilai Perusahaan	6
2.3 Struktur Organisasi.....	7
2.4 Waktu Operasional	8
2.5 Lokasi Perusahaan.....	8
BAB III.....	8
TUGAS KHUSUS	8
3.1 Deskripsi Masalah	8
3.2 Dasar Teori.....	9
3.2.1 Ergonomi.....	9
3.2.2 Lingkungan Kerja	11
3.2.3 Metode WERA	13
3.3 Hasil dan Pembahasan	15

3.3.1 Proses Pengamatan	16
3.3.2 Perhitungan Metode Wera.....	23
3.4 Usulan Perbaikan.....	30
BAB IV	32
PENUTUP	32
4.1 Kesimpulan	32
4.2 Saran.....	32
DAFTAR PUSTAKA.....	33
LAMPIRAN.....	34

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Proses Coding	23
Tabel 3.2 Proses Coding	24
Tabel 3.3 Proses Coding	24
Tabel 3.4 Proses Coding	24
Tabel 3.5 Proses Coding	24
Tabel 3.6 Proses Coding	25
Tabel 3.7 Proses Coding	25
Tabel 3.8 Proses Coding	25
Tabel 3.9 Proses Coding	25
Tabel 3.10 Metode WERA.....	26
Tabel 3.11 Metode Wera.....	26
Tabel 3.12 Indikator fisik metode wera	26

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Foto area perusahaan	5
Gambar 2.2 Foto area perusahaan	5
Gambar 2.3 Foto area gudang	6
Gambar 2.4 Struktur Organisasi	8
Gambar 3.5 Worksheet Metode Wera	14
Gambar 3.6 Worksheet Metode Wera.....	15
Gambar 3.7 Meja Labelling.....	16
Gambar 3.8 Alat pengukur suhu ruangan	17
Gambar 3.9 Logsheetsuhu dan kelembapan ruangan	18
Gambar 3.10 Fasilitas ruangan	19
Gambar 3.11 Proses labelling dan kursi karyawan.....	20
Gambar 3.12 Gambar ruangan packing	21
Gambar 3.13 Ruangan divisi packing	22
Gambar 3.14 Suasana ruangan packing produk	23
Gambar 3.15 Proses coding produk.....	28
Gambar 3.16 Proses coding produk.....	28
Gambar 3.17 Proses shrink operator berdiri.....	29
Gambar 3.18 Proses shrink operator duduk	29
Gambar 3.19 Proses packing produk	30

PADANAN KATA

<i>Packing</i>	Pengemasan suatu barang
<i>Mixing</i>	Proses pencampuran bahan baku
<i>Filling</i>	Proses pengisian bahan jadi pada kemasan
<i>Coding</i>	Pemberian kode produksi dan tanggal kadaluarsa
<i>Labelling</i>	Pemasangan stiker produk
<i>Shrink</i>	Penyegalan kemasan dengan plastik
CPKB	Cara Pembuatan Kosmetik yang Baik
BPOM	Badan Pengawas Obat dan Makanan
<i>Bulk</i>	Wadah penampungan bahan jadi
QC	Proses pengecekan atau pengujian
PPIC	Perencanaan produksi dan pengontrolan gudang
Maklon	Kegiatan manufaktur yang dilakukan perusahaan untuk memenuhi permintaan pihak lain