

**IDENTIFIKASI PENERAPAN PRINSIP – PRINSIP SANITASI
INDUSTRI DAN HYGIENE KARYAWAN DI CV.SERELIA PRIMA
NUTRISIA, KABUPATEN BANTUL PROVINSI DAERAH ISTIMEWA
YOGYAKARTA.**



Disusun oleh:

ELZA NETTY RAMADHANI

1700033047

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PANGAN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
UNIVERSITAS AHMAD DAHLAN
YOGYAKARTA
2021**

LEMBAR PENGESAHAN

**IDENTIFIKASI PENERAPAN PRINSIP – PRINSIP SANITASI INDUSTRI DAN
HYGIENE KARYAWAN DI CV.SERELIA PRIMA NUTRISIA, KABUPATEN
BANTUL PROVINSI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA.**

2021

Disusun Oleh :

Elza Netty Ramadhani

1700033047

Yogyakarta, 25 February 2021

Telah diperiksa dan telah disetujui oleh:

Dosen Pembimbing



(Titisari Juwitaningtyas, S. T. P, M.Sc.)

NIY. 60160962

Mengetahui,

Kaprodi Teknologi Pangan



(Ika Dyah Kumalasari S.Si, M.Sc, Ph.D)

NIY.60160914

PERNYATAAN KEASLIAN

Dengan ini menyatakan bahwa saya :

Nama : Elza Netty Ramadhani

Nim : 1700033047

Prodi : Teknologi Pangan

Telah melakukan kerja Praktik dan yang telah tertulis dari laporan kerja praktik ini adalah hasil informasi dan pengetahuan yang saya dapatkan selama kerja Praktik di CV. Serelia Prima Nutrisia.

Demikian pernyataan keaslian yang dapat saya buat, kurang dan lebihnya saya mohon maaf yang sebesar-besarnya.

Yogyakarta, 25 February 2021



Elza Netty Ramadhani
NIM 1700033047

KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Allah SWT atas nikmat, rahmat serta hidayah-Nya, Kerja Praktik dengan topik "Identifikasi Penerapan Sanitasi Industri Dan *Hygiene* Karyawan Di Cv. Serelia Prima Nutrisia, Kabupaten Bantul Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta" ini dapat terselesaikan tepat waktu. Banyak manfaat, pengalaman dan ilmu baru yang didapatkan yang diperoleh dari kerja praktik ini, dimana penulis dapat memahami lebih jauh tentang dunia kerja. Selain itu, penulis dapat belajar berinteraksi dalam dunia kerja serta menambah wawasan yang nantinya dapat menjadi bekal dimasa yang akan datang. Laporan kerja praktik ini diajukan dengan tujuan untuk memenuhi syarat salah satu mata kuliah Kerja Praktik pada Program S1 Teknologi Pangan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan.

Selama kurang lebih satu bulan melaksanakan Kerja praktik di CV. Serelia Prima Nutrisia, Penulis menyadari untuk menyelesaikan kerja Praktik ini hingga tersusunnya laporan kerja praktik ini penulis mendapat bantuan dari berbagai pihak berupa saran, bimbingan serta petunjuk dalam pengambilan data. Oleh karena itu, penulis mengucapkan rasa terima kasih kepada pihak yang telah bersangkutan dengan hasil laporan kerja praktik ini kepada :

1. Ibu Titisari juwitaningtyas, S.T.P, M.Sc. selaku Dosen Pembimbing Kerja Praktik Program Studi Teknologi Pangan Universitas Ahmad Dahlan.
2. Ibu Ika Dyah Kumalasari, Ph.D selaku Ketua Program Studi Teknologi Pangan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan.
3. Bapak Sunardi, S.T., M.T., Ph.D selaku Dekan Fakultas Teknologi Industri Universitas Ahmad Dahlan beserta jajarannya.
4. Ibu Amalya Nurul Khairi, S.TP., M.Sc. selaku Koordinator Kerja praktik Program Studi Teknologi Pangan Universitas Ahmad Dahlan.
5. Mbak Fira Guna Cahya selaku pembimbing lapangan selama pelaksanaan Kerja Praktik di CV.Serelia Prima Nutrisia.
6. Bapak Suko Triyono selaku Direktur Utama di CV.Serelia Prima Nutrisia yang telah memberikan kesempatan untuk bisa melaksanakan Praktik Kerja Lapangan di perusahaan beliau.
7. QC dan para karyawan dibagian produksi, markering, dan logistic yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang telah membantu dalam pengumpulan informasi dan data-data di lapangan.
8. Kedua orang tua, keluarga dan kerabat terdekat yang telah memberikan semangat dan motivasi sehingga dapat menyelesaikan Kerja praktik dan Laporan dengan baik.

9. Mahasiswa/i Angkatan 2017 Teknologi Pangan Universitas Ahmad Dahlan.

Penulis menyadari bahwa laporan kerja praktik ini jauh dari kata sempurna dan masih banyak kekurangan, sehingga penulis perlu adanya kritik dan saran guna untuk memperbaiki kekurangan yang terjadi. Semoga laporan kerja praktik ini dapat bermanfaat bagi semua yang membutuhkan.

Yogyakarta, 25 February 2021



Elza Netty Ramadhani
NIM 1700033047

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN	3
KATA PENGANTAR	4
DAFTAR ISI.....	6
DAFTAR TABEL.....	7
DAFTAR GAMBAR	8
DAFTAR LAMPIRAN.....	9
BAB 1 TINJAUAN UMUM PERUSAHAAN.....	10
1.1 Profil Perusahaan	10
1.1.1 Sejarah Singkat Perusahaan	10
1.1.2 Visi dan Misi	11
1.1.3 Mitra Bisnis	11
1.1.4 Struktur Organisasi.....	12
2.1 Proses Produksi	13
1.2.1 Bahan Baku	13
1.2.2 Proses Produksi	14
1.2.3 Mesin dan Peralatan	15
BAB 2. Tugas Khusus.....	18
2.1 Latar Belakang.....	18
2.2 Rumusan Masalah.....	21
2.3 Tujuan.....	21
2.4 Metodologi Pemecahan Masalah.....	21
2.5 Analisis Hasil Pemecahan Masalah.....	23
2.5.1 Pengawasan Sanitasi dan Higien Karyawan	23
2.6 Diagram Alir.....	31
2.7 Kesimpulan.....	32
DAFTAR PUSTAKA	33
LAMPIRAN.....	34

DAFTAR TABEL

Tabel.2.1.Analisis penerapan sanitasi industri di CV.Serelia Prima Nutrisi	24
Tabel.2.2.Analisis penerapan Higien karyawan di CV.Serelia Prima Nutrisi.....	25

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. Struktur Organisasi di CV.Serelia Prima Nutrisi.	13
Gambar 1.2. Diagram Alir Proses pembuatan oriflakes.	15
Gambar 1.3 Alat pengkalis adonan	16
Gambar 1.4 tampilan visual produk menggunakan alat kalis.	16
Gambar 1.5. Alat pemipih adonan.	17
Gambar 1.6. Hasil pemipihan adonan menggunakan alat pipih.....	17
Gambar1.7. Alat mixing.....	18
Gambar 1.8.alat sealer.....	18
Gambar.2.9.Pintu Ruang Produksi.....	25
Gambar.2.10. ruang penyimpanan produk jadi.....	26
Gambar.2.11. ruang produksi bagian pengadonan dan pengovenan.....	26
Gambar.2.12.ventilasi dan jendela di ruang produksi.....	27
Gambar.2.13. Tempat Obat-Obatan.....	28
Gambar.2.14.tempat cuci tangan karyawan.	28
Gambar 2.15 Diagram Fishbone Analisis Sanitasi dan Hygiene karyawan.....	30
Gambar 2.16 Diagram PAI Berdasarkan Chek list Analisis industry dan Hygiene karyawan CV. Serelia Prima	
Nutrisia.....	31
Gambar 2.17 Diagram Alir	32

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran .1. Tata Letak CV.Serelia Prima Nutrisia,Bantul Yogyakarta.....	37
Lampiran 2. Foto produk ORIFLAKES	38
Lampiran.3 Foto pada saat melakukan magang di CV.Serelia Prima Nutrisia.....	39