



DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	ix
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	1
1.3 Tujuan	2
1.4 Manfaat	2
II METODE	3
2.1 Lokasi dan Waktu PKL	3
2.2 Teknik Pengumpulan Data	3
2.3 Tahap Pelaksanaan Praktik Kerja Lapangan	4
2.4 Analisis Data	4
III KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	8
3.1 Sejarah	8
3.2 Visi dan Misi	8
3.3 Struktur Organisasi	9
3.4 Ketenagakerjaan	9
IV ASPEK PRODUKSI	10
4.1 Bahan Baku	10
4.2 Bahan Penunjang	11
4.3 Bahan Tambahan	12
4.4 Proses Produksi	13
V PENERAPAN K3 (KESELAMATAN DAN KESEHATAN KERJA)	18
5.1 Penerapan K3, Identifikasi Bahaya, Penilaian Dan Pengendalian Risiko Pada Siomay Abah Uki	18
5.2 Penerapan K3, Identifikasi Bahaya, Penilaian Dan Pengendalian Risiko Pada CV Amal Mulia Sejahtera	21
5.3 Penerapan K3, Identifikasi Bahaya, Penilaian Dan Pengendalian Risiko Pada CV Sagu Tani	25
VI SIMPULAN DAN SARAN	28
6.1 Simpulan	28
6.2 Saran	28
DAFTAR PUSTAKA	29
LAMPIRAN	31

- Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
 2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.
2. Dilarang mengumunkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

DAFTAR TABEL

1	Akibat dari potensi bahaya	5
2	Peluang dari potensi bahaya	6
3	Matriks Penilaian Risiko	6
4	Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko Ruang Produksi	18
5	Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko Persiapan Bahan	19
6	Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko Pencampuran Bahan	20
7	Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko Pengukusan	21
8	Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko Ruang Produksi	22
9	Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko Ruang Pemasakan Produk	23
10	Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko Pencampuran Bahan	24
11	Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko Filling	24
12	Identifikasi Bahaya dan Penilaian Risiko Ruang Produksi	25

DAFTAR GAMBAR

	Tahapan Pengendalian Manajemen Risiko	4
	<i>Disk Mill</i> Sumber : CV. Sagu Tani (2021)	16
	(a) <i>Sign Slip</i> , (b) Belt Mesin, (c) Pengendalian Pada Belt Mesin.	22
	(a) <i>Sign Belt</i> , (b) Kompor Panas, (c) Pengendalian Pada Kompor Panas,	23
	(d) <i>Sign Hot</i>	23
	(a) <i>Herness</i> , dan (b) <i>Overhead Crane</i> .	26
	Cara Tepat Mengangkat Barang	26
7	(a) <i>Safety Goggles</i> , dan (b) Masker.	27

DAFTAR LAMPIRAN

1	Struktur Organisasi	32
2	Denah Industri	33
3	Diagram Alir Proses Produksi	34