



## DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
1.3 Manfaat	2
II METODE	3
2.1 Lokasi dan Waktu PKL	3
2.2 Teknik Pengumpulan Data	3
2.3 Prosedur Analisis Data	3
III KEADAAN UMUM PERUSAHAAN	5
3.1 Sejarah	5
3.2 Visi, Misi, dan Sertifikasi Perusahaan	6
3.3 Struktur Organisasi dan Ketenagakerjaan	6
IV ASPEK PRODUKSI	7
4.1 Deskripsi Produk	7
4.2 Bahan Baku dan Bahan Penunjang	7
4.3 Proses Produksi	10
V ANALISIS <i>REJECT</i>	16
5.1 Jenis <i>Reject</i> Produk Roti Isi	16
5.2 Analisis Data <i>Reject</i> Produk Roti Isi	17
5.3 Verifikasi dan Analisis Akar Permasalahan	24
5.4 Usulan Tindakan Perbaikan	27
VI SIMPULAN DAN SARAN	30
6.1 Simpulan	30
6.2 Saran	30
DAFTAR PUSTAKA	31
LAMPIRAN	33
RIWAYAT HIDUP	37

## DAFTAR TABEL

1	Jumlah, persentase, dan akumulasi <i>reject</i> roti isi bulan Maret-April 2022	19
2	Verifikasi kemungkinan penyebab <i>reject</i> roti terpotong	24
3	Analisis akar permasalahan penyebab <i>reject</i> roti terpotong	25

## DAFTAR GAMBAR

1	Logo PT Aerofood Indonesia	5
2	Roti isi PT Aerofood Indonesia	7
3	<i>Streusel</i>	10
4	Timbangan	11
5	<i>Spiral mixer</i>	12
6	<i>Dough cutter 5 wheels</i>	12
7	Proses <i>cutting</i> dan <i>filling</i>	13
8	Bentuk adonan: (a) tampak atas, (b) tampak samping	13
9	<i>Rotary oven</i>	14
10	Mesin pengemas	15
11	Jenis <i>reject</i> roti isi: (a) roti terpotong, (b) isian keluar, (c) bentuk tidak sesuai, (d) roti terkelupas	16
12	<i>Control chart</i> U total <i>reject</i> roti isi bulan Maret-April 2022	18
13	Diagram Pareto <i>reject</i> roti isi bulan Maret-April 2022	19
14	Diagram sebab akibat <i>reject</i> roti terpotong	20
15	Diagram sebab akibat <i>reject</i> isian keluar	22
16	Diagram sebab akibat <i>reject</i> bentuk tidak sesuai	23
17	<i>Sprit</i> kue	28
18	Cetakan adonan	29
19	<i>Digital kitchen timer</i>	29

## DAFTAR LAMPIRAN

1	Struktur organisasi PT Aerofood Indonesia	34
2	Diagram alir proses produksi roti isi	35
3	Jumlah <i>reject</i> roti isi bulan Maret-April 2022	36