

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
INTISARI	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Batasan Masalah	3
1.3. Tujuan	3
1.4. Manfaat	4
BAB II. LANDASAN TEORI	5
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	
3.1. Tempat dan Waktu Kerja Praktek	15
3.2. Ruang Lingkup Kajian	15
3.3. Jenis dan Sumber Data	15
3.4. Metode Pengumpulan Data	16

3.5. Tahapan Pelaksanaan	17
3.6. Analisa dan Evaluasi Data	18
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1. Kondisi Lingkungan Perusahaan	19
4.2. Sanitasi	21
4.3. Sanitasi Bangunan Ruang Produksi	23
4.4. Diagram Pareto	35
4.5. Analisis 5 <i>Why's</i>	37
4.6. Diagram Ishikawa	45
BAB V. PENUTUP	49
5.1. Kesimpulan	49
5.2. Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	51
LAMPIRAN	53

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 3.1 Skema Tahapan Pelaksanaan	17
Gambar 4.1 Diagram pareto Ketidaksesuaian sanitasi bangunan di PT Pagilaran Unit Produksi Jatilawang	36
Gambar 4.2 5 <i>why</i> 's untuk faktor manusia	42
Gambar 4.3 5 <i>why</i> 's untuk faktor metode	43
Gambar 4.4 5 <i>why</i> 's untuk faktor lingkungan	44
Gambar 4.5 Diagram ishikawa penyimpangan sanitasi langit-langit ruang produksi	46

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 4.1 Tabel identifikasi sanitasi bangunan ruang produksi.....	24
Tabel 4.2 Tabel presentase ketidaksesuaian sanitasi bangunan.....	35
Tabel 4.3 Tabel presentase ketidaksesuaian sanitasi bagian bangunan ruang produksi	36

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Akumulasi data perhitungan ketidaksesuaian sanitasi bangunan ruang produksi	53
Lampiran 2 Lembar data Pareto ketidaksesuaian sanitasi bangunan ruang	53
Lampiran 3 Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor HK. 03.1.23.04.12.2206 Tahun 2012 Tentang Cara Produksi yang Baik untuk Industri Rumah Tangga	54