

## DAFTAR ISI

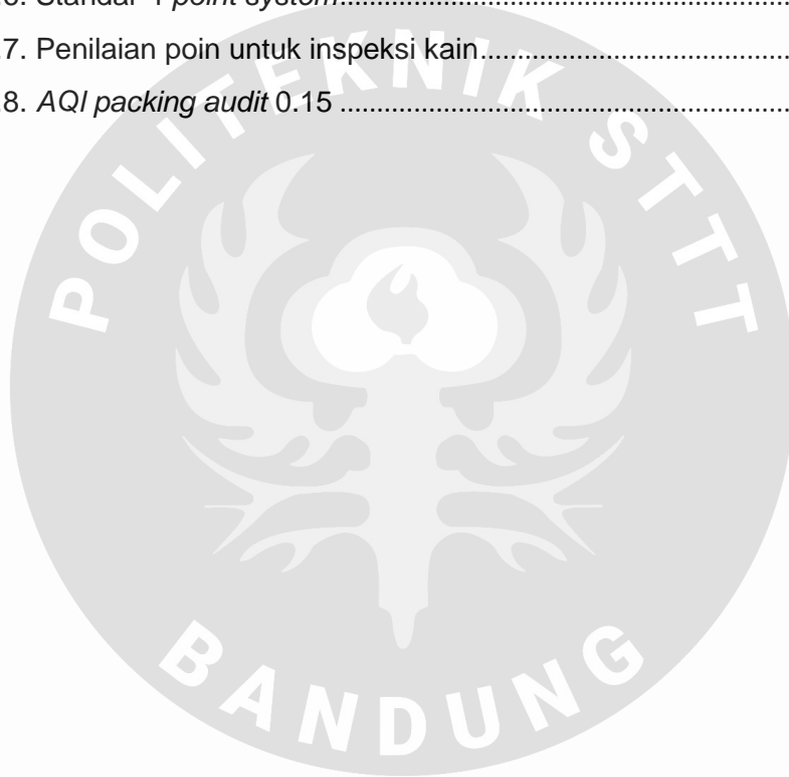
	Halaman
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	i
<b>DAFTAR ISI</b> .....	ii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	iv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	v
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	vi
<b>RINGKASAN</b> .....	vii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>BAB II BAGIAN UMUM PERUSAHAAN</b> .....	3
2.1 Perkembangan Perusahaan .....	3
2.2 Struktur Organisasi Perusahaan .....	12
2.2.1 Bentuk Struktur Organisasi .....	12
2.2.2 Uraian Tugas .....	12
2.3 Permodalan dan Pemasaran .....	20
2.3.1 Permodalan .....	20
2.3.2 Pemasaran .....	20
2.4 Ketenagakerjaan.....	21
2.4.1 Jumlah dan Tingkat Pendidikan .....	21
2.4.2 Distribusi Tenaga Kerja.....	22
2.4.3 Sistem Pembinaan dan Pengembangan Karyawan .....	23
2.4.4 Sistem Pengupahan dan Fasilitas Karyawan .....	23
2.4.4.1 Sistem Pengupahan.....	23
2.4.4.2 Fasilitas Karyawan.....	24
<b>BAB III BAGIAN PRODUKSI</b> .....	28
3.1 Perencanaan dan Pengendalian Produksi .....	28
3.1.1 Perencanaan Produksi.....	28
3.1.2 Pengendalian Produksi .....	30
3.2 Produksi.....	31
3.2.1 Jenis dan Jumlah Produksi .....	32
3.2.2 Mesin dan Tata Letak .....	32
3.2.3 Proses Produksi.....	44
3.2.4 Sarana Penunjang Produksi .....	52
3.3 Pemeliharaan dan Perbaikan.....	57

## DAFTAR ISI (Lanjutan)

	Halaman
3.3.1 Pemeliharaan Mesin .....	57
3.3.2 Perbaikan Mesin .....	58
3.4 Pengendalian Mutu .....	58
3.4.1 <i>Raw Material</i> .....	58
3.4.2 Proses .....	60
3.4.3 Produk .....	61
<b>BAB IV DISKUSI</b> .....	<b>63</b>
4.1 Latar Belakang.....	63
4.2 Identifikasi Masalah .....	64
4.3 Pembahasan.....	64
<b>BAB V PENUTUP</b> .....	<b>68</b>
5.1 Kesimpulan.....	68
5.2 Saran .....	68
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>69</b>

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Anak perusahaan dari Triputra Group.....	4
Tabel 2.2. Keterangan pembagian luas wilayah .....	6
Tabel 2.3. Jumlah karyawan berdasarkan tingkat pendidikan .....	22
Tabel 3.2. Data mesin non- penjahitan ( <i>support machine</i> ).....	42
Tabel 3.3. Spesifikasi tenaga listrik PT. Apparel One Indonesia 1.....	53
Tabel 3.4. Spesifikasi mesin tenaga uap PT. Apparel One Indonesia 1 .....	54
Tabel 3.5. Standar AQL 1,5 normal. level 1.....	60
Tabel 3.6. Standar 4 <i>point system</i> .....	59
Tabel 3.7. Penilaian poin untuk inspeksi kain.....	59
Tabel 3.8. <i>AQI packing audit</i> 0.15 .....	62



## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1. Denah lokasi PT. Apparel One Indonesia 1 .....	3
Gambar 2.2. Gambar bangunan gedung A dan gedung B .....	5
Gambar 2.3. Tata letak bangunan gedung A lantai 1 .....	7
Gambar 2.4. Tata letak bangunan Area <i>Packing</i> gedung A lantai 1 .....	8
Gambar 2.5. Tata letak bangunan gedung A lantai 2 .....	9
Gambar 2.6. Tata letak bangunan gedung B lantai 1 .....	10
Gambar 2.7. Tata letak bangunan gedung B lantai 2 .....	11
Gambar 2.8. Struktur organisasi PT. Apparel One Indonesia 1 .....	13
Gambar 3.1. Diagram alir perencanaan produksi.....	29
Gambar 3.2. Tata letak mesin gedung B lantai 2 .....	33
Gambar 3.3. Tata letak mesin gedung A lantai 1 .....	33
Gambar 3.4. Keterangan tata letak gedung produksi .....	34
Gambar 3.5. Tata letak mesin Area <i>Cutting</i> gedung B Lantai 1.....	35
Gambar 3.6. Diagram alir proses produksi PT. Apparel One Indonesia 1 .....	46
Gambar 3.8. Alur proses <i>quality control cutting</i> .....	61
Gambar 4.1. Mekanisme kerja lampu andon pada industri .....	65
Gambar 4.2. Gambar lampu andon dan posisi <i>box loading</i> .....	66

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran SOP Suplai Distribusi.....	70

