

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	ii
DAFTAR TABEL	v
DAFTAR GAMBAR	vi
RINGKASAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
BAB II BAGIAN UMUM PERUSAHAAN	2
2.1 Perkembangan Perusahaan	2
2.2 Struktur Organisasi Perusahaan	5
2.2.1 Bentuk Struktur Organisasi	5
2.2.2 Uraian Tugas.....	5
2.3 Permodalan dan Pemasaran	10
2.4 Ketenagakerjaan.....	11
2.4.1 Jumlah dan Tingkat Pendidikan	11
2.4.2 Distribusi Tenaga Kerja di Perusahaan	11
2.4.3 Hak dan Kewajiban Pekerja	13
2.4.3.1 Hak Pekerja	13
2.4.3.2 Kewajiban Pekerja	13
2.4.4 Sistem Pembinaan dan Pengembangan Karyawan	13
2.4.5 Sistem Pengupahan Karyawan	14
2.4.6 Fasilitas Karyawan dan Tunjangan	15
2.4.6.1 Fasilitas Karyawan.....	15
2.4.6.2 Tunjangan Hari Raya (THR)	16
2.4.6.3 Cuti	16
BAB III BAGIAN PRODUKSI	18
3.1 Perencanaan dan Pengendalian Produksi	18
3.1.1 Perencanaan Produksi.....	18
3.1.2 Pengendalian Produksi	18
3.2 Produksi	20
3.2.1 Jenis dan Jumlah Produksi	20
3.2.2 Mesin dan Tata Letak	21

DAFTAR ISI
(Lanjutan)

	Halaman
3.2.3 Proses Produksi.....	23
3.2.3.1 Persiapan Kain Mentah.....	26
3.2.3.2 Proses Persiapan Penyempurnaan.....	26
3.2.3.2.1 Proses Pembakaran Bulu Kain Kapas	26
3.2.3.2.2 Proses Penghilangan Kanji-Pemasakan Secara Simultan Kain Kapas	27
3.2.3.2.3 Proses Pengelantangan Kain Kapas.....	30
3.2.3.2.4 Proses Merserisasi Kain Kapas	31
3.2.3.2.5 Proses <i>Setting</i> Kain	33
3.2.3.3 Proses Pencelupan	34
3.2.3.3.1 Proses Pencelupan Kain Kapas dengan Zat Warna Reaktif.....	34
3.2.3.4 Proses Pencapan	36
3.2.3.4.1 Proses Pencapan Kain Kapas dengan Zat Warna Reaktif	38
3.2.3.4.1.1 Proses Fiksasi	40
3.2.3.4.2 Proses Pencapan Kain Kapas dengan Zat Warna Pigmen	42
3.2.3.5 Proses Penyempurnaan	45
3.2.3.5.1 Proses Penyempurnaan Kimia.....	45
3.2.3.5.2 Proses Penyempurnaan Mekanik	46
3.2.3.5.2.1 Proses Sanforisasi	47
3.2.3.5.2.2 Proses <i>Calender</i>	48
3.2.3.5.2.3 Proses Penggarukan (<i>Raising</i>)	48
3.2.3.5.2.4 Proses Cukur Bulu (<i>Shearing</i>).....	50
3.2.3.5.2.5 Proses Pengampelasan (<i>Sueding</i>).....	51
3.2.3.6 Proses Inspeksi Kain	52
3.2.4 Sarana Penunjang Produksi	53
3.2.4.1 Tenaga Listrik	53
3.2.4.2 Tenaga Uap dan Pendinginan	54
3.2.4.2.1 Tenaga Uap.....	54
3.2.4.2.2 Pendinginan.....	54
3.2.4.3 Pengolahan Air Proses dan Limbah.....	54
3.2.4.3.1 Pengolahan Air Proses	54

DAFTAR ISI
(Lanjutan)

	Halaman
3.2.4.3.2 Pengolahan Limbah	57
3.2.4.3.2.1 Limbah Cair	57
3.2.4.3.2.2 Limbah Padat.....	59
3.2.4.4 Laboratorium.....	60
3.2.4.4.1 Laboratorium <i>Matching</i>	60
3.2.4.4.2 Laboratorium <i>Testing</i>	61
3.2.4.5 Pergudangan	61
3.3 Pemeliharaan dan Perbaikan.....	62
3.3.1 Pemeliharaan Mesin	63
3.3.2 Perbaikan Mesin	63
3.4 Pengendalian Mutu.....	64
3.4.1 Raw Material.....	65
3.4.2 Proses	66
3.4.3 Produk	67
BAB IV DISKUSI	69
4.1 Latar Belakang	69
4.2 Identifikasi Masalah	69
4.3 Pembahasan	71
BAB V PENUTUP	74
5.1 Kesimpulan dan Saran.....	74
5.1.1 Kesimpulan.....	74
5.1.1 Saran.....	74
DAFTAR PUSTAKA	75

DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 2.1 Jumlah Karyawan Berdasarkan Tingkat Pendidikan PT Lucky Print Abadi	11
Tabel 2.2 Distribusi Tenaga Kerja Berdasarkan Divisi PT Lucky Print Abadi	12
Tabel 2.3 Waktu kerja Karyawan <i>Non Shift</i> PT Lucky Print Abadi.....	12
Tabel 2.4 Waktu Kerja Karyawan <i>Shift</i> PT Lucky Print Abadi.....	13
Tabel 3.1 Jenis dan Jumlah Produksi Divisi <i>Finishing</i> PT Lucky Print Abadi.....	20
Tabel 3.2 Data Mesin Divisi <i>Finishing</i> PT Lucky Print Abadi	21
Tabel 3.3 Standar Ampelas <i>Sueding</i> PT Lucky Print Abadi.....	52
Tabel 3.4 Hasil Pemeriksaan Kualitas Limbah Cair PT Lucky Print Abadi.....	59
Tabel 3.5 Standar Cacat Kain <i>Four Point System</i> PT Lucky Print Abadi.....	68
Tabel 4.1 Cacat <i>Printing</i> Bulan September-November 2016 PT Lucky Print Abadi	71



DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Denah Lokasi PT Lucky Print Abadi	3
Gambar 2.2 Tata Letak dan Bangunan PT Lucky Print Abadi	4
Gambar 2.3 Struktur Organisasi PT Lucky Print Abadi	6
Gambar 2.4 Struktur Organisasi Divisi <i>Finishing</i> PT Lucky Print Abadi	7
Gambar 3.1 Skema Penerimaan Pesanan PT Lucky Print Abadi.....	19
Gambar 3.2 Tata Letak Mesin Divisi <i>Finishing</i> PT Lucky Print Abadi.....	24
Gambar 3.3 Diagram Alir Proses Produksi pada Kain Kapas Divisi <i>Finishing</i> PT Lucky Print Abadi.....	25
Gambar 3.4 Skema Jalannya Kain pada Mesin Pembakaran Bulu PT Lucky Print Abadi	27
Gambar 3.5 Skema Proses Simultan Penghilangan Kanji-Pemasakan Kontinyu Pengelantangan PT Lucky Print Abadi	29
Gambar 3.6 Skema Jalannya Kain pada Mesin Merserisasi PT Lucky Print Abadi	32
Gambar 3.7 Skema Jalannya Kain pada Mesin Stenter PT Lucky Print Abadi.....	33
Gambar 3.8 Skema Jalannya Kain pada Mesin <i>Dyeing</i> Kuster PT Lucky Print Abadi	35
Gambar 3.9 Skema Jalannya Kain pada Mesin <i>Roraty Printing</i> PT Lucky Print Abadi	39
Gambar 3.10 Skema Jalannya Kain pada Mesin <i>Steamer</i> PT Lucky Print Abadi	41
Gambar 3.11 Skema Jalannya Kain pada Mesin <i>Washing</i> PT Lucky Print Abadi	42
Gambar 3.12 Skema Jalannya Kain pada Mesin <i>Curing</i> PT Lucky Print Abadi....	44
Gambar 3.13 Skema Jalannya Kain pada Mesin <i>Stenter</i> PT Lucky Print Abadi...	46
Gambar 3.14 Skema Jalannya Kain pada Mesin Sanforisasi PT Lucky Print Abadi	47
Gambar 3.15 Skema Jalannya Kain pada Mesin <i>Calander</i> PT Lucky Print Abadi	48
Gambar 3.16 Skema Jalannya Kain pada Mesin <i>Raising</i> PT Lucky Print Abadi...	49
Gambar 3.17 Skema Jalannya Kain pada Mesin <i>Shearing</i> PT Lucky Print Abadi	50

DAFTAR GAMBAR
(Lanjutan)

	Halaman
Gambar 3.18 Skema Jalannya Kain pada Mesin <i>Sueding</i> PT Lucky Print Abadi	51
Gambar 3.19 Skema Jalannya Kain pada Mesin Inspeksi PT Lucky Print Abadi	53
Gambar 3.20 Diagram Alir Pengolahan Air Proses PT Lucky Print Abadi	56
Gambar 3.21 Skema Proses Instalasi Pengolahan Air Limbah (IPAL) PT Lucky Print Abadi	57
Gambar 4.1 Kain Pencapan Cacat <i>Screen Mampat</i>	70
Gambar 4.2 Grafik Cacat pada Bagian Pencapan PT Lucky Print Abadi	71
Gambar 4.3 Diagram Sebab Akibat Terjadinya Cacat <i>Screen Mampat</i>	72

