

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>v</b>
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
<b>BAB II BAGIAN UMUM PERUSAHAAN .....</b>	<b>3</b>
2.1 Perkembangan Perusahaan.....	3
2.2 Struktur Organisasi .....	5
2.2.1 Bentuk Struktur Organisasi .....	5
2.2.2 Uraian Jabatan.....	8
2.3 Permodalan dan pemasaran .....	14
2.3.1 Permodalan Perusahaan .....	14
2.3.2 Pemasaran Perusahaan .....	14
2.4 Ketenagakerjaan.....	14
2.4.1 Jumlah dan Tingkat Pendidikan .....	15
2.4.2 Distribusi Tenaga Kerja di Bagian Produksi .....	17
<b>BAB III BAGIAN PRODUKSI .....</b>	<b>27</b>
3.1 Perencanaan dan Pengendalian Produksi .....	27
3.1.1 Perencanaan Produksi.....	27
3.1.2 Pengendalian Produksi .....	28
3.2 Produksi.....	31
3.2.1 Jenis dan Jumlah Produksi .....	31
3.2.2 Mesin dan Tata Letak.....	34
3.2.3 Proses Produksi.....	35
3.2.4 Sarana Penunjang Produksi.....	48
3.3 Pemeliharaan dan Perbaikan Mesin.....	52
3.3.1 Pemeliharaan Mesin .....	52
3.3.2 Perbaikan Mesin .....	54
3.4 Pengendalian Mutu ( <i>Quality Control</i> ) .....	55
3.4.1 Raw Material .....	55
3.4.2 Proses.....	56
3.4.3 Produk .....	58

<b>BAB IV DISKUSI .....</b>	<b>60</b>
4.1 Latar Belakang .....	60
4.2 Identifikasi Masalah .....	61
4.3 Data Pengamatan .....	61
4.4 Pembahasan.....	61
<b>BAB V PENUTUP.....</b>	<b>65</b>
5.1 Kesimpulan .....	65
5.2 Saran .....	65
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>66</b>



## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Daftar Negara Tujuan Ekspor .....	15
Tabel 2.2 Distribusi karyawan .....	15
Tabel 2.3 Tingkat pendidikan .....	16
Tabel 2.4 Tingkat usia.....	17
Tabel 2.5 Pengaturan Jam Kerja.....	19
Tabel 3.1 Jenis Cacat Dan Penyelesaian.....	29
Tabel 3.2 Standar stich per inch proses penjahitan celana PDL.....	30
Tabel 3.3 Standar Stitch Per Inch Pada Proses Penjahitan Kemeja PDL.....	31
Tabel 3.4 Jumlah Produksi Bulan Oktober – Desember 2016 .....	33
Tabel 3.5 Data mesin departemen garmen v .....	37
Tabel 3.6 Gardu Induk Listrik .....	49
Tabel 3.7 Kapasitas Cubicle .....	49
Tabel 3.8 Penggunaan Listrik Departemen Garmen V .....	50
Tabel 3.9 Spesifikasi Mesin Boiler Departemen Garmen V .....	51
Tabel 3.10 Spesifikasi Kompresor.....	51
Tabel 3.11 Jadwal Perawatan Rutin Mesin Garmen V .....	57
Tabel 4.1 Data Target Produksi .....	62



## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Lokasi Perusahaan.....	6
Gambar 2.2 Tata Letak Bangunan Perusahaan .....	7
Gambar 2.3 Struktur Organisasi PT Sritex .....	10
Gambar 2.4 Struktur Organisasi Departemen Garmen V .....	11
Gambar 3.1 Diagram Alir Pemesanan Produk PT Sritex.....	28
Gambar 3.2 Standar Pengukuran Celana PDL .....	32
Gambar 3.3 Standar Pengukuran Kemeja PDL.....	32
Gambar 3.4 Tata Letak Departemen Garmen V.....	36
Gambar 3.5 Acceptable Quality Level PT Sri Rejeki Isman Tbk.....	47
Gambar 3.6 Proses Pengolahan Air Produksi .....	53
Gambar 3.7 Alur Proses Produksi Departemen Garmen V .....	59

