

DAFTAR ISI

| | Halaman |
|--|---------|
| DAFTAR ISI | iii |
| DAFTAR TABEL | v |
| DAFTAR GAMBAR | vi |
| RINGKASAN | vii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| BAB II BAGIAN UMUM PERUSAHAAN | 3 |
| 2.1 Perkembangan Perusahaan | 3 |
| 2.1.1 Lokasi Perusahaan | 5 |
| 2.1.2 Luas Tanah dan Bangunan | 6 |
| 2.2 Struktur Organisasi Perusahaan | 7 |
| 2.2.1 Bentuk Struktur Organisasi | 7 |
| 2.2.2 Uraian Tugas | 8 |
| 2.3 Permodalan dan Pemasaran | 20 |
| 2.3.1 Permodalan | 20 |
| 2.3.2 Pemasaran | 20 |
| 2.4 Ketenagakerjaan | 20 |
| 2.4.1 Jumlah dan Tingkat Pendidikan | 20 |
| 2.4.2 Distribusi Tenaga Kerja di Bagian Produksi | 21 |
| 2.4.3 Sistem Pembinaan dan Pengembangan Karyawan | 25 |
| 2.4.4 Tunjangan dan Fasilitas Karyawan | 26 |
| BAB III BAGIAN PRODUKSI | 30 |
| 3.1 Perencanaan dan Pengendalian Produksi | 30 |
| 3.1.1 Perencanaan Produksi | 31 |
| 3.1.2 Pengendalian Produksi | 33 |
| 3.2 Produksi | 34 |
| 3.2.1 Jenis dan Jumlah Produksi | 34 |
| 3.2.2 Mesin dan Tata Letak | 35 |
| 3.2.3 Proses Produksi | 39 |
| 3.2.4 Sarana Penunjang Produksi | 41 |
| 3.3 Pemeliharaan dan Perbaikan | 43 |
| 3.3.1 Pemeliharaan Mesin | 43 |

DAFTAR ISI
(Lanjutan)

| | Halaman |
|---|-----------|
| 3.3.2 Perbaikan Mesin..... | 45 |
| 3.4 Pengendalian Mutu | 46 |
| 3.4.1 Raw Material | 47 |
| 3.4.2 Proses..... | 48 |
| 3.4.3 Produk..... | 48 |
| BAB IV DISKUSI | 52 |
| 4.1 Latar Belakang | 52 |
| 4.2 Identifikasi Masalah..... | 53 |
| 4.3 Pembahasan | 53 |
| 4.3.1 Penggunaan Sistem Inspeksi Sebalik dan Bolak-balik..... | 53 |
| BAB V PENUTUP | 57 |
| 5.1 Kesimpulan | 57 |
| 5.2 Saran | 57 |
| DAFTAR PUSTAKA | 58 |

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 2.1 Komposisi Tenaga Kerja Berdasarkan Tingkat Pendidikan | 21 |
| Tabel 2.2 Waktu kerja non- <i>shift</i> | 23 |
| Tabel 2.3 Waktu Kerja Karyawan <i>Shift</i> | 23 |
| Tabel 2.4 Pengaturan Jadwal Kerja Karyawan <i>Shift</i> Rajut | 24 |
| Tabel 3. 1 Pencapaian hasil produksi | 34 |
| Tabel 3. 2 Laporan akumulasi hasil produksi | 35 |
| Tabel 3. 3 Jenis dan spesifikasi mesin..... | 36 |
| Tabel 3.4 Penilaian <i>Grade</i> Kain Berdasarkan Poin Cacat..... | 50 |
| Tabel 4.1 Data kain <i>return</i> | 56 |



DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|----|
| Gambar 2.1 Denah Lokasi CV Suho Garmino (<i>Knitting</i>) | 6 |
| Gambar 2.2 Tata Letak Bangunan Pabrik CV Suho Garmino | 6 |
| Gambar 2.3 Struktur Organisasi CV Suho Garmino | 11 |
| Gambar 2.4 Struktur organisasi CV Suho Garmino <i>knitting</i> | 12 |
| Gambar 3.1 Alur Perencanaan Produksi CV Suho Garmino | 32 |
| Gambar 3.2 Benang dengan berat 4kg | 33 |
| Gambar 3.3 MRB merek Pailung | 37 |
| Gambar 3.4 MRB merek LKM | 37 |
| Gambar 3.5 Tata Letak Mesin | 39 |
| Gambar 3.6 Alur Proses Produksi | 40 |
| Gambar 3.7 Perawatan mesin | 44 |
| Gambar 3.8 Pembersihan bak cam | 44 |
| Gambar 3.9 Pergantian jarum | 45 |
| Gambar 4.1 Contoh cacat BK | 54 |
| Gambar 4.2 Proses inspeksi kain greige | 55 |

