

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR	Error! Bookmark not defined.
ABSTRAK.....	Error! Bookmark not defined.
ABSTRACT	Error! Bookmark not defined.i
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	5
1.5 Batasan Masalah.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	6
2.1 Pengertian Beban Kerja.....	6
2.1.1 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Beban Kerja.....	7
2.1.2 Dampak Beban Kerja.....	7
2.1.3 Indikator Beban Kerja.....	8
2.2 Pengertian Kelelahan Kerja.....	9

2.2.1	Faktor Penyebab Terjadinya Kelelahan Akibat Kerja	11
2.2.2	Langkah Mengatasi Kerja.....	12
2.2.3	Pengukuran Kelelahan Kerja	14
2.2.4	Faktor-faktor yang berpengaruh dengan Kelelahan Kerja.....	17
2.3	Pengertian Produktivitas	18
2.4	Pengertian Produktivitas Kerja.....	19
2.4.1	Faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Kerja.....	19
2.4.2	Pengukuran Produktivitas	22
2.5	Pengaruh Beban Kerja terhadap Produktivitas Kerja.....	26
2.6	Pengaruh Kelelahan Kerja terhadap Produktivitas Kerja.....	26
2.7	Pengaruh Beban Kerja terhadap Kelelahan Kerja Karyawan	27
2.8	Penelitian Terdahulu	28
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....		31
3.1	Objek Penelitian	31
3.2	Definisi Operasional.....	31
3.2.1	Beban Kerja	31
3.2.2	Kelelahan Kerja	32
3.2.3	Produktivitas Kerja	33
3.3	Metode Pengumpulan Data	34
3.4	Jenis Data	35
3.4.1	Data Primer	35
3.4.2	Data Sekunder.....	35
3.5	Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data	35
3.5.1	Lembar Observasi	36

3.5.2	Kuesioner (Angket).....	36
3.5.3	Wawancara.....	37
3.6	Populasi dan Sampel	37
3.6.1	Populasi.....	37
3.6.2	Sampel	37
3.7	Teknik Analisis Data	38
3.8	Variabel Penelitian	39
3.8.1	Variabel Eksogen.....	39
3.8.2	Variabel Endogen	39
3.9	Metode Analisis.....	40
3.9.1	Analisis Deskriptif	40
3.9.2	Analisis Structural Equation Modeling (SEM).....	40
3.9.3	Partial Least Square (PLS).....	40
3.10	Kerangka Pemikiran.....	43
3.11	Prosedur Penelitian.....	44
3.11.1	Tahap persiapan	44
3.11.2	Tahap pelaksanaan.....	45
3.11.3	Tahap evaluasi hasil pelaksanaan	45
3.11.4	Tahap analisis dan penyusunan laporan.....	45
BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA		47
4.1	Gambaran Umum Perusahaan	47
4.2	Uji Instrumen.....	48
4.2.1	Evaluasi Model Pengukuran (Outer Model).....	48
4.2.2	Uji Reliabilitas Konstruk (Composite Reliability).....	54

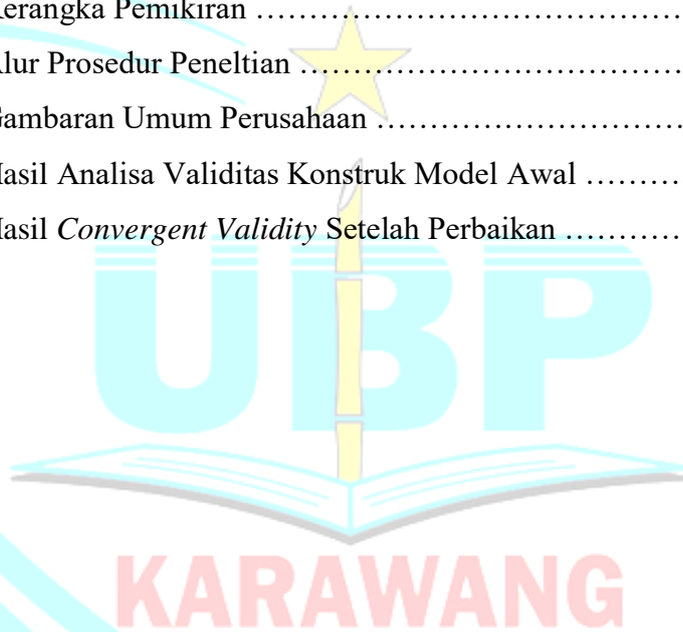
4.3	Pengujian Hipotesis	55
4.3.1	Koefisien Determinasi (R^2).....	55
4.3.2	Q^2 Predictive Relevance	56
4.3.3	Uji Struktural (Uji Pengaruh / Uji Hipotesis)	57
4.3.4	Pengaruh Langsung Antar Konstruk.....	57
4.4	Pembahasan dan Implikasi	58
4.4.1	Pengaruh Beban Kerja terhadap Produktivitas Kerja	58
4.4.2	Pengaruh Kelelahan Kerja terhadap Produktivitas kerja	59
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN		60
5.1	Kesimpulan.....	60
5.2	Saran-Saran	60
DAFTAR PUSTAKA		62
LAMPIRAN		64
RIWAYAT PENULIS.....		93

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Rekap Data Produksi, Data NG, dan Produktivitas <i>Sewing</i> PT Fuji Seat Indonesia	3
Tabel 2.1	Klasifikasi Tingkat dan Kategori Subjektif Berdasarkan Total Skor Individu.....	21
Tabel 2.2	Penelitian Terdahulu.....	34
Tabel 3.1	Indikator Beban Kerja Karyawan (X1).....	38
Tabel 3.2	Indikator Kerja Karyawan	39
Tabel 3.3	Indikator Variabel Produktivitas (Y)	40
Tabel 4.1	Nilai <i>Loading Factor</i> Konstruk Eksogen Beban Kerja	69
Tabel 4.2	Nilai <i>Loading Factor</i> Konstruk Eksogen Kelelahan Kerja	62
Tabel 4.3	Nilai <i>Loading Factor</i> Konstruk Endogen Produktivitas Kerja	70
Tabel 4.4	Nilai <i>Loading Factor</i> Pada Seluruh Indikator Konstruk Eksogen dan Endogen.....	71
Tabel 4.5	Hasil <i>Cross Loading</i>	73
Tabel 4.6	Hasil Pengujian Realibilitas Konstruk	74
Tabel 4.7	Hasil Uji <i>R-Square</i>	74
Tabel 4.8	Hasil Pengujian Hubungan Antar Konstruk (Uji Hipotesis)	75

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Proses Produksi <i>Sewing</i>	5
Gambar 2.1	Skema Taksonomi	13
Gambar 2.2	Teori Pengaruh Kelelahan dan Penyegaran	14
Gambar 2.3	Penyebab, Cara Mengatasi dan Manajemen Resiko	17
Gambar 2.4	Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingkat Produktivitas Kerja	26
Gambar 3.1	Kerangka Pemikiran	51
Gambar 3.2	Alur Prosedur Penelitian	53
Gambar 4.1	Gambaran Umum Perusahaan	66
Gambar 4.2	Hasil Analisa Validitas Konstruk Model Awal	68
Gambar 4.3	Hasil <i>Convergent Validity</i> Setelah Perbaikan	71



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Kuesioner Penelitian.....	64
Lampiran 2	Olah Data Mentah.....	69
Lampiran 3	Analisis Deskriptif.....	84
Lampiran 4	Hasil Olah PLS 4.....	85
Lampiran 5	Hasil Turnitin.....	92



