

Daftar Isi

Halaman Judul	i
Halaman Pengajuan	ii
Halaman Pengesahan	iii
Kata Pengantar	iv
Surat Pernyataan	vi
Daftar Isi	vii
Daftar Tabel	ix
Daftar Gambar	xi
Daftar Lampiran	xii
Intisari	xiii
BAB I Pendahuluan	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Batasan Masalah	3
1.3 Rumusan Masalah.....	4
1.4 Tujuan	4
1.5 Manfaat	4
BAB II Landasan Teori	6
2.1 Tanaman Teh	6
2.2 The Hitam	7
2.3 Ergonomi.....	8
2.4 Baban Kerja	9
2.5 <i>Ovaco Working Analysis Postural Stress</i>	12
2.6 <i>Nordic Body Map</i>	16
BAB III Metodologi Penelitian	18
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian.....	18
3.2 Ruang Lingkup Kajian dan Tahapan Pelaksanaan.....	18
3.3 Jenis dan Cara Pengumpulan Data.....	18
3.4 Diagram Tahapan Penelitian.....	20
BAB IV Hasil dan Pembahasan	22



4.1 Deskripsi Perusahaan	22
4.2 Proses Produksi Teh Hitam.....	23
4.3 Hasil Identifikasi Dengan Metode <i>Ovaco Working Postural Analysis System</i>	25
A. Pembagian Elemen Kerja pada Tahap Penerimaan Pucuk dan Pengerinan	25
B. Penilaian Postur Kerja dengan Metode <i>Ovaco Working Postural Analysis System</i>	27
1. Tahap Proses Penerimaan Pucuk	27
2. Tahap Proses Pengerinan	34
C. Analisis Hasil Identifikasi dengan Metode <i>Ovaco Working Postural Analysis System</i>	40
1. Hasil Identifikasi pada Stasiun Kerja Penerimaan Pucuk.....	41
2. Hasil Identifikasi pada Stasiun Kerja Penerimaan Pengerinan.....	44
4.4 Identifikasi Peningkatan Rasa Sakit Dengan <i>Nordic BodyMap</i>	56
A. Hasil Identifikasi dengan Menggunakan <i>Nordic Body Map</i>	56
1. Hasil Identifikasi dengan <i>Nordic Body Map</i> pada Stasiun Kerja Penerimaan Pucuk	56
2. Hasil Identifikasi dengan <i>Nordic Body Map</i> pada Stasiun Kerja Pengerinan	59
4.5 Analisis Postur Tubuh dan Peningkatan rasa Sakit dengan OWAS dan <i>Nordic Body Map</i>	62
A. Analisis Postur Tubuh dan Kesakitan Kerja Penerimaan Pucuk	80
B. Analisis Postur Tubuh dan Kesakitan Kerja Bagian Pengerinan.....	82
C. Analisis Kesesuaian Hasil OWAS dan <i>Nordic Body Map</i>	84
4.6 Saran Perbaikan Postur Kerja	87
A. Saran perbaikan Postur Kerja untuk Penerimaan Pucuk.....	87
B. Saran perbaikan Postur Kerja untuk Pengerinan	89
BAB V PENUTUP	91
Kesimpulan	91
Saran	92
Daftar Pustaka	93
Lampiran	95