

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGAJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
RIWAYAT HIDUP	v
KATA PENGANTAR	vi
LEMBAR PERSEMBAHAN	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
INTISARI	xv
ABSTRACT	xvi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Batasan Penelitian	2
D. Tujuan Penelitian	3
E. Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
A. Kecelakaan Kerja	4
B. Ergonomi	4
C. <i>Nordic Body Map</i> (NBM)	6
D. <i>Ovako Working Posture Analysis System</i> (OWAS)	8
E. <i>Rapid Entire Body Assessment</i> (REBA)	11



BAB III METODE PENELITIAN	16
A. Tempat dan Waktu Pelaksanaan	16
B. Ruang Lingkup dan Tahapan Pelaksanaan	16
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	21
A. Identifikasi Risiko Bahaya	21
1. Stasiun Kerja Manajemen dan Pemasaran <i>Online</i>	21
2. Stasiun Kerja Pemasaran <i>Offline</i>	24
3. Stasiun Kerja Pengadonan	26
4. Stasiun Kerja Pengovenan	28
5. Stasiun Kerja Pencampuran dan Pembumbuan	31
6. Stasiun Kerja Pengemasan dan Krani Produksi	33
7. Stasiun Kerja Penyimpanan Produk	35
B. Analisis Postur Kerja	38
1. Penilaian dengan metode OWAS	39
2. Penilaian dengan metode REBA	41
C. Evaluasi Postur Kerja	48
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	53
A. Kesimpulan	53
B. Saran	54
DAFTAR PUSTAKA	55
LAMPIRAN	57