

DAFTAR GAMBAR

Gambar I.1 Operator Mengikis Alat Cap.....	1
Gambar I.2 Hasil NBM.....	2
Gambar I.3 Dugaan Risiko MSDS Tertinggi.....	2
Gambar I.4 <i>Fishbone Diagram</i> Sakit Pinggang.....	3
Gambar I.5 <i>Fishbone Diagram</i> Lengan Atas Kanan	3
Gambar II.1 Jenis-Jenis <i>Handle</i>	8
Gambar II.2 <i>Fishbone</i>	9
Gambar II.3 Postur Lengan Atas RULA.....	13
Gambar II.4 Postur Lengan Bawah RULA.....	14
Gambar II.5 Postur Pergelangan Tangan RULA	14
Gambar II.6 Postur Leher RULA.....	16
Gambar II.7 Postur Badan RULA.....	16
Gambar III.1 Model Konseptual.....	20
Gambar III.2 Sistematika Pemecahan Masalah	22
Gambar IV.1 OPC Pembuatan Batik Cap Batik	26
Gambar IV.2 Ukuran Meja Pengikisan Alat Cap Sekarang	27
Gambar IV.3 Ukuran Tempat Alat Kikis Sekarang.....	27
Gambar IV.4 Ukuran Alat Cap Sekarang	28
Gambar IV.5 Ukuran Alat Kikis Sekarang.....	28
Gambar IV.6 Plotting Data Tinggi Siku Operator	31
Gambar V.1 Skor Postur Kerja Duduk Operator	44
Gambar V.2 Panduan Postur Kerja Berdiri.....	47
Gambar V.3 Rancangan Alat Kikis Usulan	50
Gambar V.4 Rancangan Meja Kerja Usulan.....	50
Gambar V.5 Simulasi Postur Kerja Usulan	50
Gambar V.6 Skor Usulan Postur Kerja Operator.....	51