

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSOALAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
LEMBAR PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRACT	viii
INTISARI.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	1
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Batasan Masalah.....	2
1.4 Tujuan Tugas Akhir	2
1.5 Metodologi Penulisan.....	2
1.6 Sistematika Penulisan.....	4
BAB II LANDASAN TEORI	5
2.1 <i>Toyota Production System</i>	5
2.2 <i>Muda</i>	9
2.3 Standar Kerja.....	10
2.4 <i>Cycle time</i>	11
2.5 <i>Bagan Yamazumi</i>	12
2.6 Jumlah <i>Manpower</i> yang Dibutuhkan	12
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	13
3.1 Diagram Alir Penelitian	13
3.2 Alat dan Bahan	14
3.3 Langkah Penelitian	14

BAB IV ANALISA DAN PEMBAHASAN	16
4.1 Analisa Kondisi <i>Actual (before improvement)</i>	16
4.2 Pembuatan Konsep <i>Improvement</i>	27
4.3 Evaluasi Penerapan 6 <i>Manpower (After Improvement)</i>	38
BAB V PENUTUP	41
5.1 Kesimpulan.....	41
5.2 Saran.....	41
DAFTAR PUSTAKA	42
LAMPIRAN.....	43