

## DAFTAR ISI

CEKLIST JUDUL PROYEK AKHIR .....	ii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
SURAT PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	v
SURAT PERNYATAAN KEBENARAN DOKUMEN.....	vi
LEMBAR HAK CIPTA DAN STATUS .....	vii
LEMBAR KONSULTASI PROYEK AKHIR .....	viii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN .....	ix
KATA PENGANTAR .....	x
INTISARI.....	xii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiii
DAFTAR ISI.....	xiv
DAFTAR GAMBAR .....	xvi
DAFTAR TABEL.....	xviii
BAB 1 PENDAHULUAN .....	1
1.1    Latar Belakang .....	1
1.2    Rumusan Masalah.....	2
1.3    Batasan Masalah .....	2
1.4    Tujuan Penelitian .....	2
1.5    Manfaat Penelitian .....	3
1.6    Sistematika Penelitian.....	3
BAB 2 LANDASAN TEORI DAN TINJAUAN PUSATAKA .....	5
2.1    Landasan Teori .....	5
2.2.1    Produktivitas .....	5
2.2.2    Variabel Produktivitas .....	5
2.2.3    Peta Kerja.....	6
2.2.5.1    Peta Kerja Makro (Peta Kerja Keseluruhan) .....	7
2.2.5.2    Peta Kerja Mikro (Peta Kerja Setempat) .....	9
2.2.4    Peta Proses Operasi ( <i>Operation Process Chart</i> ).....	9

2.2.5	<i>Man Machine Chart</i> .....	10
2.2	Tinjauan Pustaka.....	11
BAB 3 METODE PENELITIAN.....		13
3.1	Lokasi dan Waktu Penelitian .....	13
3.2	Subjek dan Objek Penelitian.....	13
3.3	Peralatan Penelitian.....	13
3.4	Metode Penelitian .....	17
3.5	Metode Pengumpulan Data.....	17
3.6	Pengolahan dan Analisis Data .....	17
BAB 4 ANALISIS DAN PEMBAHASAN .....		19
4.1	Analisis Data.....	19
4.1.1.	Data Teknik Produksi .....	19
4.1.2.	Pengolahan Data Dengan Peta Proses Operasi ( <i>Operation Process Chart</i> ) Eksisting.....	26
4.1.3.	Pengolahan Data <i>Man and Machine Chart</i> Eksisting.....	46
4.2	Pembahasan .....	50
4.2.1.	<i>Operation Process Chart</i> Usulan.....	50
4.2.2.	Pengolahan Data Man and Machine Chart Usulan.....	52
4.2.3.	Perbandingan <i>man machine chart</i> eksisting dan usulan .....	59
4.2.4.	Pengambilan Keputusan .....	61
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN .....		62
5.1	Kesimpulan .....	62
5.2	Saran .....	63
DAFTAR PUSTAKA .....		64
LAMPIRAN 1 .....		65
LAMPIRAN 2.....		70
LAMPIRAN 3.....		75
LAMPIRAN 4.....		79
LAMPIRAN 5.....		85