

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN KEASLIAN.....</b>	<b>ii</b>
<b>SURAT KETERANGAN PENELITIAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN PEMBIMBING .....</b>	<b>iv</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN PENGUJI.....</b>	<b>v</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>ABSTRAKSI .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Batasan Masalah .....	4
1.4 Tujuan Penelitian .....	4
1.5 Manfaat Penelitian .....	4
1.6 Sistematika Penulisan .....	5
<b>BAB II KAJIAN LITERATUR</b>	
2.1 Kajian Induktif .....	7
2.2 Kajian Deduktif.....	11
2.2.1 Managemen Sumber Daya Manusia (MSDM).....	12
2.2.2 Perencanaan Sumber Daya Manusia .....	12
2.2.3 Beban Kerja.....	13
2.2.4 Faktor-faktor yang Mempengaruhi Beban Kerja .....	14
2.2.5 Pengukuran Waktu Kerja .....	15
2.2.6 Pengukuran Waktu Baku.....	17
2.2.7 Faktor Penyesuaian .....	17
2.2.8 Kelonggaran .....	22
2.2.9 <i>Full Time Ekuivalent (FTE)</i> .....	23
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Objek Penelitian .....	26
3.2 Populasi dan Sampel .....	26
3.3 Pengumpulan Data .....	27
3.3.1 Sumber data dan Jenis Data .....	27
3.3.2 Alat dan Bahan .....	28
3.4 Alur Penelitian .....	30
<b>BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA</b>	
4.1 Pengumpulan Data .....	34
4.1.1 Profil Kelompok Kerja <i>Machine Bridge</i> .....	34
4.1.2 Data Jumlah Produksi.....	36
4.1.3 Jumlah Hari Kerja .....	36
4.1.4 Deskripsi Pekerjaan Masing-masing Operator.....	38
4.2 Pengolahan Data .....	41
4.2.1 Uji Kecukupan dan Keseragaman Data .....	41

4.2.2 Penentuan Faktor Penyesuaian.....	45
4.2.3 Perhitungan Waktu Baku .....	50
4.2.4 Perhitungan Beban Kerja .....	53
<b>BAB V PEMBAHASAN</b>	
5.1 Uji Kecukupan Data.....	68
5.2 Uji Keseragaman Data .....	69
5.3 Perhitungan Waktu Normal dan Waktu Baku.....	69
5.4 Perhitungan Beban Kerja .....	70
5.4.1 Perhitugan beban Kerja Bulan Desember 2016 dan Januari 2017 .....	71
5.4.2 Rekomendasi Pembagian Jobdesk Bulan Februari 2017 dan Maret 2017 .....	73
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
6.1 Kesimpulan .....	77
6.2 Saran.....	78
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Rekapitulasi Penelitian Terdahulu .....	11
Tabel 4.1 Data Jumlah Produksi .....	36
Tabel 4.2 Perhitungan Jam Efektif Kerja/Bulan .....	37
Tabel 4.3 <i>Allowance</i> .....	37
Tabel 4.4 Deskripsi Pekerjaan masing-masing Operator (Desember 2016).....	38
Tabel 4.5 Uji Kecukupan dan Uji Keseragaman Data.....	41
Tabel 4.6 Faktor Penyesuaian .....	45
Tabel 4.7 Rekapitulasi Perhitungan Waktu Baku .....	50
Tabel 4.8 Perhitungan Beban Kerja Bulan Desember 2016 .....	54
Tabel 4.9 Rekapitulasi Beban Kerja Operator Bulan Desember 2016 .....	59
Tabel 4.10 Rekapitulasi Beban Kerja Operator Bulan Januari 2017 .....	59
Tabel 4.11 Rekapitulasi Beban Kerja Bulan Februari 2017 .....	61
Tabel 4.12 Rekapitulasi Beban Kerja Bulan Maret 2017 .....	62
Tabel 4.13 Rekapitulasi Pembagian Kerja Bulan Desember 2016-Maret 2017 .....	63

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 Rating <i>Westinghouse</i> .....	17
Gambar 3.1 Alur Penelitian .....	30
Gambar 5.1 Grafik Hasil Perhitungan Beban Kerja Desember 2016 .....	72
Gambar 5.2 Grafik Hasil Perhitungan Beban Kerja Januari 2017 .....	72
Gambar 5.3 Grafik Hasil Perhitungan Beban Kerja Februari 2017.....	74
Gambar 5.4 Grafik Hasil Perhitungan Beban Kerja Maret 2017 (8 operator).....	75
Gambar 5.5 Grafik Hasil Perhitungan Beban Kerja Maret 2017 .....	76