

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR .....	iii
HALAMAN PERNYATAAN .....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xi
<i>ABSTRACT</i> .....	xii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Batasan Masalah.....	2
1.4 Tujuan.....	3
1.5 Manfaat.....	3
<b>BAB II LANDASAN TEORI.....</b>	<b>4</b>
2.1 Pengukuran Kerja .....	4
2.2 Metode Sampling Kerja.....	5
2.3 Uji Keseragaman Data dan Uji Kecukupan Data .....	11
2.4 Diagram Pareto.....	13
<b>BAB III METODOLOGI.....</b>	<b>14</b>
3.1 Tempat dan Waktu Kerja Praktek .....	14
3.2 Alat dan Bahan Kajian .....	14
3.3 Ruang Lingkup Kajian .....	14
3.4 Tahapan Pelaksanaan .....	16
3.5 Diagram alir tahapan pelaksanaan.....	19

BAB IV HASIL .....	22
4.1 Pabrik Jamu Jago .....	23
4.2 Stasiun Sediaan Cair .....	23
4.3 Penelitian Pendahuluan .....	24
4.4 Uji Keseragaman Data .....	26
4.5 Uji Kecukupan Data .....	30
4.6 Analisa Kegiatan Produktif .....	31
4.7 Analisa Kegiatan Tidak Produktif .....	34
4.8 Analisa <i>Performance Level</i> dan <i>Ratio Delay</i> .....	38
4.9 Analisa Penelitian Sampling Kerja .....	41
BAB V PENUTUP .....	44
5.1 Kesimpulan .....	44
5.2 Saran .....	45
DAFTAR PUSTAKA .....	46
LAMPIRAN .....	47

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Klasifikasi Kegiatan Produktif dan Tidak Produktif.....	25
Tabel 4.2 Tabulasi Kecukupan Data Penelitian.....	31
Tabel 4.3 Tabulasi Pengamatan Stasiun Pemasakan.....	32
Tabel 4.4 Tabulasi Pengamatan Stasiun <i>Filling</i> .....	32
Tabel 4.5 Tabulasi Pengamatan Stasiun Pengemasan Sekunder.....	33
Tabel 4.6 Tabulasi Pengamatan Stasiun Pengemasan Tersier.....	33

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Langkah-langkah Sistematis dari Aktivitas Sampling Kerja.....	9
Gambar 3.1 Diagram Alir Penelitian Sampling Kerja.....	19
Gambar 4.1 Peta Kontrol Uji Keseragaman Data Stasiun Pemasakan.....	27
Gambar 4.2 Peta Kontrol Uji Keseragaman Data Stasiun <i>Filling</i> .....	28
Gambar 4.3 Peta Kontrol Uji Keseragaman Data Stasiun Pengemasan Sekunder...	29
Gambar 4.4 Peta Kontrol Uji Keseragaman Data Stasiun Pengemasan Tersier.....	30
Gambar 4.5 Diagram Pareto Kegiatan Tidak Produktif Stasiun Pemasakan.....	35
Gambar 4.6 Diagram Pareto Kegiatan Tidak Produktif Stasiun <i>Filling</i> .....	36
Gambar 4.7 Diagram Pareto Kegiatan Tidak Produktif Stasiun Sekunder.....	37
Gambar 4.8 Diagram Pareto Kegiatan Tidak Produktif Stasiun Pengemasan Tersier.....	37
Gambar 4.9 Grafik <i>Performance Level</i> Seluruh Stasiun Kerja.....	39
Gambar 4.10 Grafik <i>Ratio Delay</i> Seluruh Stasiun Kerja.....	40
Gambar 4.11 Diagram Pareto Seluruh Kegiatan Tidak Produktif.....	43

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran.1 Tabulasi Penentuan Waktu Pengamatan.....	48
Lampiran 2. Tabel Pengamatan Stasiun Pemasakan.....	51
Lampiran 3. Tabel Pengamatan Stasiun <i>Filling</i> .....	66
Lampiran 4. Tabel Pengamatan Stasiun Pengemasan Sekunder.....	61
Lampiran 5. Tabel Pengamatan Stasiun Pengemasan Tersier.....	66
Lampiran 6. Perhitungan Stasiun Kerja Pemasakan.....	71
Lampiran 7. Perhitungan Stasiun Kerja <i>Filling</i> .....	73
Lampiran 8. Perhitungan Stasiun Kerja Pengemasan Sekunder.....	75
Lampiran 9. Perhitungan Stasiun Kerja Pengemasan Tersier.....	77