

DAFTAR ISI

COVER	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I	1
PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Perumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	5
1.4 Batasan Masalah	5
1.5 Sistematika Laporan	6
BAB II	8
TUJUAN PUSTAKA	8
2.1 Konsep dan Teori	8
2.2 Penelitian Terdahulu	24
2.3 Kerangka Pemikiran	27
BAB III	29
METODE PENELITIAN	29
3.1 Jenis Penelitian	29
3.2 Jenis Data dan Informasi	30
3.3 Metode Pengumpulan Data	30
3.4 Metode Pengolahan Data dan Analisis Data	31
3.5 Langkah – Langkah Penelitian	35

BAB IV	36
PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA	36
4.1 Pengumpulan Data	36
4.1.1 Macam – Macam Kegiatan Non Produktif	38
4.1.2 <i>Standard Operating Procedure</i> (SOP) Pengetesan Panel	40
4.1.3 Pengumpulan Data Sebelum Tindakan Perbaikan	41
4.2 Pengolahan Data	42
4.2.1 Menentukan Persentase Produktif Rata – Rata Pekerja	42
4.2.2 Uji Kecukupan Data	43
4.2.3 Uji Keseragaman Data	45
4.2.4 Analisis Data Dengan Diagram Pareto	48
4.2.5 Diagram Sebab Akibat	49
4.2.6 Jumlah Pengamatan dan Menit Produktif Sebelum Perbaikan	51
4.2.7 Waktu Siklus Sebelum Perbaikan	52
4.2.8 Waktu Normal Sebelum Perbaikan	52
4.2.9 Waktu Baku Sebelum Perbaikan	53
4.2.10 Analisis Tindakan Perbaikan	54
4.2.11 Tindakan Perbaikan (<i>Improve</i>) Dengan Perbaikan SOP	56
4.2.12 Tindakan Perbaikan (<i>Improve</i>) Dengan <i>Training</i>	57
4.2.13 Pengumpulan Data Setelah Tindakan Perbaikan	59
4.2.14 Uji Kecukupan Data Setelah Perbaikan	60
4.2.15 Menentukan Persentase Produktif Rata – Rata Pekerja	63
4.2.16 Uji Keseragaman Data Setelah Tindakan Perbaikan	63
4.2.17 Jumlah Pengamatan dan Menit Produktif Setelah Perbaikan	66
4.2.18 Waktu Siklus Setelah Perbaikan	66
4.2.19 Waktu Normal Setelah Perbaikan	67
4.2.20 Waktu Baku Setelah Perbaikan	68

BAB V.....	69
HASIL DAN ANALISA.....	69
5.1 Analisa Menggunakan Diagram Pareto	69
5.2 Analisa Menggunakan Diagram <i>Fishbone</i>	70
5.3 Analisa Menggunakan Metode 5W + 1H	70
5.4 Analisa Waktu Baku Sebelum Perbaikan	71
5.5 Analisa Waktu Baku Setelah Perbaikan.....	72
5.6 Hasil SOP Setelah Perbaikan	73
BAB VI.....	75
KESIMPULAN DAN SARAN.....	75
6.1 Kesimpulan	75
6.2 Saran.....	76
DAFTAR PUSTAKA	78
LAMPIRAN	

