

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Waktu Rata-rata 30 Sampel Perstasiun Kerja.....	3
Tabel 2.1 Besarnya Kelonggaran.....	17
Tabel 2.2 Jurnal atau Penelitian Terdahulu.....	23
Tabel 4.1 Urutan Proses Produksi <i>Line E YHA</i> .....	34
Tabel 4.2 Elemen Kerja Jalur Produksi <i>Line E YHA</i> dan Jumlah Operator.....	34
Tabel 4.3 Data Waktu Kerja untuk Setiap Stasiun Kerja.....	38
Tabel 4.4 Perhitungan Waktu Siklus <i>Line E YHA</i> .....	40
Tabel 4.5 Hasil Perhitungan Uji Kecukupan Data .....	44
Tabel 4.6 Hasil Perhitungan Uji Keseragaman Data .....	48
Tabel 4.7 Perhitungan Waktu Siklus .....	51
Tabel 4.8 Faktor Penyesuaian (Stasiun Kerja 1) .....	52
Tabel 4.9 Faktor Kelonggaran (Stasiun Kerja 1).....	52
Tabel 4.10 Hasil Perhitungan <i>Time Study</i> .....	53
Tabel 4.11 Hasil Waktu Siklus, Waktu Normal, dan Waktu Baku .....	54
Tabel 4.12 Elemen Kerja pada <i>Line E YHA</i> .....	60
Tabel 4.13 Waktu Siklus Sebelum dan Sesudah Stasiun Kerja 3 Dihilangkan....	65
Tabel 4.14 Waktu Siklus Sebelum dan Sesudah Stasiun Kerja 5 Dihilangkan....	66
Tabel 4.15 Waktu Siklus Sebelum dan Sesudah Stasiun Kerja 7 Dihilangkan....	67
Tabel 4.16 Waktu Siklus Setelah Pengeliminasian Stasiun Kerja .....	68
Tabel 4.16 Waktu Siklus Sebelum dan Sesudah Stasiun Kerja 3&4 Dihilangkan	70
Tabel 4.17 Waktu Siklus Sebelum dan Sesudah Stasiun Kerja 6&7 Dihilangkan	71
Tabel 4.18 Waktu Siklus Sebelum dan Sesudah Stasiun Kerja 3 Dihilangkan....	72
Tabel 4.19 Waktu Siklus Setelah Pengeliminasian Stasiun Kerja .....	73