

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Data Waktu Produksi .....	3
Tabel 2.1. Penelitian Terdahulu .....	19
Tabel 2.2. Penelitian Terdahulu (Lanjutan) .....	20
Tabel 2.3. Penelitian Terdahulu (Lanjutan) .....	21
Tabel 2.4. Penelitian Terdahulu (Lanjutan) .....	22
Tabel 2.5. Penelitian Terdahulu (Lanjutan) .....	23
Tabel 4.1. Data Produksi .....	32
Tabel 4.2. Data Cacat Produk .....	32
Tabel 4.3. Data Downtime Mesin .....	33
Tabel 4.4. Perhitungan Loading Time Mesin Curing .....	34
Tabel 4.5. Perhitungan Downtime Mesin Curing .....	35
Tabel 4.6. Perhitungan Operation Time .....	35
Tabel 4.7. Perhitungan Availability Rate .....	36
Tabel 4.8. Perhitungan Performace Rate .....	36
Tabel 4.9. Perhitungan Quality Rate .....	37
Tabel 4.10. Perhitungan Nilai OEE .....	38
Tabel 4.11. Perhitungan Breakdown Losses .....	39
Tabel 4.12. Perhitungan Set Up & Adjustment Losses .....	40
Tabel 4.13. Perhitungan Idling & Minor Stoppages Losses .....	41
Tabel 4.14. Perhitungan Rework Losses .....	42
Tabel 4.15. Hasil Perhitungan Six Big Losses .....	43
Tabel 4.16. Usulan Perbaikan .....	47
Tabel 4.17. Jadwal Maintenance dan Jenis Pengecekan .....	50
Tabel 4.18. Ketersediaan Mold .....	51
Tabel 4.19. Waktu Set Up Penggantian Parameter .....	52
Tabel 4.20. Perubahan Proses Set Up .....	53