

DAFTAR TABEL

Tabel	4.1. Data Rata – rata Waktu Siklus Berdasarkan Pengamatan (detik / Pcs)	III-19
Tabel	4.2. Tabel Pengolaan Data Waktu Operasi Berdasarkan pengamatan (detik) untuk Proses Hydrotest.....	III-20
Tabel	4.3. Metode Penyesuaian	III-27
Tabel	4.4. Data Waktu Normal	III-29
Tabel	4.5. Data Waktu Baku	III-32
Tabel	4.6. Elemen Kerja pada Proses Hydrotest	III-38
Tabel	4.7. Waktu Siklus Elemen Kerja Pada Stasiun Hydrotest setelah Perbaikan	III-40
Tabel	4.8. Metode Penyesuaian	III-41
Tabel	4.9. Hasil Waktu Baku Sebelum dan Setelah Perbaikan (detik).....	III-43
Tabel	4.10. Elemen Kerja pada Prose Gerinda	III-45
Tabel	4.11. Waktu Siklus Elemen Kerja Pada Stasiun Gerinda setelah Perbaikan	III-47
Tabel	4.12. Metode Penyesuaian	III-47
Tabel	4.13. Hasil Waktu Baku Sebelum dan Setelah Perbaikan (detik).....	III-50
Tabel	4.14. Elemen Kerja pada Prose Oven	III-52
Tabel	4.15. Waktu Siklus Elemen Kerja Pada Stasiun Oven setelah Perbaikan	III-54
Tabel	4.16. Metode Penyesuaian	III-54
Tabel	4.17. Hasil Waktu Baku Sebelum dan Setelah Perbaikan (detik).....	III-57
Tabel	4.18. Hasil Waktu Baku Sebelum dan Setelah Perbaikan (detik).....	III-5