

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1. Tabel Perhitungan Waktu Total Pada rpm 960	53
Tabel 4.2. Tabel Perhitungan Regresi Pada rpm 960	54
Tabel 4.2. Tabel Perhitungan Regresi Pada rpm 960 (lanjutan).....	55
Tabel 4.3. Tabel Perhitungan Waktu Total Pada rpm 1.450	57
Tabel 4.4. Tabel Perhitungan Regresi Pada rpm 1.450	57
Tabel 4.4. Tabel Perhitungan Regresi Pada rpm 1.450 (lanjutan).....	58
Tabel 4.5. Tabel Perhitungan Waktu Total Pada rpm 1.800	60
Tabel 4.6. Tabel Perhitungan Regresi Pada rpm 1.800	60
Tabel 4.6. Tabel Perhitungan Regresi Pada rpm 1.800 (lanjutan).....	61
Tabel 4.7. Tabel ABGABPA Data Gerakan Umum	63
Tabel 4.8. Penerapan Tabel ABGABPA Pada Pengerjaan Mesin Pres Hidrolik	64
Tabel 4.9. Tabel Produktifitas Per jam Pada rpm 960	65
Tabel 4.10. Tabel Efisiensi Waktu Proses dari rpm 960 ke rpm 1.450	66
Tabel 4.11. Tabel Efisiensi Waktu Proses dari rpm 960 ke rpm 1.800	67