

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Karakteristik Briket Standar SNI dan Hasil Penelitian Briket Campuran ArangCangkangDengan TKKS	8
Tabel 2. Nilai Konduktivitas Thermal	20
Tabel 3. Faktor Keamanan Yang Disaranka.....	40
Tabel 4. Perlengkapan alat Pembuatan Mesin <i>Hot Press</i> Pencetak Briket.....	44
Tabel 5. Bahan Pembuatan Mesin <i>Hot Press</i> Pencetak Briket.....	45
Tabel 6. Biaya Total Modifikasi Mesin <i>Hot Press</i> Pencetak Briket.....	46
Tabel 7. Komponen-komponen Sistem Kontrol Suhu.....	74
Tabel 8. Hasil Pengujian Mesin <i>Hot Press</i> Pencetak BriketWaktu 15 Menit	78
Tabel 9. Hasil Pengujian Mesin <i>Hot Press</i> Pencetak BriketWaktu 30 Menit	78
Tabel 10. Hasil Pengujian Mesin <i>Hot Press</i> Pencetak BriketWaktu 30 Menit	78

