

DAFTAR TABEL

	Hal.
Tabel 1. Sifat-sifat baja karbon AISI 1015	25
Tabel 2. Sifat-sifat baja karbon AISI 1060	25
Tabel 3. Perhitungan gaya manual	29
Tabel 4. Perbandingan dimensi hasil perancangan dengan hasil uji Coba pada gambar 52.....	48
Tabel 5. Perbandingan dimensi hasil perancangan dengan hasil uji coba pada gambar 53	49
Tabel 6. perhitungan presentase error pada pemotongan bentuk E	52
Tabel 7. Pengukuran besar sudut dari produk hasil pemotongan bentuk E pelat 1	52
Tabel 8. Pengukuran besar sudut dari produk hasil pemotongan bentuk E pelat2	52