

Daftar Tabel

Halaman	
1. Tabel 1. Sifat Mekanis baja karbon AISI 1045	21
2. Tabel 2 komposisi kimia AISI 1045	21
3. Tabel 3. Data hasil pengujian tarik	34
4. Tabel 4. Data hasil pengujian impak	34
5. Tabel 5. Kekasaran Permukaan spesimen uji tarik	37
6. Tabel 6..Nilai UTS pada <i> Holding Time </i> 15 Menit	40
7. Tabel 7.Nilai UTS pada <i> Holding Time </i> 30 Menit	41
8. Tabel 8.Nilai UTS pada <i> Holding Time </i> 60 Menit	43
9. Tabel 9. Hasil Pengujian Impak	46