

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Bagian–bagian kelapa	6
Gambar 2.2	Tahapan proses desain.....	16
Gambar 2.3	Berbagai jenis kendala yang perlu dipertimbangkan dalam perancangan mesin	17
Gambar 2.4	Jangka sorong.....	19
Gambar 2.5	Stopwatch.....	20
Gambar 2.6	Mesin gergaji.....	20
Gambar 2.7	Bending roll.....	21
Gambar 2.8	Paku rivet.....	23
Gambar 2.9	Jenis alur sambungan las	25
Gambar 2.10	Jenis sambungan las	25
Gambar 4.1	Alat pirolisis asap cair tempurung kelapa	38
Gambar 4.2	Arang ukuran 1 cm.....	40
Gambar 4.3	Arang ukuran 3 cm.....	40
Gambar 4.4	Arang ukuran 5 cm.....	40
Gambar 4.5	Arang ukuran 7 cm.....	40
Gambar 4.6	Asap cair dan tar 1cm.....	41
Gambar 4.7	Asap cair dan tar 3cm.....	41
Gambar 4.8	Asap cair dan tar 5cm.....	41
Gambar 4.9	Asap cair dan tar 7cm.....	41
Gambar 4.10	Gas terbakar.....	42
Gambar 4.11	Grafik arang yang sudah dibakar	43
Gambar 4.12	Grafik asap cair yang dihasilkan	43