

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Komposisi Serat Agave	19
Tabel 2.2	Hubungan persentase katalis dengan <i>potlife</i> pada <i>polyester</i> BQTN 157.....	22
Tabel 2.3	Sifat – Sifat Resin <i>Polyester</i>	23
Tabel 2.4	Spesifikasi resin <i>unsaturated polyester yukalac 157 BQTN</i>	23
Tabel 3.1	Dimensi Spesimen komposit berbentuk tabung	34
Tabel 3.2	Rancangan fraksi volume serat dan tinggi cetakan terhadap prosentase penyusutan	35
Tabel 4.1	Hasil uji data piknometri pada cetakan dengan tinggi 3 cm	39
Tabel 4.2	Hasil uji data piknometri pada cetakan dengan tinggi 4 cm.....	39
Tabel 4.3	Hasil uji data piknometri pada cetakan dengan tinggi 5 cm.....	39
Tabel 4.4	Hasil uji data piknometri pada cetakan dengan tinggi 6 cm.....	40
Tabel 4.5	Hasil uji data piknometri pada cetakan dengan tinggi 7 cm.....	40
Tabel 4.6	Hasil pengolahan data volume specimen pada cetakan tinggi 3 cm.....	40
Tabel 4.7	Hasil pengolahan data volume specimen pada cetakan tinggi 4 cm.....	40
Tabel 4.8	Hasil pengolahan data volume specimen pada cetakan tinggi 5 cm.....	41
Tabel 4.9	Hasil pengolahan data volume specimen pada cetakan tinggi 6 cm.....	41
Tabel 4.10	Hasil pengolahan data volume specimen pada cetakan tinggi 7 cm.....	41
Tabel 4.11	Hasil pengolahan data dan prosentase penyusutan pada tinggi cetakan 3 cm....	42
Tabel 4.12	Hasil pengolahan data dan prosentase penyusutan pada tinggi cetakan 4 cm....	42
Tabel 4.13	Hasil pengolahan data dan prosentase penyusutan pada tinggi cetakan 5 cm....	42
Tabel 4.14	Hasil pengolahan data dan prosentase penyusutan pada tinggi cetakan 6 cm....	42
Tabel 4.15	Hasil pengolahan data dan prosentase penyusutan pada tinggi cetakan 7 cm....	42