

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Plastik – Plastik Komoditi.....	7
Tabel 2.2 Plastik – Plastik Teknik yang Utama .....	7
Tabel 2.3 Plastik – Plastik <i>Thermoset</i> yang Utama.....	8
Tabel 2.4 Penelitian Terdahulu .....	14
Tabel 3.1 Rancangan Eksperimen.....	27
Tabel 3.2 Kode untuk karakteristik pertama dari <i>failure mode</i> .....	44
Tabel 3.3 Kode untuk karakteristik kedua dari <i>failure mode</i> .....	44
Tabel 3.4 Kode untuk karakteristik ketiga dari <i>failure mode</i> .....	44
Tabel 4.1 Rancangan Eksperimen Awal .....	50
Tabel 4.2 Rancangan Eksperimen Evaluasi .....	51
Tabel 4.3 Rancangan Eksperimen Akhir .....	52
Tabel 4.4 All <i>specimen test result, and Young’s Modulus</i> .....	63
Tabel 4.5 Input Data SPSS.....	64
Tabel 4.6 <i>Descriptive Statistics</i> .....	64
Tabel 4.7 <i>Correlation</i> .....	65
Tabel 4.8 <i>Variabel Entered/ Removed</i> .....	66
Tabel 4.9 Model Summary.....	66
Tabel 4.10 ANOVA .....	67
Tabel 4.11 <i>Coefficients</i> .....	67
Tabel 5.1 Temperatur, Durasi & Proses <i>Hot Press</i> .....	70
Tabel 5.2 Young’s Modulus & Failure Codes Character Result .....	71