

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Klasifikasi Serat/Serat Tekstil .....	26
2. Sifat Mekanik Dari Beberapa Jenis Serat .....	31
3. Spesifikasi <i>Matriks Epoxy</i> .....	40
4. Pengujian Tarik Spesimen .....	57
5. Jumlah Spesimen Yang Akan Diuji.....	60
6. Data Tegangan Regangan Spesimen 1 Simpul 1A.....	64
7. Data Tegangan Regangan Spesimen 1 Simpul 1B .....	66
8. Data Tegangan Regangan Spesimen 1 Simpul 1C.....	67
9. Data Tegangan Regangan Spesimen 3 Simpul 3A .....	70
10. Data Tegangan Regangan Spesimen 3 Simpul 3B.....	72
11. Data Tegangan Regangan Spesimen 3 Simpul 3C.....	73
12. Data Tegangan Regangan Spesimen 5 Simpul 5A .....	76
13. Data Tegangan Regangan Spesimen 5 Simpul 5B.....	78
14. Data Tegangan Regangan Spesimen 5 Simpul 5C.....	80
15. Data Perbandingan Tegangan Regangan Spesimen Uji.....	81