

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Sifat Mekanik Baja ST37.....	35
Tabel 2.2 Sifat Mekanik Alumunium 6061.....	35
Tabel 3.1 Variasi <i>chassis</i> Alogo-Go EV.....	42
Tabel 3.2 Detail beban pada <i>chassis</i> yang disimulasikan.....	47
Tabel 4.1 Mechanical Properties Baja ST37 pada Solidworks.....	62
Tabel 4.2 Mechanical Properties Alumunium 6061 pada Solidworks.....	63
Tabel 4.3 Nilai Bobot <i>Chassis</i> Alogo-Go EV.....	65
Tabel 4.4. Pembebanan pada <i>Chassis</i> Alogo-Go EV 2017.....	66
Tabel 4.5 Pembebanan pada <i>Chassis</i> Alogo-Go EV 2018.....	67
Tabel 4.6 Pembebanan pada <i>Chassis</i> Alogo-Go EV 2019.....	68
Tabel 4.7 Nilai seluruh hasil simulasi variasi <i>chassis</i> Alogo-Go EV.....	81

THE
Character Building
UNIVERSITY