

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Kandungan Nutrisi Bunga Kembang Sepatu	14
Tabel 3.1. Alat Penelitian	24
Tabel 3.2. Bahan Penelitian	25
Tabel 3.4. Tabel Pembuatan Larutan Ekstrak Dye Bunga Kembang Sepatu	27
Tabel 3.6. Data Tabel Hasil Pengujian dengan Variabel Manipulasi	32
Tabel 4.1. Hasil Perhitungan Ukuran Bulir ZnO	37
Tabel 4.2. Energi Gap ZnO dengan Variasi Kecepatan Putaran	40
Tabel 4.3. Hasil Pengujian Absorbansi Larutan DSSC	44
Tabel 4.4. Nilai Tegangan Listrik, Densitas Arus dan Efisiensi DSSC	47



THE
Character Building
UNIVERSITY