

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Kandungan Logam Berat Dalam Tanah Secara Alamiah	10
Tabel 4.1. Nilai Absorbansi Logam Berat Kadmium Pada Tomat	27
Tabel 4.2. Konsentrasi Logam Berat Kadmium (Cd) Pada Buah Tomat	28
Tabel 4.3. Nilai Absorbansi Logam Berat Kadmium Pada Tanah	29
Tabel 4.4. Konsentrasi Logam Berat Kadmium (Cd) Pada Buah Tanah	30
Tabel 4.5. pH Tanah di Kecamatan Silimakhuta dan Kecamatan Raya	32

UNIVERSITAS NEGERI
SILANGIT
UNIMED
THE
Character Building
UNIVERSITY