

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Rancangan implementasi produk .....	22
Tabel 3.2 Indikator pertanyaan instrumen motivasi belajar .....	24
Tabel 3.3 Aspek penilaian respon murid.....	25
Tabel 3.4 Indikator dan butir soal instrumen tes sebelum validasi .....	25
Tabel 3.5 Kategori interpretasi nilai gain ternormalisasi .....	29
Tabel 3.6 Kriteria persentase kelayakan analisis buku ajar .....	29
Tabel 3.7 Kriteria persentase motivasi belajar murid .....	30
Tabel 3.8 Kriteria persentase angket respon murid .....	30
Tabel 4.1 Tabulasi hasil analisis kelayakan tiga buku ajar kimia dan pengembangan buku ajar elektronik kimia berbasis kontekstual ..	34
Tabel 4.2 Indikator dan butir soal instrument tes sesudah validasi .....	39
Tabel 4.3 Hasil uji normalitas data tes awal murid kelas eksperimen.....	41
Table 4.4 Hasil uji normalitas data tes akhir murid kelas eksperimen .....	41
Tabel 4.5 Hasil uji hipotesis data posttest.....	42
Tabel 4.6 Nilai <i>n-gain</i> kelas eksperimen.....	42
Tabel 4.7 Hasil persentase tingkat motivasi belajar .....	43
Tabel 4.8 Rata-rata hasil respon murid terhadap buku ajar elektronik kimia berbasis kontekstual .....	44

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY