

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 pembelajaran	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