

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel 2.1 Warna Lakmus dalam Larutan Asam, Basa dan Netral	44
Tabel 2.2 Mata Pelajaran di SMK dan SMA	54
Tabel 2.3 Materi Larutan Asam dan Basa di SMK dan SMA	55
Tabel 3.1 Perincian Jumlah Populasi Siswa Kelas XI SMKN 1 Percut	60
Tabel 3.2 Rancangan Penelitian Penerapan Media Pembelajaran Kimia	61
Tabel 3.3 Klasifikasi Analisis Validitas Isi	72
Tabel 3.4 Kriteria Kelayakan Media Pembelajaran	75
Tabel 4.1 Deskripsi Hasil Pengembangan Media Pembelajaran	88
Tabel 4.2 Nilai Rata-rata Hasil Evaluasi Setiap Pertemuan	91
Tabel 4.3 Data Hasil Postest Siswa Pada Kelas Kontrol dan Eksperimen	92
Tabel 4.4 Data Hasil Motivasi Siswa Pada Kelas Kontrol dan Eksperimen	92
Tabel 4.5 Data Pretest dan Postest Siswa Kelas Kontrol dan Eksperimen	94
Tabel 4.6 Hasil Analisis Data Uji Normalitas	95
Tabel 4.7 Hasil Analisis Uji Homogenitas	95
Tabel 4.8 Hasil Uji Hipotesis	96
Tabel 4.9 Hasil Uji Korelasi SPSS 21	98
Tabel 4.10 Hasil Uji Regresi Linear SPSS 21	99
Tabel 4.11 Hasil Nilai Koefisien Determinasi SPSS 21	99

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY