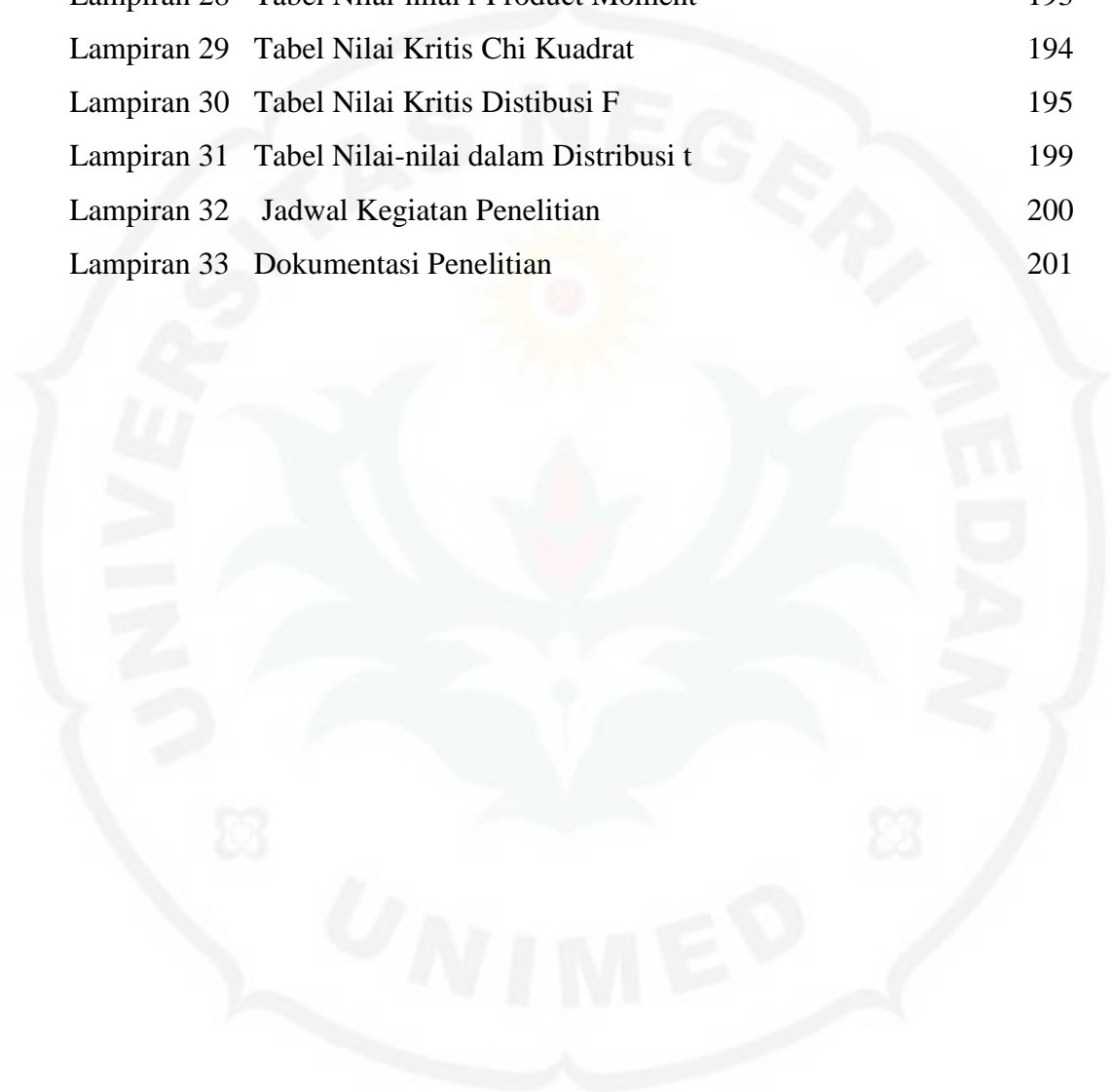


## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Silabus Mata Pelajaran Kimia	65
Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	69
Lampiran 3a Media <i>Scramble</i>	87
Lampiran 3b Media <i>Puzzle</i>	91
Lampiran 4 Kunci Jawaban Media	97
Lampiran 5 Kisi – Kisi Instrumen Tes	98
Lampiran 6 Instrumen Tes Sebelum Valid	115
Lampiran 7 Kunci Jawaban Sebelum Valid	125
Lampiran 8 Instrumen Tes Setelah Valid	133
Lampiran 9 Kunci Jawaban Setelah Valid	138
Lampiran 10 Lembar Observasi Aktivitas Belajar Siswa	139
Lampiran 11 Tabel Validitas Instrumen Tes	141
Lampiran 12 Tabel Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	146
Lampiran 13 Tabel Daya Pembeda Instrumen Tes	149
Lampiran 14 Tabel Distruktur Instrumen Tes	153
Lampiran 15 Tabel Reliabilitas Instrumen Tes	156
Lampiran 16 Data Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	158
Lampiran 17 Perhitungan Rata – Rata, Simpangan baku, Varians	161
Lampiran 18 Uji Normalitas Data Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	164
Lampiran 19 Uji Homogenitas Data Nilai <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	168
Lampiran 20 Data Untuk Uji Hipotesis	170
Lampiran 21 Perhitungan Peningkatan Hasil Belajar Siswa	174
Lampiran 22 Pengujian Hipotesis Hasil Belajar Siswa	175
Lampiran 23 Data Aktivitas Belajar Siswa	178
Lampiran 24 Aktivitas Belajar Siswa Pada Eksperimen II	180
Lampiran 25 Pengujian Hipotesis Peningkatan Aktivitas Belajar	182
Lampiran 26 Pengujian Korelasi Pada Eksperimen I	184
Lampiran 27 Pengujian Korelasi Pada Eksperimen II	188

Lampiran 28	Tabel Nilai-nilai $r$ Product Moment	193
Lampiran 29	Tabel Nilai Kritis Chi Kuadrat	194
Lampiran 30	Tabel Nilai Kritis Distribusi F	195
Lampiran 31	Tabel Nilai-nilai dalam Distribusi $t$	199
Lampiran 32	Jadwal Kegiatan Penelitian	200
Lampiran 33	Dokumentasi Penelitian	201



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY