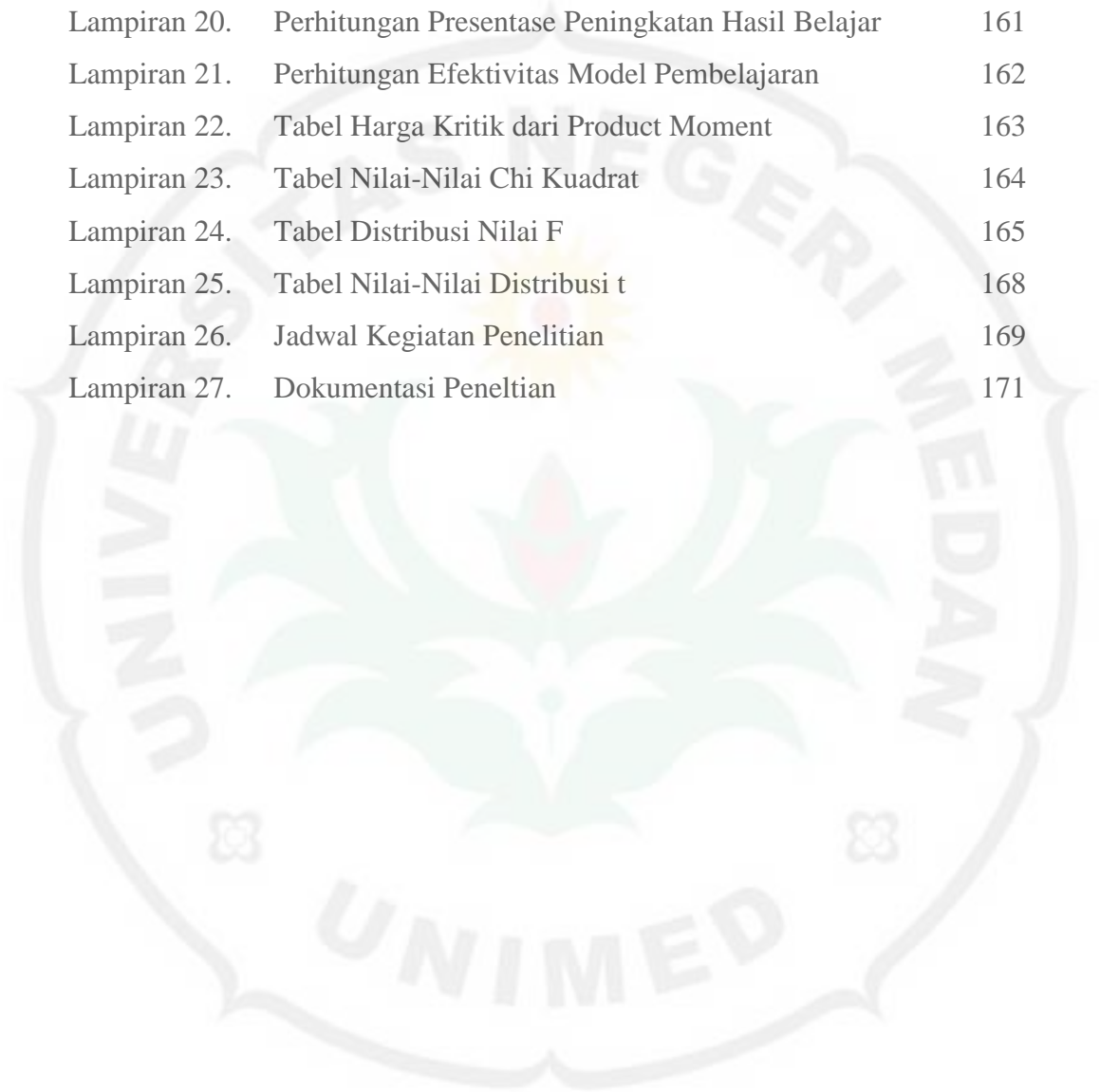


DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus	52
Lampiran 2.a. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen 1	54
Lampiran 2.a.1. LKS Kelas Eksperimen 1	70
Lampiran 2.a.2. Kartu Turnament Kelas Eksperimen 1	73
Lampiran 2.a.3. Lembar Skor Kelas Eksperimen 1	77
Lampiran 2.b. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen 2	78
Lampiran 2.b.1. LKS Kelas Eksperimen 2	91
Lampiran 2.b.2. Studi Individual Kelas Eksperimen 2	94
Lampiran 3.a. Kisi- Kisi Soal Sebelum Validasi	96
Lampiran 3.b. Kisi- Kisi Soal Sesudah Validasi	109
Lampiran 4.a. Instrument Tes Sebelum Validasi	122
Lampiran 4.b. Instrument Tes Sesudah Validasi	131
Lampiran 5.a. Kunci Jawaban Sebelum Validasi	135
Lampiran 5.b. Kunci Jawaban Sesudah Validasi	136
Lampiran 6. Tabel Persiapan Menghitung Validitas Tes	137
Lampiran 7. Perhitungan Validitas Tes	138
Lampiran 8. Perhitungan Reliabilitas Tes	140
Lampiran 9. Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	141
Lampiran 10. Perhitungan Daya Beda Tes	143
Lampiran 11. Rekapitulasi Analisis Instrument Tes	145
Lampiran 12. Data Penelitian	146
Lampiran 13. Perhitungan \bar{X} , S, S ² Nilai Pre-Test Dan Post-Test	147
Lampiran 14. Perhitungan Uji Normalitas	148
Lampiran 15. Perhitungan Uji Homogenitas	152
Lampiran 16. Data Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	154
Lampiran 17. Perhitungan Uji Normalitas Gain Tes	156
Lampiran 18. Perhitungan Uji Homogenitas Gain Tes	158
Lampiran 19. Perhitungan Uji Hipotesis	159

Lampiran 20.	Perhitungan Presentase Peningkatan Hasil Belajar	161
Lampiran 21.	Perhitungan Efektivitas Model Pembelajaran	162
Lampiran 22.	Tabel Harga Kritik dari Product Moment	163
Lampiran 23.	Tabel Nilai-Nilai Chi Kuadrat	164
Lampiran 24.	Tabel Distribusi Nilai F	165
Lampiran 25.	Tabel Nilai-Nilai Distribusi t	168
Lampiran 26.	Jadwal Kegiatan Penelitian	169
Lampiran 27.	Dokumentasi Peneltian	171



THE
Character Building
UNIVERSITY