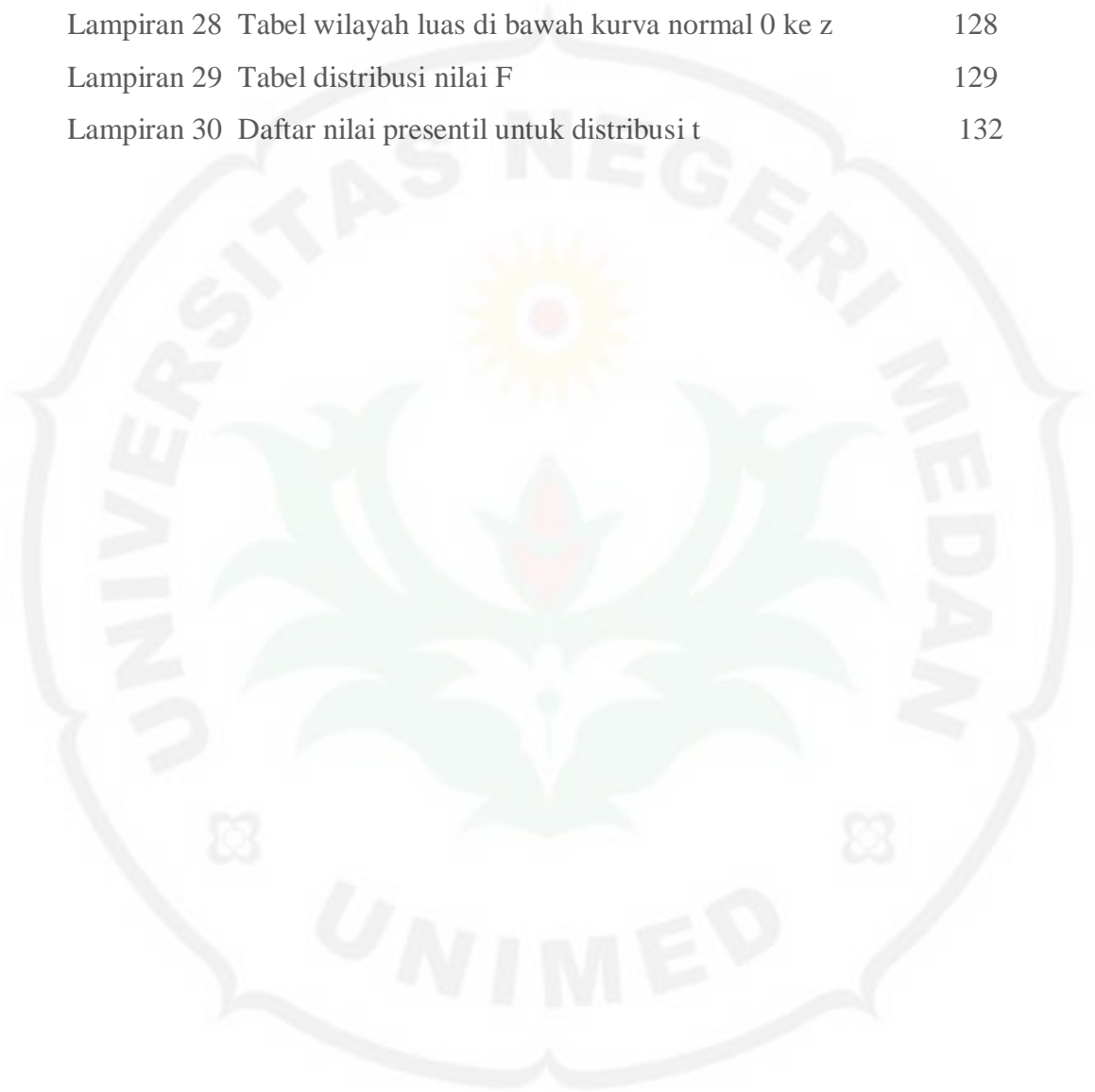


DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Silabus	42
Lampiran 2 RPP kelas eksperimen	42
Lampiran 3 RPP kelas kontrol	50
Lampiran 4 Proses pembelajaran	56
Lampiran 5 Bahan materi ajar	62
Lampiran 6 Evaluasi	82
Lampiran 7 Lembar jawaban	84
Lampiran 8 Kunci jawaban	85
Lampiran 9 Evaluasi posttest 2	86
Lampiran 10 Tabel hasil Pretest, Posttest 1, Posttest 2, dan Retensi	88
Lampiran 11 Tabel perhitungan validitas, reliabilitas, dan tingkat kesukaran	93
Lampiran 12 Perhitungan daya beda soal	94
Lampiran 13 Perhitungan validitas soal	95
Lampiran 14 Tabel validitas instrument	96
Lampiran 15 Tabel lembar jawaban	98
Lampiran 16 Perhitungan reliabilitas soal	99
Lampiran 17 Perhitungan tingkat kesukaran soal	100
Lampiran 18 Perhitungan daya beda soal	102
Lampiran 19 Perhitungan retensi siswa	104
Lampiran 20 Perhitungan rata-rata, standar deviasi, dan varians hasil retensi siswa	105
Lampiran 21 Perhitungan rata-rata, standar deviasi, dan varians hasil belajar siswa	107
Lampiran 22 Uji normalitas	113
Lampiran 23 Uji homogenitas	117
Lampiran 24 Uji hipotesis	120
Lampiran 25 Dokumentasi penelitian	123
Lampiran 26 Tabel harga kritik <i>product r moment</i>	126
Lampiran 27 Daftar nilai kritis untuk uji <i>Liliefors</i>	127

Lampiran 28 Tabel wilayah luas di bawah kurva normal 0 ke z	128
Lampiran 29 Tabel distribusi nilai F	129
Lampiran 30 Daftar nilai presentil untuk distribusi t	132



THE
Character Building
UNIVERSITY