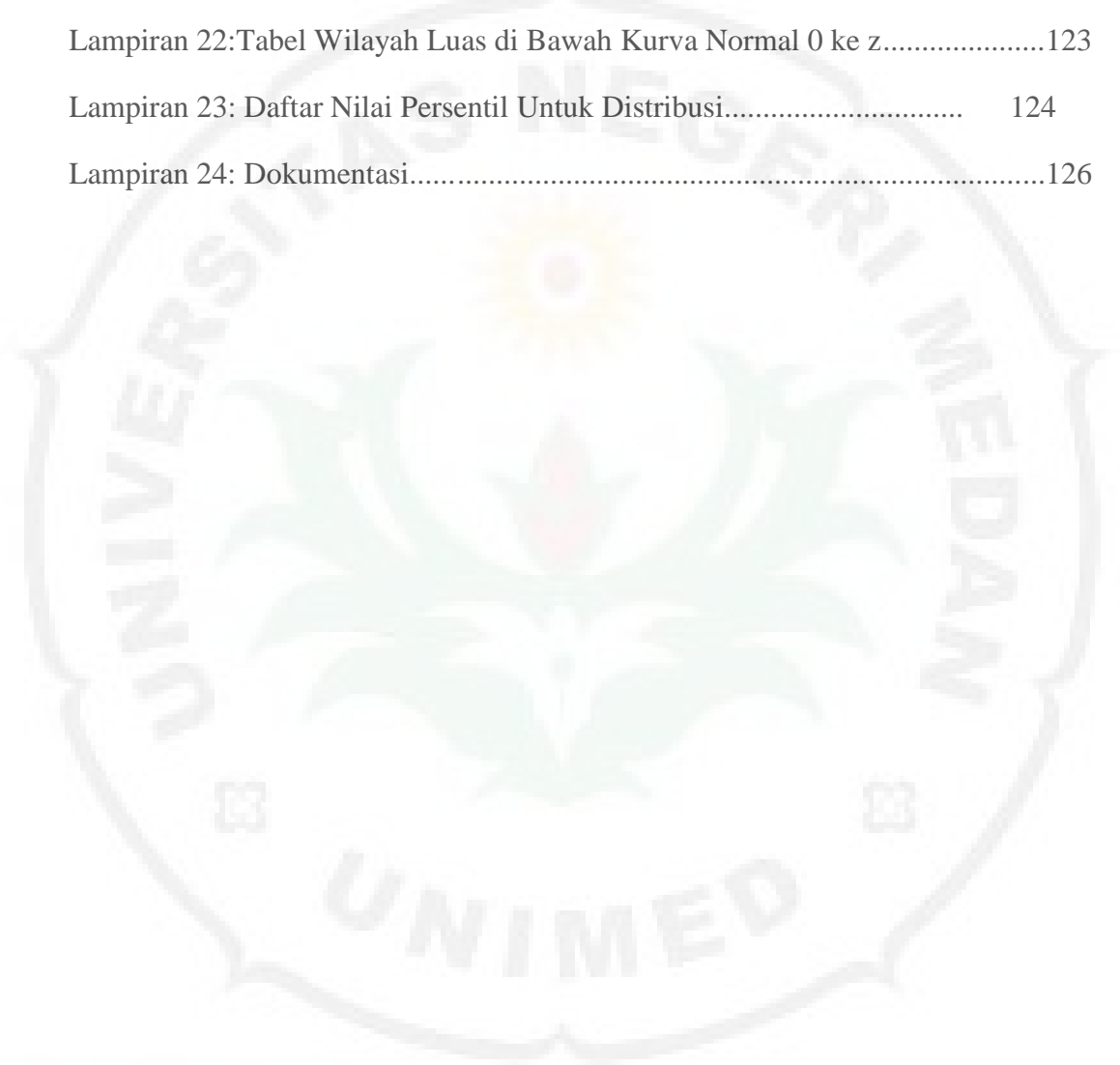


DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1: Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Eksperimen Pertemuan I	59
Lampiran 2: Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Eksperimen Pertemuan 2	64
Lampiran 3:Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Kontrol Pertemuan 1	69
Lampiran 4:Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Kontrol Pertemuan 2	73
Lampiran5: Lembar Kerja Siswa (LKS)I,II dan III	77
Lampiran 6:Kisi-Kisi Instrumen Hasil Belajar	82
Lampiran 7:Tes Hasil Belajar Materi Gaya	90
Lampiran8:Uji ValiditasTes	95
Lampiran 9:Uji Reliabilitas	98
Lampiran 10:Tingkat KesukaranTes	100
Lampiran 11:Daya Pembeda Soal	103
Lampiran 12:Nilai Pretest Hasil Belajar Kelompok Eksperimen	106
Lampiran 13:Nilai Pretest Hasil Belajar Kelompok Kontrol	107
Lampiran 14:Nilai Postest Hasil Belajar Kelompok Eksperimen	108
Lampiran 15:Nilai Postest Hasil Belajar Kelompok Kontrol	109
Lampiran 16: Perhitungan Rata-rata dan Standart Deviasi	110
Lampiran 17:Perhitungan Uji Normalitas	115
Lampiran 18:Perhitungan Uji Homogenitas	117
Lampiran 19:Perhitungan Uji Hipotesis	119
Lampiran 20: Tabel Product Moment ®	121

Lampiran 21: Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors.....	122
Lampiran 22: Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z.....	123
Lampiran 23: Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi.....	124
Lampiran 24: Dokumentasi.....	126



THE
Character Building
UNIVERSITY