

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 RPP Kelas Eksperimen	78
Lampiran 2 RPP Kelas Kontrol	85
Lampiran 3 Kisi-Kisi Tes Hasil Belajar	92
Lampiran 4 Tes Hasil Belajar	122
Lampiran 5. Produk Fisika Animasi	133
Lampiran 6 Lembar Validasi Tes Pilihan Berganda	134
Lampiran 7 Tabel Hasil Pretes Siswa Kelas Ekperimen	137
Lampiran 8 Tabel Hasil Pretes Siswa Kelas Kontrol	140
Lampiran 9 Tabel Hasil Postes Siswa Kelas Ekperimen	143
Lampiran 10 Tabel Hasil Postes Siswa Kelas Kontrol	146
Lampiran 11 Perhitungan Statistika Dasar	149
Lampiran 12 Uji Normalitas Data	152
Lampiran 13 Uji Homogenitas	162
Lampiran 14 Uji t Dua Pihak	164
Lampiran 15 Uji t Satu Pihak	166
Lampiran 16 Data Peningkatan Hasil Belajar Siswa (<i>N-Gain</i>)	168
Lampiran 17 Perhitungan Ketuntasan Belajar	171
Lampiran 18 Perhitungan Validitas Tes	173
Lampiran 19 Tabel Data Validitas Instrumen Tes	174
Lampiran 20 Validitas Tes	175
Lampiran 21 Perhitungan Reliabilitas Tes	177
Lampiran 22 Tabel Reliabilitas	178
Lampiran 23 Perhitungan Taraf Kesukaran Tes	180
Lampiran 24 Tabel Tingkat Kesukaran Tes	182
Lampiran 25 Perhitungan Daya Pembeda Tes	184
Lampiran 26 Tabel Daya Beda	185
Lampiran 27 Dokumentasi Penelitian	187
Lampiran 28 Tabel Nilai Kritis Untuk Uji <i>Lilliefors</i>	192

Lampiran 29 Tabel Wilayah Luas Bawah Kurva Normal 0 ke Z	193
Lampiran 30 Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	195
Lampiran 31 Validitas Isi Perangkat Instrumen Oleh Validator	198



THE
Character Building
UNIVERSITY