

DAFTAR LAMPIRAN

		<i>halaman</i>
Lampiran 1	Silabus Mata Pelajara Fisika	64
Lampiran 2	RPP Pertemuan I	66
Lampiran 3	RPP Pertemuan II	80
Lampiran 4	RPP Pertemuan III	93
Lampiran 5	RPP Pertemuan IV	109
Lampiran 6	Lembar Kerja Peserta Didik (Pertemuan I)	127
Lampiran 7	Lembar Kerja Peserta Didik (Pertemuan II)	131
Lampiran 8	Lembar Kerja Peserta Didik (Pertemuan III)	134
Lampiran 9	Lembar Kerja Peserta Didik (Pertemuan IV)	138
Lampiran 10	Instrumen Pengetahuan Tabel Kisi-Kisi	141
Lampiran 11	Kuis Multiple Intelligence Research	158
Lampiran 12	Lembar penilaian keterampilan	161
Lampiran 13	Penilaian Sikap	167
Lampiran 14	Validitas Instrumen Soal	171
Lampiran 15	Petunjuk Pengerjaan Validitas Soal	172
Lampiran 16	Realibilitas Instrumen soal	174
Lampiran 17	Petunjuk Pengerjaan Realibilitas Soal	175
Lampiran 18	Tingkat Kesukaran	176
Lampiran 19	Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	177
Lampiran 20	Daya Beda	179
Lampiran 21	Perhitungan Daya Beda Instrumen Tes	180
Lampiran 22	Daftar Nama Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	182
Lampiran 23	Tabulasi Jawaban <i>Pretest</i> Kelas Kontrol	183
Lampiran 24	Tabulasi Jawaban <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen	184
Lampiran 25	Tabulasi Jawaban <i>Posttest</i> Kelas Kontrol	185
Lampiran 26	Tabulasi Jawaban <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen	186
Lampiran 27	Perhitungan Nilai Rata-Rata dan Standar Deviasi	187
Lampiran 28	Uji Normalitas	191
Lampiran 29	Uji Homogenitas	195
Lampiran 30	Pengujian Hipotesis	198
Lampiran 31	Tabel Observasi Afektif Belajar Pada Kelas Eksperimen (I)	202
Lampiran 32	Tabel Observasi Afektif Belajar Pada Kelas Eksperimen(II)	203
Lampiran 33	Tabel Observasi Afektif Belajar Pada Kelas Eksperimen (III)	204
Lampiran 34	Tabel Observasi Afektif Belajar Pada Kelas Eksperimen (IV)	205
Lampiran 35	Tabel Rekapitulasi Afektif Belajar Siswa pada Kelas Eksperimen (I)	206
Lampiran 36	Tabel Observasi Keterampilan Belajar Pada Kelas Eksperimen (I)	207
Lampiran 37	Tabel Observasi Keterampilan Siswa Pada	

	Kelas Eksperimen (II)	208
Lampiran 38	Tabel Observasi Keterampilan Siswa Pada Kelas Eksperimen (III)	209
Lampiran 39	Tabel Observasi Keterampilan Siswa Pada Kelas Eksperimen (IV)	210
Lampiran 40	Tabel Rekapitulasi Keterampilan Siswa Pada Kelas Eksperimen	211
Lampiran 41	Hasil <i>Multiple Intelligence Research</i>	212
Lampiran 42	Daftar Nilai Kritis Untuk Uji chi kuadrat	213
Lampiran 43	Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	214
Lampiran 44	Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z	215
Lampiran 45	Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	216
Lampiran 46	Surat Persetujuan Dosen Pembimbing Skripsi	218
Lampiran 47	Surat Penelitian	219
Lampiran 48	Surat Balasan Penelitian	220
Lampiran 49	Dokumentasi	



THE
Character Building
UNIVERSITY