

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 RPP Kelas Eksperimen.....	87
Lampiran 2 RPP Kelas Kontrol	97
Lampiran 3 Kartu Soal KOKAMI.....	106
Lampiran 4 Instrumen Tes Pilihan Ganda	107
Lampiran 5 Kunci Jawaban Tes Sebelum Valid	113
Lampiran 6 Tabel Uji Validasi Tes.....	114
Lampiran 7 Perhitungan Uji Validasi Tes.....	115
Lampiran 8 Tabel Perhitungan Reliabilitas Tes.....	118
Lampiran 9 Perhitungan Reliabilitas Tes.....	119
Lampiran 10 Tabel Daya Pembeda Tes	121
Lampiran 11 Perhitungan Daya Pembeda Tes	122
Lampiran 12 Tabel Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	126
Lampiran 13 Perhitungan Indeks Kesukaran Tes	127
Lampiran 14 Soal Pretest Kedua Kelas.....	130
Lampiran 15 Kunci Jawaban Soal Pretest.....	133
Lampiran 16 Soal Posttest Kedua Kelas	134
Lampiran 17 Kunci Jawaban Soal Posttest	137
Lampiran 18 Hasil Belajar Kelas Eksperimen	138
Lampiran 19 Hasil Belajar Kelas Kontrol.....	139
Lampiran 20 Lembar Observasi Kelas Eksperimen.....	140
Lampiran 21 Lembar Observasi Kelas Kontrol	142

Lampiran 22 Perhitungan Rata-rata, Simpangan baku, dan Varians ...	144
Lampiran 23 Uji Normalitas Data Penelitian.....	147
Lampiran 24 Perhitungan Uji Homogenitas Data Hasil Belajar	152
Lampiran 25 Perhitungan Uji Hipotesis.....	153
Lampiran 26 Tabel Product Moment	156
Lampiran 27 Daftar Nilai Kritis Uji Liliefors	157
Lampiran 28 Tabel Distribusi Normal 0 ke z.....	158
Lampiran 29 Daftar Nilai Presentil Untuk Distribusi t	159
Lampiran 30 Daftar Nilai Presentil Untuk Distribusi F.....	160
Lampiran 31 Dokumentasi	163
Surat Izin Melakukan Penelitian	
Surat Izin Uji Coba Validitas Instrumen Tes	
Surat Keterangan Melakukan Izin Valitidas	
Surat Keterangan Melakukan Penelitian	

