

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	: Silabus .....	75
Lampiran 2	: RPP Kelas Eksperimen dan Kontrol .....	78
Lampiran 3	: Materi Pembelajaran .....	93
Lampiran 4	: Instrumen Penelitian .....	103
Lampiran 5	: Kunci Jawaban .....	114
Lampiran 6	: Tabel Persiapan Menghitung Uji Validitas .....	115
Lampiran 7	: Perhitungan Uji Validitas .....	116
Lampiran 8	: Tabel Persiapan Menghitung Uji Reliabilitas .....	118
Lampiran 9	: Perhitungan Uji Reliabilitas .....	119
Lampiran 10	: Tabel Persiapan Menghitung Tingkat Kesukaran Soal .....	121
Lampiran 11	: Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal .....	122
Lampiran 12	: Tabel Persiapan Menghitung Daya Pembeda Soal .....	124
Lampiran 13	: Perhitungan Daya Pembeda Soal .....	125
Lampiran 14	: Data Nilai Kelas Eksperimen .....	127
Lampiran 15	: Data Nilai Kelas Kontrol .....	128
Lampiran 16	: Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi, dan Varians Kelas Eksperimen .....	129
Lampiran 17	: Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi, dan Varians Kelas Kontrol .....	131
Lampiran 18	: Uji Normalitas .....	133
Lampiran 19	: Uji Homogenitas .....	141
Lampiran 20	: Uji Hipotesis .....	143

Lampiran 21 : Perhitungan Persentase Peningkatan Hasil Belajar Siswa .....	146
Lampiran 22 : Tabel Harga Kritik dari r-Product Moment .....	148
Lampiran 23 : Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors .....	149
Lampiran 24 : Tabel Wilayah Luas Di Bawah Kurva Normal dari $-\infty$ s.d $z$ .....	150
Lampiran 25 : Tabel Dsitribusi F .....	153
Lampiran 26 : Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t .....	156
Lampiran 27 : Dokumentasi Penelitian .....	157