

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	75
Lampiran 2 Lembar Kerja Siswa	123
Lampiran 3 Tabel Kisi Instrumen	133
Lampiran 4 Tes Hasil Belajar	146
Lampiran 5 Observasi Angket	151
Lampiran 6 Wawancara Guru	154
Lampiran 7 Lembar Penilaian Aktivitas	155
Lampiran 8 Penilaian Sikap	157
Lampiran 9 Penilaian Keterampilan	159
Lampiran 10 Validitas Perangkat Instrumen oleh Validator	161
Lampiran 11 Tabel Persiapan Validitas Tes	163
Lampiran 12 Perhitungan Validitas Tes	164
Lampiran 13 Tabel Persiapan Reliabilitas Tes	165
Lampiran 14 Perhitungan Reliabilitas Tes	166
Lampiran 15 Tabel Persiapan Tingkat Kesukaran Tes	168
Lampiran 16 Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	169
Lampiran 17 Tabel Persiapan Daya Pembeda Tes	170
Lampiran 18 Perhitungan Daya Pembeda Tes	171
Lampiran 19 Tabel Validitas Ramalan, Reliabilitas, Tingkat Kesukaran dan Daya Beda	172
Lampiran 20 Distribusi Hasil Pretes Kelas Eksperimen	173
Lampiran 21 Distribusi Hasil Pretes Kelas Kontrol	175
Lampiran 22 Distribusi Hasil Postes Kelas Eksperimen	177
Lampiran 23 Distribusi Hasil Postes Kelas Kontrol	179
Lampiran 24 Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Standar Deviasi	181
Lampiran 25 Perhitungan Uji Normalitas	185
Lampiran 26 Perhitungan Uji Homogenitas	188
Lampiran 27 Perhitungan Uji Hipotesis	191
Lampiran 28 Lembar Observasi Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen	196
Lampiran 29 Lembar Observasi Aktivitas Siswa Kelas Kontrol	201
Lampiran 30 Lembar Penilaian Sikap Siswa Kelas Eksperimen	207
Lampiran 31 Lembar Penilaian Sikap Siswa Kelas Kontrol	213
Lampiran 32 Lembar Penilaian Keterampilan Siswa Kelas Eksperimen	219
Lampiran 33 Lembar Penilaian Keterampilan Siswa Kelas Kontrol	225
Lampiran 34 Dokumentasi Penelitian	231
Lampiran 35 Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors	237
Lampiran 36 Daftar Nilai presentil Untuk Distribusi F	238
Lampiran 37 Daftar Nilai presentil Untuk Distribusi t	239
Lampiran 38 Daftar Nilai r <i>Product Moment</i>	240
Lampiran 39 Tabel Wilayah Luas di Dawah Kurva Normal 0 Ke z	241