

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) kelas Eksperimen.....	68
Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) kelas Kontrol	77
Lampiran 3 Tabel Instrumen Tes Penelitian pada Materi Pokok Cahaya dan Sifat-Sifatnya.....	86
Lampiran 4 Instrumen Tes Sebelum Valid	91
Lampiran 5 Kunci Jawaban Soal Yang Tidak Valid.....	95
Lampiran 6 Daftar Nama Siswa Kelas Uji Coba	96
Lampiran 7 Tabel Validitas Tes	97
Lampiran 8 Perhitungan validitas tes	98
Lampiran 9 Instrumen Tes Setelah Valid.....	101
Lampiran 10 Kunci Jawaban Soal yang Valid	104
Lampiran 11 Tabel Realibilitas Tes Dengan Soal Yang Valid	105
Lampiran 12 Perhitungan Realibilitas Tes	106
Lampiran 13 Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	107
Lampiran 14 Tabel Daya Pembeda Soal	109
Lampiran 15 Perhitungan Daya Pembeda Soal.....	110
Lampiran 16 Data Postes Kelas Eksperimen	112
Lampiran 17 Data Postes Kelas Kontrol.....	114
Lampiran 18 Perhitungan Mean (Rata-Rata), Standar Deviasi dan Varians Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	116
Lampiran 19 Uji Normalitas Data.....	118
Lampiran 20 Uji homogenitas Varians	120
Lampiran 21 Uji Hipotesis	122
Lampiran 22 Tabel nilai-nilai r Product Moment	123
Lampiran 23 Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z.....	124
Lampiran 24 Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefours	126
Lampiran 25 Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	128
Lampiran 26 Titik Persentase Distribusi T	128
Lampiran 26 Dokumentasi Uji Instrumen	
Lampiran 27 Dokumentasi Penelitian	