

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran–1	91
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran–2	112
Lampiran 3. Lembar Kerja Siswa–1	132
Lampiran 4. Lembar Kerja Siswa–2	134
Lampiran 5. Tabel Spesifikasi Kisi–Kisi Optika Geometri	136
Lampiran 6. Instrumen Penelitian	150
Lampiran 7. Distribusi Hasil Pretes Kelas Eksperimen	157
Lampiran 8. Distribusi Hasil Postes Kelas Eksperimen	159
Lampiran 9. Distribusi Hasil Pretes Kelas Kontrol	161
Lampiran 10. Distribusi Hasil Postes Kelas Kontrol	163
Lampiran 11. Data Hasil Belajar Kelas Eksperimen	165
Lampiran 12. Data Hasil Belajar Kelas Kontrol	166
Lampiran 13. Perhitungan Nilai Rata-rata dan Standar Deviasi Pretes dan Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	167
Lampiran 14. Perhitungan Uji Normalitas Data	170
Lampiran 15. Uji Homogenitas	174
Lampiran 16. Pengujian Hipotesis	175
Lampiran 17. Data Penilaian Aktivitas Belajar Siswa-1	179
Lampiran 18. Data Penilaian Aktivitas Belajar Siswa-2	181
Lampiran 19. Rekapitulasi Hasil Observasi Aktivitas Belajar Siswa	183
Lampiran 20. Analisis N-Gain Observasi Aktivitas Belajar Siswa	184
Lampiran 21. Data Penilaian Sikap (Afektif) Belajar Siswa	185
Lampiran 22. Data Penilaian Psikomotorik Siswa Pertemuan-1	187
Lampiran 23. Data Penilaian Psikomotorik Siswa Pertemuan-2	189
Lampiran 24. Daftar Nilai Kritis untuk Uji Liliefors	191
Lampiran 25. Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke Z	192
Lampiran 26. Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi t	193
Lampiran 27. Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi F	194
Lampiran 28. Dokumentasi Penelitian	196