

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1.a. RPP KelasEksperimen dan Kontrol	87
Lampiran 1.b. RPP KelasEksperimen dan Kontrol	99
Lampiran 2.a. RPP KelasEksperimen dan Kontrol	108
Lampiran 2.b. RPP KelasEksperimen dan Kontrol	119
Lampiran 3.a. RPP KelasEksperimen dan Kontrol	129
Lampiran 3.b. RPP KelasEksperimen dan Kontrol	132
Lampiran 4.a. LKS KelasEksperimen dan Kontrol	138
Lampiran 4.b. LKS KelasEksperimen dan Kontrol	140
Lampiran 4.c. KS KelasEksperimen dan Kontrol	156
Lampiran 5. Kisi- Kisi Tes Gaya Belajar	163
Lampiran 6. InstrumenTes Gaya Belajar	166
Lampiran 7. Kisi- Kisi Tes Hasil Belajar	169
Lampiran 8. Tes Hasil Belajar Siswa	171
Lampiran 9. Tabel Persiapan Menghitung Validitas Tes	173
Lampiran10. PerhitunganValiditas Tes	175
Lampiran 11. Tabel Persiapan Menghitung ReliabilitasTes	177
Lampiran12. Perhitungan reabilitas Tes	185
Lampiran 13. Data HasilBelajarSiswa	189
Lampiran 14. TabulasiHasilBelajarSiswa	194
Lampiran 15. PenilaianAvektifSiswa	196
Lampiran 16. ProsedurPerhitunganStatistikaDasar	194
Lampiran 17. UjiNormalitas Data	196
Lampiran 18. UjiHomogenitas	201
Lampiran 19. UjiHipotesis	204
Lampiran 20. PenilaianPsikomotorikSiswa	208
Lampiran 21. Dokumentasi Penelitian	212
Lampiran 22. Daftar nilai kritis untuk uji Lilliefors	218
Lampiran 23. Tabel Uji Normalitas	219
Lampiran 24. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	220
Lampiran 25. TabelNilai r Product Moment	222