

DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	RPP I	69
Lampiran 2	RPP II	82
Lampiran 3	Lembar Kerja Siswa (LKS-1)	96
Lampiran 4	Lembar Kerja Siswa (LKS-2)	99
Lampiran 5	Kisi – Kisi Tes Hasil Belajar	102
Lampiran 6	Tes Hasil Belajar	109
Lampiran 7	Angket Siswa	111
Lampiran 8	Angket Pembelajaran Guru	114
Lampiran 9	Hasil Observasi Angket	116
Lampiran 10	Pedoman Penskoran Validator	118
Lampiran 11	Rekapitulasi Validitas Tes Instrumen Penelitian	125
Lampiran 12	Perhitungan Validitas Tes Hasil Belajar	126
Lampiran 13	Rekapitulasi reliabilitas	128
Lampiran 14	Perhitungan Reliabilitas	130
Lampiran 15	Rekapitulasi Daya Beda	136
Lampiran 16	Perhitungan Daya Beda	138
Lampiran 17	Rekapitulasi Taraf Kesukaran Tes	140
Lampiran 18	Perhitungan Taraf Kesukaran	142
Lampiran 19	Tabulasi Jawaban Pretes Kelas Eksperimen	144
Lampiran 20	Tabulasi Jawaban Postes Kelas Eksperimen	146
Lampiran 21	Tabulasi Jawaban Pretes Kelas Kontrol	148
Lampiran 22	Tabulasi Jawaban Postes Kelas Kontrol	150
Lampiran 23	Perhitungan Daftar Distribusi Frekuensi	152
Lampiran 24	Perhitungan Rata-Rata Dan Standar Deviasi	154
Lampiran 25	Uji Normalitas Data	157
Lampiran 26	Uji Homogenitas	161
Lampiran 27	Uji t 2 Pihak	164
Lampiran 28	Uji t 1 Pihak	167
Lampiran 29	Data Hasil Belajar Siswa	170

Lampiran 30	Distribusi Data Observasi Aktivitas Pertemuan I	172
Lampiran 31	Distribusi Data Observasi Aktivitas Pertemuan II	174
Lampiran 32	Pedoman Penskoran Observasi Aktivitas Belajar Siswa	178
Lampiran 33	Rekapitulasi Aktivitas Belajar Siswa Kelas Eksperimen	179
Lampiran 34	Dokumentasi Penelitian	181
Lampiran 35	Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors	184
Lampiran 36	Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	185
Lampiran 37	Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z	186
Lampiran 38	Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	187