

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Silabus Pembelajaran.....	43
Lampiran 2	RPP Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	44
Lampiran 3	Kisi-kisi Instrument Test (sebelum di validasi).....	63
Lampiran 4	Instrumen Test (sebelum divalidasi)	64
Lampiran 5	Kunci Jawaban Instrumen Test (sebelum divalidasi).....	67
Lampiran 6	Kisi-kisi Instrument Test (sesudah di validasi)	68
Lampiran 7	Instrumen Test (sesudah divalidasi)	69
Lampiran 8	Kunci Jawaban Instrumen Test (sesudah divalidasi).....	72
Lampiran 9	LKS.....	73
Lampiran 10	Soal Turnamen.....	80
Lampiran 11	Kunci Jawaban Turnamen	82
Lampiran 12	Kriteria Penilaian Aktivitas Siswa.....	84
Lampiran 13	Lembar Observasi Aktivitas Siswa	86
Lampiran 14	Perhitungan Uji Validitas Test	87
Lampiran 15	Tabel Data Validitas Instrumen Test.....	88
Lampiran 16	Perhitungan Tingkat Kesukaran	89
Lampiran 17	Tabel Data Tingkat Kesukaran Instrument Test.....	90
Lampiran 18	Perhitungan Daya Beda Soal	91
Lampiran 19	Tabel Data Daya Beda Instrumen Test.....	92
Lampiran 20	Perhitungan Reliabilitas Test.....	94
Lampiran 21	Tabel Rekapitulasi Instrumen Test.....	95
Lampiran 22	Perhitungan Rata-Rata, Standar Deviasi, Varians	96
Lampiran 23	Perhitungan Uji Normalitas	98
Lampiran 24	Perhitungan Uji Homogenitas	102
Lampiran 25	Perhitungan Uji Hipotesis.....	105
Lampiran 26	Gain Hasil Belajar Kelas Eksperimen	107
Lampiran 27	Gain Hasil Belajar Kelas Kontrol.....	109
Lampiran 28	Perhitungan Gain (Peningkatan) Hasil Belajar.....	111
Lampiran 29	Pembagian Siswa ke Dalam Kelompok	112
Lampiran 30	Perhitungan Skor Turnamen.....	113
Lampiran 31	Lembar Rangkuman Tim.....	115
Lampiran 32	Lembar Observasi Aktivitas Siswa	117
Lampiran 33	Perhitungan Korelasi	121
Lampiran 34	Dokumentasi Penelitian.....	124
Lampiran 35	Tabel Nilai-Nilai r-Product Moment.....	128
Lampiran 36	Tabel Nilai-Nilai Chi Kuadrat	129
Lampiran 37	Tabel Nilai-Nilai Distribusi t.....	130