

DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	Rencana pelaksanaan pembelajaran	58
Lampiran 2	Instrumen Penelitian Yang Divalidkan	67
Lampiran 3	Kunci Jawaban Instrumen Penelitian Yang Divalidkan	73
Lampiran 4	Kisi-kisi Instrumen Penelitian	74
Lampiran 5	Deskriptor Observasi Aktivitas Belajar Siswa Dalam Berdiskusi	77
Lampiran 6	Instrumen Penelitian yang Valid	78
Lampiran 7	Kunci Jawaban Instrumen Valid	82
Lampiran 8	Soal Diskusi Kelompok	83
Lampiran 9	Kunci Jawaban Soal Diskusi Kelompok	91
Lampiran 10	Lembar Aktivitas Belajar Siswa Dalam Berdiskusi Kelas Eksperimen	100
Lampiran 11	Perhitungan Validitas Test	102
Lampiran 12	Perhitungan Realibilitas Tes	105
Lampiran 13	Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	108
Lampiran 14	Perhitungan Daya Beda Tes	111
Lampiran 15	Perhitungan Standar Deviasi	114
Lampiran 16	Tabel Nilai Pre-Test Dan Post-Test Kelas Eksperimen	117
Lampiran 17	Tabel Nilai Pre-Test Dan Post-Test Kelas Kontrol	118
Lampiran 18	Perhitungan Normalitas Data Uji Chi Kuadrat (χ^2) Untuk Data Pretes Dan Postest	119
Lampiran 19	Perhitungan Uji Homogenitas Data Pretes Dan Postest	122
Lampiran 20	Perhitungan Gain (Peningkatan Hasil Belajar)	124
Lampiran 21	Perhitungan Normalitas Gain	127
Lampiran 22	Perhitungan Uji Homogenitas Gain	129
Lampiran 23	Perhitungan Uji Hipotesis (H_a)	130
Lampiran 24	Tabel Nilai-nilai R Product Moment	133
Lampiran 25	Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat (χ^2)	134
Lampiran 26	Tabel F (Nilai Kritis Distribusi F)	135
Lampiran 27	Tabel Nilai – Nilai Dalam Distribusi-t (Tabel t)	136
Lampiran 28	Dokumentasi Penelitian	137