

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Silabus	49
Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	54
Lampiran 3 Kisi-Kisi Instrumen Test Sebelum Validasi	63
Lampiran 4 Instrumen Test Sebelum Validasi	64
Lampiran 5 Instrumen Test Sebelum Validasi	71
Lampiran 6 Kunci Jawaban Instrument Test Sebelum Validasi	77
Lampiran 7 Media Kartu Soal	78
Lampiran 8 Kisi-Kisi Instrumen Test Setelah Validasi	80
Lampiran 9 Instrumen Test Setelah Validasi (Pretest)	81
Lampiran 10 Instrumen Test Setelah Validasi (Posttest)	85
Lampiran 11 Kunci Jawaban Instrument Test Setelah Validasi (Pretest)	89
Lampiran 12 Kunci Jawaban Instrument Test Setelah Validasi (Posttest)	90
Lampiran 13 Kunci Jawaban Media Kartu Soal	91
Lampiran 14 Data Validitas Instrumen Penelitian	97
Lampiran 15 Perhitungan Validitas Test	98
Lampiran 16 Data Reliabilitas Instrumen Penelitian	100
Lampiran 17 Perhitunga Reliabilitas Test	101
Lampiran 18 Data Tingkat Kesukaran Instrumen Penelitian	103
Lampiran 19 Perhitungan Tingkat Kesukaran	104
Lampiran 20 Data Daya Beda Instrumen Penelitian	106
Lampiran 21 Perhitungan Daya Beda	107
Lampiran 22 KKM & Nilai Pretest-Posttest	109
Lampiran 23 Tabulasi Data Nilai Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	111
Lampiran 24 Perhitungan Rata-Rata, Varians, dan Standar Deviasi Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	113
Lampiran 25 Uji Normalitas Data Penelitian	115
Lampiran 26 Uji Homogenitas Data Penelitian	119

Lampiran 27 Data Gain Hasil belajar	125
Lampiran 28 Uji Normalitas Data Gain	128
Lampiran 29 Uji Homogenitas Data Gain	130
Lampiran 30 Uji Hipotesis Peningkatan Hasil Belajar	131
Lampiran 31 Persentase Peningkatan Hasil Belajar	133
Lampiran 32 Tabel Nilai-Nilai r-Product Moment	134
Lampiran 33 Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat	135
Lampiran 34 Tabel Nilai Persentil Untuk Distribusi F	136
Lampiran 35 Tabel Nilai Distribusi T	139
Lampiran 36 Dokumentasi Penelitian	140