

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 : Silabus	45
Lampiran 2 : RPP	46
Lampiran 3 : Kisi-kisi Instrumen	56
Lampiran 4 : Soal / Instrumen dan Kunci Jawaban	58
Lampiran 5 : Perhitungan Validitas Tes	63
Lampiran 6 : Tabel Validitas	65
Lampiran 7 : Perhitungan Taraf Kesukaran Tes	66
Lampiran 8 : Tabel Taraf Kesukaran	67
Lampiran 9 : Perhitungan Daya Beda Tes	68
Lampiran 10: Tabel Daya Beda	69
Lampiran 11: Perhitungan Reliabilitas	71
Lampiran 12: Tabel Reliabilitas	72
Lampiran 13: Kisi-Kisi Instrumen Penelitian	73
Lampiran 14: Soal / Instrumen dan Kunci Jawaban (Valid)	75
Lampiran 15: Soal Diskusi dan Kunci Jawaban	79
Lampiran 16: Tabulasi Data Nilai Siswa	82
Lampiran 17: Perhitungan Standar Deviasi dan Varians Data	85
Lampiran 18: Perhitungan Uji Normalitas	88
Lampiran 19: Perhitungan Uji Homogenitas	99
Lampiran 20: Data Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	104
Lampiran 21: Persentase Peningkatan Hasil Belajar	110
Lampiran 22: Pengujian Hipotesis Peningkatan Hasil Belajar	113
Lampiran 23: Tabel Nilai-Nilai r-Product Moment	117
Lampiran 24: Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat (χ^2)	118
Lampiran 25: Nilai Kritis Distribusi F (Tabel F)	119
Lampiran 26: Daftar Nilai-Nilai Dalam Distribusi t	126
Lampiran 27: Media Pembelajaran <i>Power Point</i>	127
Lampiran 28: Dokumentasi Penelitian	131