

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Silabus	.54
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	55
Lampiran 3. Kisi-Kisi Instrument Tes	.80
Lampiran 4. Instrumen Penelitian	81
Lampiran 5. Kunci Jawaban Instrumen Tes	102
Lampiran 6. Lembar Kerja Siswa	103
Lampiran 7 Format Lembar Jawaban	111
Lampiran 8 Kisi-Kisi Instrument Test Setelah Validasi	112
Lampiran9 Instrumen Penelitian Setelah Validasi	113
Lampiran 10 Kunci Jawaban Instrumen Penelitian Setelah Validasi	124
Lampiran 11 Tabel Validitas	. 125
Lampiran 12 Perhitungan Validitas Tes	. 126
Lampiran 13 Tabel Reliabelitas	128
Lampiran 14 Perhitungan Reliabelitas	129
Lampiran 15 Tabel Tingkat Kesukaran	. 130
Lampiran 16 Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	. 131
Lampiran 17 Tabel Daya Beda	. 132

Lampiran 18 Perhitungan Daya Pembeda Butir Tes	133
Lampiran 19 Rekapitulasi Analisis Instrumen	134
Lampiran 20 Tabulasi Data Nilai Siswa	135
Lampiran 21 Perhitungan Rata-Rata, Standar Deviasi dan Varians Nilai	136
Lampiran 22 Perhitungan Uji Normalitas	137
Lampiran 23 Perhitungan Uji Homogenitas	143
Lampiran 24 Data Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	145
Lampiran 25 Pengujian Hipotesis	149
Lampiran 26 Persentase Peningkatan Hasil Belajar	151
Lampiran 27 Peningkatan Aspek Kognitif	153
Lampiran 28 Rata-rata Berdasarkan Jenjang Kognitif	157
Lampiran 29 Tabel nilai r product	159
Lampiran 30 Tabel nilai kritis distribusi chi kuadrat	160
Lampiran 31 Tabel Nilai distribusi –t	161
Lampiran 32 Tabel Nilai Distribusi-F	162
Lampiran 33 Dokumentasi Penelitian	163