

**DAFTAR LAMPIRAN**

	halaman
<b>Lampiran 1.</b> Materi Pembelajaran	49
<b>Lampiran 2.</b> Silabus	55
<b>Lampiran 3.</b> Rancangan Rencana Pembelajaran	58
<b>Lampiran 4.</b> Instrumen Tes	70
<b>Lampiran 5.</b> Kunci Jawaban Instrumen Tes	76
<b>Lampiran 6.</b> Kisi-kisi Soal	77
<b>Lampiran 7.</b> Instrumen Test Setelah di Validasi	78
<b>Lampiran 8.</b> Kunci Jawaban Instrumen Test Setelah di Validasi	82
<b>Lampiran 9.</b> Kisi-kisi Setelah di Validasi	83
<b>Lampiran 10a.</b> Lembar Kerja Siswa Kelas Eksperimen 1	84
<b>Lampiran 10b.</b> Lembar Kerja Siswa Kelas Eksperimen 2	94
<b>Lampiran 11.</b> Tabel Validasi	104
<b>Lampiran 12.</b> Tabel Reliabilitas	105
<b>Lampiran 13.</b> Tabel Tingkat Kesukaran	106
<b>Lampiran 14.</b> Tabel Daya Beda	107
<b>Lampiran 15.</b> Perhitungan Uji Validitas Tes Hasil Belajar	108
<b>Lampiran 16.</b> Perhitungan Uji Reliabilitas Tes Hasil Belajar	110
<b>Lampiran 17.</b> Perhitungan Tingkat Kesukaran	111
<b>Lampiran 18.</b> Perhitungan Daya Beda	113
<b>Lampiran 19.</b> Rekapitulasi Hasil Instrumen Test	115
<b>Lampiran 20.</b> Data Hasil Belajar	116
<b>Lampiran 21.</b> Pehitungan Rata-rata, Simpangan Baku, Varians	118
<b>Lampiran 22.</b> Perhitungan Normalitas	120
<b>Lampiran 23.</b> Perhitungan Uji Homogenitas	124
<b>Lampiran 24.</b> Data Gain Hasil Belajar Siswa	126
<b>Lampiran 25.</b> Pengujian Hipotesis	129
<b>Lampiran 26.</b> Tabel Nilai r Product Momen	131
<b>Lampiran 27.</b> Tabel Chi Kuadrat	132
<b>Lampiran 28.</b> Tabel Distribusi t	133
<b>Lampiran 29.</b> Nilai Persentil untuk Distribusi F	134
<b>Lampiran 30.</b> Dokumentasi Penelitian	138