

**DAFTAR LAMPIRAN**

	Halaman
<b>Lampiran 1</b> Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	62
<b>Lampiran 2</b> Lembar Kerja Siswa	89
<b>Lampiran 3</b> Kisi-Kisi Instrumen Penelitian	95
<b>Lampiran 4</b> Soal Tes Hasil Belajar	104
<b>Lampiran 5</b> Instrumen Aktivitas Belajar Siswa	107
<b>Lampiran 6</b> Lembar Angket	109
<b>Lampiran 7</b> Lembar Validasi	112
<b>Lampiran 8</b> Rekapitulasi Hasil Belajar Siswa	117
<b>Lampiran 9</b> Perhitungan Rata-rata, Varians dan Simpangan Baku	122
<b>Lampiran 10</b> Uji Normalitas Data	126
<b>Lampiran 11</b> Uji Homogenitas	130
<b>Lampiran 12</b> Pengujian Hipotesis	133
<b>Lampiran 13</b> Perhitungan Daftar Distribusi Frekuensi	137
<b>Lampiran 14</b> Lembar Aktivitas Belajar Siswa	139
<b>Lampiran 15</b> Analisis Data Uji Gain Untuk Aktivitas Belajar	150
<b>Lampiran 16</b> Lembar Dokumentasi	156
<b>Lampiran 17</b> Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z	159
<b>Lampiran 18</b> Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors	160
<b>Lampiran 19</b> Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	161
<b>Lampiran 20</b> Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	163