

## DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
<b>Lampiran 1.</b> RPP .....	51
<b>Lampiran 2.</b> LKPD .....	66
<b>Lampiran 3.</b> Kisi-Kisi Instrumen Tes Hasil Belajar Gelombang Bunyi .....	91
<b>Lampiran 4.</b> Validitas Isi .....	113
<b>Lampiran 5.</b> Aktivitas Belajar Siswa.....	94
<b>Lampiran 6.</b> Distribusi Nilai <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen .....	100
<b>Lampiran 7.</b> Distribusi Nilai <i>Pretest</i> Kelas Kontrol.....	102
<b>Lampiran 8.</b> Distribusi Nilai <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen.....	104
<b>Lampiran 9.</b> Distribusi Nilai <i>Posttest</i> Kelas Kontrol .....	106
<b>Lampiran 10.</b> Distribusi Hasil Nilai Kelas Eksperimen .....	108
<b>Lampiran 11.</b> Distribusi Hasil Nilai Kelas Kontrol .....	110
<b>Lampiran 12.</b> Perhitungan range, banyak kelas dan panjang kelas .....	112
<b>Lampiran 13.</b> Perhitungan rata-rata, standar deviasi dan varians .....	113
<b>Lampiran 14.</b> Uji Normalitas .....	115
<b>Lampiran 15.</b> Uji Homogenitas .....	121
<b>Lampiran 16.</b> Uji Hipotesis .....	124
<b>Lampiran 17.</b> Daftar Nilai Kritis untuk Uji <i>Liliefors</i> .....	129
<b>Lampiran 18.</b> Tabel Wilayah Normal di bawah Kurva 0 ke Z .....	130
<b>Lampiran 19.</b> Tabel Nilai Persentil untuk distribusi F .....	131
<b>Lampiran 20.</b> Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi t .....	133
<b>Lampiran 21.</b> Surat izin Penelitian.....	134
<b>Lampiran 22.</b> Surat balasan penelitian .....	135
<b>Lampiran 23.</b> Dokumentasi .....	136