

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran 1.</b> RPP Kelas Ekperimen Pertemuan I .....	70
<b>Lampiran 2.</b> RPP Kelas Eksperimen Pertemuan II .....	76
<b>Lampiran 3.</b> RPP Kelas Kontrol Pertemuan I .....	83
<b>Lampiran 4.</b> RPP Kelas Kontrol Pertemuan II .....	89
<b>Lampiran 5.</b> Lembar Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen .....	95
<b>Lampiran 6.</b> Lembar Aktivitas Siswa Kelas Kontrol .....	100
<b>Lampiran 7.</b> Kartu Soal .....	105
<b>Lampiran 8.</b> Kisi-Kisi Agket Kejenuhan Belajar Matematika Sebelum Validasi .....	107
<b>Lampiran 9.</b> Angket Kejenuhan Belajar Matematika Sebelum Validasi .....	108
<b>Lampiran 10.</b> Kisi-Kisi Angket Kejenuhan Belajar Matematika Setelah Validasi .....	111
<b>Lampiran 11.</b> Angket Kejenuhan Belajar Matematika Setelah Validasi .....	112
<b>Lampiran 12.</b> Lembar Validasi Angket Kejenuhan Belajar Matematika Siswa .....	115
<b>Lampiran 13.</b> Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen .....	121
<b>Lampiran 14.</b> Daftar Nama Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	128
<b>Lampiran 15.</b> Data <i>Pretest</i> Kejenuhan Belajar Matematika Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	130
<b>Lampiran 16.</b> Data <i>Posttest</i> Kejenuhan Belajar Matematika Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	132

<b>Lampiran 17.</b> Hasil Uji Normalitas <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kejenuhan Belajar	
Matematika Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	134
<b>Lampiran 18.</b> Uji Homogenitas Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kejenuhan Belajar	
Matematika Siswa .....	138
<b>Lampiran 19.</b> Perhitungan Uji Kesamaan Rata-Rata .....	142
<b>Lampiran 20.</b> Tabel r-Product Moment.....	144
<b>Lampiran 21.</b> Nilai Kritis L untuk Uji Liliefors.....	145
<b>Lampiran 22.</b> Tabel Distribusi F .....	146
<b>Lampiran 23.</b> Tabel Distribusi t .....	147
<b>Lampiran 24.</b> Dokumentasi .....	148
<b>Lampiran 25.</b> Surat Penelitian.....	151
<b>Lampiran 26.</b> Surat Balasan Penelitian .....	152

