

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen I .....	80
Lampiran 2 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen II.....	102
Lampiran 3 : Bahan Ajar.....	121
Lampiran 4 : Lembar Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen I.....	136
Lampiran 5 : Lembar Aktivitas Siswa Kelas Eksperimen II.....	153
Lampiran 6 : Data Nilai Ujian Tengah Semester Genap Matematika Siswa.	169
Lampiran 7 : Uji Normalitas Sebelum Perlakuan .....	170
Lampiran 8 : Uji Homogenitas Sebelum Perlakuan.....	182
Lampiran 9 : Uji Analisis Kesamaan Rata-rata Sebelum Perlakuan.....	185
Lampiran 10 : Pembagian Kelompok Kelas Eksperimen .....	189
Lampiran 11 : Kisi-kisi Instrumen Penelitian .....	193
Lampiran 12 : Pedoman Penskoran Instrumen Penelitian .....	194
Lampiran 13 : Validitas Isi .....	195
Lampiran 14 : Validitas Konstruk.....	219
Lampiran 15 : Surat Keterangan Validasi Ahli.....	245
Lampiran 16 : Soal Uji Coba Instrumen Penelitian .....	248
Lampiran 17 : Validitas Empiris .....	249
Lampiran 18 : Reliabilitas Hasil Uji Coba Instrumen Penelitian.....	253
Lampiran 19 : Soal Instrumen Penelitian.....	256
Lampiran 20 : Kunci Jawaban Soal Instrumen Penelitian .....	257
Lampiran 21 : Hasil Tes Kemampuan Penalaran Matematis Siswa .....	260
Lampiran 22 : Uji Normalitas Setelah Perlakuan .....	261
Lampiran 23 : Uji Homogenitas Setelah Perlakuan.....	267
Lampiran 24 : Uji Hipotesis Penelitian.....	269
Lampiran 25 : Tabel Distribusi <i>Chi-Square</i> .....	271
Lampiran 26 : Tabel Distribusi <i>D Kolmogorov-Smirnov One Sample Test</i> ....	274
Lampiran 27 : Tabel Distribusi F.....	275
Lampiran 28 : Tabel <i>t</i> .....	277

Lampiran 29 : Tabel $r$ .....	278
Lampiran 30 : Surat Keterangan Penelitian .....	279