

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
A. Perangkat Pembelajaran	
A.1 Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) .....	50
A.2 Lembar Kerja Kelompok .....	105
A.3 Permainan.....	133
A.4 Kunci Jawaban Permainan .....	136
A.5 Daftar Kelompok Belajar Kelas Ekperimen .....	139
A.6 Daftar Kelompok Turnamen .....	140
A.7 Soal-Soal Turnamen .....	144
A.8 Kunci Jawaban Turnamen.....	147
B. Instrumen Penelitian	
B.1 Kisi-Kisi Soal-Soal <i>Posttest</i> .....	150
B.2 Soal <i>Posttest</i> .....	151
B.3 Pedoman Penskoran Tes Pemahaman Konsep .....	152
B.4 Kunci Jawaban Soal <i>Posttest</i> .....	153
B.5 Form Validasi <i>Posttest</i> . .....	155
C. Analisis Data	
C.1 Data Kemampuan Awal .....	156
C.2 Uji Normalitas Data Kemampuan Awal Kelas Eksperimen .....	157
C.3 Uji Normalitas Data Kemampuan Awal Kelas Kontrol .....	161
C.4 Uji Homogenitas Varians Data Kemampuan Awal .....	165
C.5 Uji Kesamaan Dua Rata-rata Data Kemampuan Awal .....	167
C.6 Tabel Analisis Item Hasil Uji Coba <i>Posttest</i> .....	169
C.7 Daya Pembeda dan Tingkat Kesukaran Tes Uji Coba <i>Posttest</i> ..	170
C.8 Data Pemahaman Konsep Matematis Kelas Eksperimen .....	171

C.9	Data Pemahaman Konsep Matematis Kelas Kontrol .....	172
C.10	Uji Normalitas <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen .....	173
C.11	Uji Normalitas <i>Posttest</i> Kelas Kontrol .....	177
C.12	Uji Homogenitas Varians Data <i>Posttest</i> .....	181
C.13	Uji Ketaksamaan Dua Rata-Rata Data <i>Posttest</i> .....	183
C.14	Uji Proporsi Kelas Eksperimen .....	185
C.15	Pencapaian Indikator Pemahaman Konsep Matematis Siswa <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen.....	187
C.16	Pencapaian Indikator Pemahaman Konsep Matematis Siswa <i>Posttest</i> Kelas Kontrol.....	188
D. Lain-lain		
D.1	Daftar Hadir Seminar Proposal .....	189
D.1	Daftar Hadir Seminar Hasil .....	191
D.2	Surat Izin Penelitian Pendahuluan.....	193
D.3	Surat Izin Penelitian .....	194
D.4	Surat Keterangan Penelitian .....	195
D.5	Kartu Kendali Skripsi .....	196