

DAFTAR LAMPIRAN

hal

Lampiran 1	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) (Kelas Eksperimen).	84
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) (Kelas Eksperimen).	96
Lampiran 3	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) (Kelas Kontrol)	108
Lampiran 4	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) (Kelas Kontrol)	115
Lampiran 5	Lembar Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)....	122
Lampiran 6	Lembar Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)....	124
Lampiran 7	Lembar Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)....	126
Lampiran 8	Lembar Aktivitas Siswa 1	128
Lampiran 9	Lembar Aktivitas Siswa 2	133
Lampiran 10	Alternatif Penyelesaian Lembar Aktivitas Siswa 1	136
Lampiran 11	Alternatif Penyelesaian Lembar Aktivitas Siswa 2.....	142
Lampiran 12	Hasil Observasi	145
Lampiran 13	Kisi-Kisi Soal Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa	146
Lampiran 14	Soal Tes Pretest.....	147
Lampiran 15	Kunci Jawaban Pretest	149
Lampiran 16	Soal Tes Posttest	152
Lampiran 17	Kunci Jawaban Posttest.....	154
Lampiran 18	Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa	157
Lampiran 19	Lembar Validasi Pretest	160
Lampiran 20	Lembar Validasi Posttest.....	161
Lampiran 21	Lembar Validasi Pretest	162
Lampiran 22	Lembar Validasi Posttest.....	163
Lampiran 23	Lembar Validasi Pretest	164
Lampiran 24	Lembar Validasi Posttest.....	165
Lampiran 25	Data Uji Coba Pretest.....	166
Lampiran 26	Perhitungan Validitas Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa (Pretest).....	167

Lampiran 27	Perhitungan Reliabilitas Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa (Pretest).....	169
Lampiran 28	Data Uji Coba Posttest	172
Lampiran 29	Perhitungan Validitas Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa (Posttest)	173
Lampiran 30	Perhitungan Reliabilitas Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa (Posttest)	175
Lampiran 31	Tabel Data Nilai Pretest Kelas Eksperimen	178
Lampiran 32	Tabel Data Nilai Pretest Kelas Kontrol.....	179
Lampiran 33	Tabel Data Nilai Posttest Kelas Eksperimen	180
Lampiran 34	Tabel Data Nilai Posttest Kelas Kontrol	181
Lampiran 35	Perhitungan Rata-Rata, Varians, Dan Standar Deviasi Pretest Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	182
Lampiran 36	Perhitungan Rata-Rata, Varians, Dan Standar Deviasi Posttest Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol	183
Lampiran 37	Tabel Perhitungan Rata-Rata, Varians, Dan Standar Deviasi Data Pretest Dan Posttest.....	184
Lampiran 38	Deskripsi Data.....	185
Lampiran 39	Uji Normalitas Pretest Kelas Eksperimen.....	189
Lampiran 40	Uji Normalitas Pretest Kelas Kontrol	191
Lampiran 41	Uji Normalitas Posttest Kelas Eksperimen	193
Lampiran 42	Uji Normalitas Posttest Kelas Kontrol	195
Lampiran 43	Uji Homogenitas Pretest	197
Lampiran 44	Uji Homogenitas Posttest.....	199
Lampiran 45	Uji Hipotesis Data	201
Lampiran 46	Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors.....	204
Lampiran 47	Tabel Nilai Wilayah Di Bawah Kurva Normal	205
Lampiran 48	Tabel Distribusi Nilai F.....	207
Lampiran 49	Tabel Distribusi t.....	208
Lampiran 50	Dokumentasi	209