

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
A. Perangkat Pembelajaran	
A.1 Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Eksperimen.....	41
A.2 Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Konvensional.....	65
A.3 Lembar Kerja Kelompok.....	89
B. Instrumen Penelitian	
B.1 Kisi-Kisi Soal-Soal <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i>	109
B.2 Soal <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i>	110
B.3 Form Validasi <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i>	112
B.4 Pedoman Penskoran Tes Pemahaman Konsep	114
B.5 Kunci Jawaban Soal <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i>	115
C. Analisis Data	
C.1 Tabel Analisis Item Hasil Uji Coba <i>Pre-test</i>	119
C.2 Hasil Nilai <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Kelas Eksperimen	121
C.3 Hasil Nilai <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Kelas Kontrol	122
C.4 Perhitungan <i>Gain Pre-tes</i> dan <i>Post-tes</i> Kelas Eksperimen	123
C.5 Perhitungan <i>Gain Pre-tes</i> dan <i>Post-tes</i> Kelas Kontrol	124
C.6 Uji Normalitas <i>Gain</i> Kelas Eksperimen	125
C.7 Uji Normalitas <i>Gain</i> Kelas Kontrol.....	129

C.8	Pencapaian Indikator Pemahaman Konsep Matematis Siswa	
	<i>Pre-test</i> Kelas Eksperimen	133
C.9	Pencapaian Indikator Pemahaman Konsep Matematis Siswa	
	<i>Pre-test</i> Kelas Kontrol.....	135
C.10	Pencapaian Indikator Pemahaman Konsep Matematis Siswa	
	<i>Post-test</i> Kelas Eksperimen.....	137
C.11	Pencapaian Indikator Pemahaman Konsep Matematis Siswa	
	<i>Post-test</i> Kelas Kontrol	139
C.12	Uji Kesamaan Dua Rata-Rata Data <i>Gain</i>	141
C.13	Perhitungan <i>Gain</i> Pencapaian Indikator Pemahaman Konsep	
	Matematis Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	142
D. Lain-lain		
D.1	Daftar Hadir Seminar Proposal	143
D.2	Daftar Hadir Seminar Hasil	145
D.3	Surat Izin Penelitian Pendahuluan.....	147
D.4	Surat Izin Penelitian	148
D.5	Surat Keterangan Penelitian	149
D.6	Kartu Kendali Skripsi	150
D.7	Surat Rekomendasi Cetak.....	151