

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
A. PERANGKAT PEMBELAJARAN	
A.1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Pendekatan Matematika Realistik	52
A.2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Konvensional	86
A.3 Lembar Kerja Kelompok (LKK).....	118
B. PERANGKAT TES	
B.1 Kisi-kisi Soal <i>Post-test</i>	159
B.2 Soal <i>Post-test</i>	160
B.3 Kunci Jawaban Soal <i>Post-test</i>	161
B.4 Soal Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Materi Lingkaran	165
B.5 Pedoman Penskoran Tes Pemahaman Konsep Matematis.....	166
B.6 Form Penilaian <i>Post-test</i>	168
B.7 Surat Keterangan Validasi	170
C. ANALISIS DATA	
C.1 Hasil Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa (Kelas Uji Coba)	172
C.2 Hasil Uji Reliabilitas (Kelas Uji Coba).....	173
C.3 Hasil Analisis Daya Pembeda dan Tingkat Kesukaran Tes (Kelas Uji Coba)	174
C.4 Hasil Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Kelas Pendekatan Matematika Realistik.....	175

C.5 Hasil Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Kelas Konvensional	176
C.6 Uji Normalitas Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa yang Menggunakan Pendekatan Matematika Realistik	177
C.7 Uji Normalitas Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa yang Menggunakan Pembelajaran Konvensional	181
C.8 Uji Homogenitas Varians	185
C.9 Uji Hipotesis	187
C.10 Uji Proporsi	190
C.11 Analisis Indikator Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Skor Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa yang Menggunakan Pendekatan Matematika Realistik	192
C.12 Analisis Indikator Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Skor Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa yang Menggunakan Pembelajaran Konvensional	195

D. LAIN-LAIN

Kartu Kendali Bimbingan Skripsi

Daftar Hadir Seminar Proposal

Daftar Hadir Seminar Hasil

Surat Izin Penelitian

Surat Keterangan Penelitian