

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
A. Perangkat Pembelajaran	
A.1 Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	58
A.2 Lembar Kerja Siswa	106
B. Perangkat Tes	
B.1 Kisi-Kisi Soal-Soal <i>Pretest</i> dan <i>Post test</i>	132
B.2 Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Representasi Matematis ..	134
B.3 Soal <i>Pretest</i> dan <i>Post test</i>	135
B.4 Kunci Jawaban Soal <i>Pretest</i> dan <i>Post test</i>	136
B.5 Lembar Penilaian Diri.....	140
C. Analisis Data	
C.1 Uji Validitas Instrumen	144
C.2 Uji Reliabilitas Instrumen	145
C.3 Tingkat Kesukaran Instrumen.....	146
C.4 Daya Pembeda Instrumen	147
C.5 Data Kemampuan Awal Kelas TSTS	148
C.6 Data kemampuan Awal Kelas Diskusi	149
C.7 Uji Normalitas Tes Awal Kelas TSTS	150
C.8 Uji Normalitas Tes Awal Kelas Diskusi.....	154
C.9 Uji Homogenitas Varians Tes Awal	158
C.10 Uji t' Tes Awal	159
C.11 Pencapaian Indikator <i>Pretest</i> kemampuan Representasi Matematis Kelas TSTS.....	161
C.12 Pencapaian Indikator <i>Pretest</i> kemampuan Representasi Matematis Kelas Diskusi.....	162

C.13	Data Kemampuan Akhir Kelas TSTS	163
C.14	Data Kemampuan Akhir Kelas Diskusi.....	164
C.15	Pencapaian Indikator <i>Posttest</i> kemampuan Representasi Matematis Kelas TSTS.....	165
C.16	Pencapaian Indikator <i>Posttest</i> kemampuan Representasi Matematis Kelas Diskusi.....	166
C.17	Data Gain Kelas TSTS	167
C.18	Data Gain Kelas Diskusi	168
C.19	Uji Normalitas Data Gain Kelas TSTS.....	169
C.20	Uji Normalitas Data Gain Kelas Diskusi.....	173
C.21	Uji mann Whitney Data Gain	177
C.22	Rekapitulasi Pembelajaran Berkarakter Kelas Eksperimen Pertemuan Ke-2	180
C.23	Rekapitulasi Pembelajaran Berkarakter Kelas Eksperimen Pertemuan Ke-8	183
D. Lain-lain		
D.1	Surat Keterangan Penelitian	186