

DAFTAR LAMPIRAN

A. PERANGKAT PEMBELAJARAN

Lampiran.A-1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Model pembelajaran kooperatif tipe Make A Match.....	139
Lampiran.A-2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Model pembelajaran kooperatif tipe Number Head Together.....	167
Lampiran.A-3 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Model pembelajaran kooperatif tipe Make A Match	193
Lampiran.A-4 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Model pembelajaran kooperatif tipe Number Head Together	197

B. INSTRUMEN PENELITIAN

Lampiran.B-1 Tes Kemampuan Awal Matematika Siswa	213
Lampiran.B-2 Kisi-Kisi Tes Kemampuan Penalaran Matematis.....	219
Lampiran.B-3 Kisi-Kisi Tes Kemampuan Komunikasi Matematis.....	220
Lampiran.B-4 Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Penalaran Matematis.....	221
Lampiran.B-5 Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Komunikasi Matematis..	223
Lampiran.B-6 Postest Kemampuan Penalaran Matematis.....	224
Lampiran.B-7 Alternatif Kunci Jawaban Postest Kemampuan Penalaran Matematis	227
Lampiran.B-8 Postest Kemampuan Komunikasi Matematis.....	232
Lampiran.B-9 Alternatif Kunci Jawaban Postest Kemampuan Komunikasi Matematis.....	235

C. HASIL VALIDASI

Lampiran.C-1 Laporan Hasil Validasi Perangkat Pembelajaran dan Instrumen Penelitian.....	241
--	-----

D. HASIL PENELITIAN

Lampiran.D-1 Data KAM	274
Lampiran.D-2 Deskripsi KAM Seluruh Siswa	275
Lampiran.D-3 Pengelompokan Siswa Berdasarkan KAM	276
Lampiran.D-4 Uji Normalitas KAM Eksperimen I.....	278
Lampiran.D-5 Uji Normalitas KAM Eksperimen II.....	281

Lampiran.D-6	Uji Homogenitas KAM.....	284
Lampiran.D-7	Data Posttest Kemampuan Komunikasi Matematis	286
Lampiran.D-8	Uji Normalitas Posttest Kemampuan Komunikasi Matematis Eksperimen I	287
Lampiran.D-9	Uji Normalitas Posttest Kemampuan Komunikasi Matematis Eksperimen II.....	288
Lampiran.D-10	Uji Homogenitas Posttest Kemampuan Komunikasi Matematis.....	289
Lampiran.D-11	Data Nilai Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa sesuai Kemampuan Awal Matematika (KAM).....	290
Lampiran.D-12	Uji ANAVA Dua Jalur Tes Akhir Kemampuan Komunikasi Matematis	291
Lampiran.D-13	Data Posttest Kemampuan Penalaran Matematis.....	296
Lampiran.D-14	Uji Normalitas Posttest Kemampuan Penalaran Matematis Eksperimen I	297
Lampiran.D-15	Uji Normalitas Posttest Kemampuan Penalaran Matematis Eksperimen II.....	298
Lampiran.D-16	Uji Homogenitas Posttest Kemampuan Penalaran Matematis.....	299
Lampiran.D-17	Data Nilai Kemampuan Penalaran Matematis Siswa sesuai Kemampuan Awal Matematika (KAM).....	300
Lampiran.D-18	Uji ANAVA Dua Jalur Tes Akhir Kemampuan Penalaran Matematis	301

E. DOKUMEN PENELITIAN

Lampiran.E-1	Surat Keterangan Penelitian dari Pasca Sarjana.....	306
Lampiran.E-2	Surat Keterangan Kepala Sekolah.....	307
Lampiran.E-3	Dokumentasi Pelaksanaan Penelitian.....	308

