

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Silabus	87
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	91
Lampiran 3a	Kisi – kisi Instrumen Tes (Sebelum Validasi)	130
Lampiran 3b	Kisi – kisi Instrumen Tes (Sesudah Validasi)	145
Lampiran 4a	Instrumen Tes (Sebelum Validasi)	160
Lampiran 4b	Instrumen Tes (Setelah Validasi)	167
Lampiran 5	Lembar Kerja Siswa (LKS)	172
Lampiran 6	Kisi – kisi Instrumen Tes Kemampuan Berpikir Matematis	175
Lampiran 7a	Instrumen Tes Kemampuan Berpikir Matematis (Sebelum Validasi)	176
Lampiran 7b	Instrumen Tes Kemampuan Berpikir Matematis (Sesudah Validasi)	187
Lampiran 8a	Kunci Jawaban Tes Kemampuan Berpikir Matematis (Sebelum Validasi)	191
Lampiran 8b	Kunci Jawaban Tes Kemampuan Berpikir Matematis (Sesudah Validasi)	192
Lampiran 9	Lembar Demonstrasi Sederhana	193
Lampiran 10	Petunjuk Penilaian Kemampuan Berpikir Matematis	195
Lampiran 11a	Perhitungan Validitas Isi Tes	196
Lampiran 11b	Tabel Validitas Instrumen Tes	198
Lampiran 12a	Perhitungan Reliabilitas Instrumen Tes	199
Lampiran 12b	Tabel Reliabilitas Instrumen Tes	200
Lampiran 13a	Perhitungan Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	201
Lampiran 13b	Tabel Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	203
Lampiran 14a	Perhitungan Daya Beda Tes	204
Lampiran 14b	Tabel Daya Beda Tes	207
Lampiran 15a	Perhitungan Distruktur Instrumen Tes	208
Lampiran 15b	Tabel Distruktur Instrumen Tes	209

Lampiran 16	Rekapitulasi Analisis Instrumen Tes	214
Lampiran 17a	Tabel Validitas Instrumen Tes KBM	216
Lampiran 17b	Tabel Validitas Instrumen Tes	217
Lampiran 18a	Perhitungan Reliabilitas Instrumen Tes KBM	218
Lampiran 18b	Tabel Reliabilitas Instrumen Tes KBM	219
Lampiran 19	Tabulasi Data Kemampuan Berpikir Matematis	220
Lampiran 20	Tabulasi Data Nilai Hasil Belajar Siswa	222
Lampiran 21	Perhitungan Uji Normalitas Data Hasil Belajar Siswa	225
Lampiran 22	Perhitungan Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Siswa	236
Lampiran 23	Perhitungan Uji Hipotesis Data Hasil Belajar Siswa	241
Lampiran 24	Tabel Nilai – nilai r – <i>product moment</i>	246
Lampiran 25	Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi – Kuadrat	247
Lampiran 26	Tabel Nilai Persentil untuk Distribusi Frekuensi ($\alpha = 0,05$)	248
Lampiran 27	Jadwal Kegiatan Penelitian	250
Lampiran 28	Surat – surat	251
Lampiran 29	Dokumentasi Penelitian	255