

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (Rpp I) Kelas Eksperimen.	82
Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (Rpp II) Kelas Eksperimen	87
Lampiran 3 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (Rpp I) Kelas Kontrol	92
Lampiran 4 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (Rpp II) Kelas Kontrol	95
Lampiran 5 Lembar Aktivitas Siswa (LAS) I	98
Lampiran 6 Lembar Aktivitas Siswa (LAS)II	103
Lampiran 7 Lembar Validator	108
Lampiran 8 Lembar Validitas Tes (pretest)	109
Lampiran 9 Kisi-Kisi Pretest Kemampuan Berpikir Matematika Tingkat Tinggi	113
Lampiran 10 Soal Pretest Kemampuan Berpikir Matematika Tingkat Tinggi	114
Lampiran 11 Pedoman Penskoran Pretest Kemampuan Berpikir Matematika Tingkat Tinggi Siswa	116
Lampiran 12 Alternatif Penyelesaian Pretest Kemampuan Berpikir Matematika Tingkat Tinggi Siswa	117
Lampiran 13 Lembar Validitas Tes (Postest)	121
Lampiran 14 Kisi Kisi Postest Kemampuan Berpikir Matematika Tingkat Tinggi Siswa	125
Lampiran 15 Soal Postest Kemampuan Berpikir Matematika Tingkat Tinggi Siswa	126
Lampiran 16 Pedoman penskoran postest Kemampuan Berpikir Matematika Tingkat Tinggi Siswa	128
Lampiran 17 Alternatif Penyelesaian Postest Kemampuan Berpikir Matematika Tingkat Tinggi Siswa	129
Lampiran 18 Perhitungan Validitas Tes	133
Lampiran 19 Perhitungan Reliabilitas	141
Lampiran 20 Tabel Persiapan Perhitungan Indeks Kesukaran dan Daya Beda Soal	148
Lampiran 21 Perhitungan Tingkat Kesukaran dan Daya Pembeda Soal	150

Lampiran 22 Selisih Skor Postes Dan Pretes Kelas Eksperimen	153
Lampiran 23 Prosedur Perhitungan Rata-rata, Varians, dan Simpangan Baku Selisih Skor Postest dan Pretest Kelas Eksperimen	155
Lampiran 24 Selisih Skor Postest dan Pretest Kelas Kontrol	156
Lampiran 25 Prosedur Perhitungan Rata-rata, Varians, dan Simpangan Baku Selisih Skor Postest dan Pretest Kelas Kontrol	158
Lampiran 26 Uji Normalitas	159
Lampiran 27 Perhitungan Uji Homogenitas	162
Lampiran 28 Perhitungan Uji hipotesis	163
Lampiran 29 Analisis Peningkatan Kemampuan Berpikir Matematika Tingkat Tinggi Siswa Kelas Eksperimen	165
Lampiran 30 Analisis Peningkatan Kemampuan Berpikir Matematika Tingkat Tinggi Siswa Kelas Kontrol	167
Lampiran 31 Tabel Harga Kritik dan r Product moment	169
Lampiran 32 Daftar Nilai Kritis Untuk Uji liliefors	170
Lampiran 33 Tabel Wilayah Luas Dibawah Kurva Normal 0 ke Z	171
Lampiran 34 Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi T	172
Lampiran 35 Daftar Nilal Persentil Untuk Distribusi F	173
Lampiran 36 Dokumentasi Penelitian	175