

## DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran 1 (Kelas Eksperimen)	85
Lampiran 2	Lembar Aktivitas Siswa 1 dan 2	93
Lampiran 3	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran 2 (Kelas Eksperimen)	104
Lampiran 4	Lembar Aktivitas Siswa 3 dan 4	112
Lampiran 5	Tes Pengetahuan Awal Matematika	121
Lampiran 6	Alternatif Tes Pengetahuan Awal Matematika	124
Lampiran 7	Kisi-Kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah	125
Lampiran 8	Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika (PMM)	126
Lampiran 9	Alternatif Jawaban Tes Kemampuan PMM	128
Lampiran 10	Pedoman Penskoran Pemecahan Masalah Matematika	132
Lampiran 11	Lembar Validitas Tes Kemampuan Pemecahan Masalah	133
Lampiran 12	Rangkuman Hasil Validasi Soal Posttest Oleh Validator	134
Lampiran 13	Perhitungan Validitas Posttest	135
Lampiran 14	Perhitungan Reliabilitas Posttest	138
Lampiran 15	Perhitungan Indeks Kesukaran Soal Posttest	141
Lampiran 16	Perhitungan Daya Beda Soal Posttest	142
Lampiran 17	Data Tes Kemampuan Awal Matematik Siswa	144
Lampiran 18	Data Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik	146
Lampiran 19	Perhitungan Nilai Rata-rata dan Simpangan Baku	148
Lampiran 20	Perhitungan Uji Normalitas Data	150
Lampiran 21	Perhitungan Uji Homogenitas Data	162
Lampiran 22	Perhitungan Uji Kesamaan Dua Rata-rata Tes PAM	164
Lampiran 23	Uji Hipotesis Hasil Tes Kemampuan Pemecahan Masalah	166
Lampiran 24	Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 Ke Z	168
Lampiran 25	Daftar Nilai Kritis untuk Uji Liliefors	169
Lampiran 26	Daftar Nilal Persentil untuk Distribusi F	170
Lampiran 27	Daftar Nilai Persentil untuk Distribusi t	171
Lampiran 28	Dokumentasi Penelitian	172