

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Alternatif Jawaban Observasi	85
Lampiran 2 RPP IMPROVE 1	87
Lampiran 3 RPP IMPROVE 2	92
Lampiran 4 RPP <i>Guided Inquiry</i> 1	97
Lampiran 5 RPP <i>Guided Inquiry</i> 2	102
Lampiran 6 Lembar Aktivitas Siswa 1	107
Lampiran 7 Lembar Aktivitas Siswa 2	115
Lampiran 8 Kisi – Kisi <i>Pretest</i>	123
Lampiran 9 <i>Pretest</i>	124
Lampiran 10 Alternatif Jawaban <i>Pretest</i>	126
Lampiran 11 Kisi – Kisi <i>Posttest</i>	130
Lampiran 12 <i>Posttest</i>	131
Lampiran 13 Alternatif Jawaban <i>Posttest</i>	133
Lampiran 14 Lembar Validasi Soal <i>Pretest</i>	140
Lampiran 15 Lembar Validasi Soal <i>Posttest</i>	143
Lampiran 16 Perhitungan Validitas Dan Reabilitas Butir Test <i>Pre-Test</i>	146
Lampiran 17 Perhitungan Validitas Dan Reabilitas Butir Test <i>Post-Test</i>	150
Lampiran 18 Perhitungan Tingkat Kesukaran dan Daya Pembeda Soal Tes Kemampuan Awal (<i>Pretest</i>)	154
Lampiran 19 Perhitungan Tingkat Kesukaran dan Daya Pembeda Soal Tes Kemampuan Awal (<i>Posttest</i>)	157
Lampiran 20 Daftar Nilai <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen 1	160
Lampiran 21 Daftar Nilai <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen 1	162
Lampiran 22 Daftar Nilai <i>Pretest</i> Kelas Eksperimen 2	164
Lampiran 23 Daftar Nilai <i>Posttest</i> Kelas Eksperimen 2	166

Lampiran 24 Deskripsi Kriteria Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis <i>Pre-Test</i> Siswa Kelas Eksperimen 1 Dan Kelas Eksperimen 2	168
Lampiran 25 Deskripsi Kriteria Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis <i>Post-Test</i> Siswa Kelas Eksperimen 1 Dan Kelas Eksperimen 2	171
Lampiran 26 Deskripsi Hasil <i>Pre-test</i> Kelas Eksperimen 1 dan Kelas Eksperimen 2 Berdasarkan Indikator Pemecahan Masalah Matematis Siswa	174
Lampiran 27 Deskripsi Hasil <i>Post-test</i> Kelas Eksperimen 1 dan Kelas Eksperimen 2 Berdasarkan Indikator Pemecahan Masalah Matematis Siswa	178
Lampiran 28 Prosedur Perhitungan Rata-rata, Varians, dan Simpangan Baku	182
Lampiran 29 Perhitungan Uji Normalitas	185
Lampiran 30 Perhitungan Uji Homogenitas	190
Lampiran 31 Perhitungan Uji Hipotesis	193
Lampiran 32 Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors	198
Lampiran 33 Tabel Harga Kritik dan r Product Moment	199
Lampiran 34 Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke Z	200
Lampiran 35 Daftar Tabel Nilai-Nilai Dalam Distribusi t	201
Lampiran 36 Dokumentasi Penelitian	202