

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran STAD (RPP I)	71
Lampiran 2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran NHT (RPP II)	77
Lampiran 3 Lembar Kegiatan Siswa I	84
Lampiran 4 Lembar Kegiatan Siswa II	87
Lampiran 5 Kisi –Kisi Pretest	91
Lampiran 6 Kisi-kisi Postest	93
Lampiran 7 Pretest	95
Lampiran 8 Postest	98
Lampiran 9 Alternatif Penyelesaian Soal Pretest	101
Lampiran 10 Alternatif Penyelesaian Soal Postest	106
Lampiran 11 Penyekoran Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika	110
Lampiran 12 Tabulasi Data Pretest dan Postest Kelas Eksperimen A dan Eksperimen B	112
Lampiran 13 Data Nilai Pretest dan Postest Kelas Eksperimen A dan Eksperimen B	128
Lampiran 14 Validitas dan Reabilitas Tes	135
Lampiran 15 Prosedur Perhitungan Rata –rata, varians, dan Simpangan baku	136
Lampiran 16 Perhitungan Uji Normaitas	143
Lampiran 17 Perhitungan Uji Homogenitas	155
Lampiran 18 Perhitungan Uji Hipotesis	160
Lampiran 19 Perhitungan Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Siswa	166
Lampiran 20 Lembar Observasi (pembelajaran Kooperatif Tipe NHT) Pertemuan I	172
Lampiran 21 Lembar Observasi (pembelajaran Kooperatif Tipe NHT) Pertemuan II	174
Lampiran 22 Lembar Observasi (pembelajaran Kooperatif Tipe NHT) Pertemuan III	176
Lampiran 23 Lembar Observasi (pembelajaran Kooperatif Tipe STAD) Pertemuan I	178
Lampiran 24 Lembar Observasi (pembelajaran Kooperatif Tipe STAD) Pertemuan II	180
Lampiran 25 Lembar Observasi (pembelajaran Kooperatif Tipe STAD) Pertemuan III	182
Lampiran 26 Perhitungan Hasil Observasi	184