

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Pembelajaran Kooperatif.....	20
Tabel 2.2 Fase-Fase Model Pembelajaran Kooperatif	23
Tabel 2.3 Perhitungan Nilai Perkembangan Siswa	24
Tabel 2.4 Kriteria Penghargaan Kelompok.....	25
Tabel 2.5 Indikator Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	49
Tabel 3.1 Kisi-Kisi Tes dan Butir Soal Kemampuan Pemecahan Masalah	71
Tabel 3.2 Tabel Penyekoran Kemampuan Pemecahan Masalah.....	72
Tabel 3.3 Kisi-Kisi Berpikir Kreatif.....	74
Tabel 3.4 Pedoman Penyekoran Tes Berpikir Kreatif.....	75
Tabel 3.5 Kategori Validitas Instrumen	77
Tabel 3.6 Hasil Uji Validitas Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis...	78
Tabel 3.7 Hasil Uji Validitas Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis.....	78
Tabel 3.8 Kategori Reliabilitas Instrumen	80
Tabel 3.9 Hasil Reliabilitas Soal Kemampuan Pemecahan Masalah dan Berpikir Kreatif Matematis	80
Tabel 3.10 Klasifikasi Tingkat Kesukaran	81
Tabel 3.11 Hasil tingkat Kesukaran Tes Kemampuan Pemecahan Masalah	82
Tabel 3.12 Hasil tingkat Kesukaran Tes Kemampuan Berpikir Kreatif	82
Tabel 4.1 Rekapitulasi dan Kesimpulan Hasil Uji Coba Tes Kemampuan Pemecahan Masalah dan Berpikir Kreatif Matematis.....	89
Tabel 4.2 Statistik Deskriptif Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis.....	94
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Pretest Kemampuan Berpikir Kreatif	98
Tabel 4.4 Tabel Frekuensi <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kreatif.....	100
Tabel 4.5 Hasil Uji Normalitas Skor <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	102
Tabel 4.6 Hasil Uji Homogenitas Skor <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	103
Tabel 4.7 Hasil Uji Perbedaan Rataan Skor <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	105
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi <i>Posttest</i> Berpikir Kreatif	106

Tabel 4.9	Tabel Frekuensi <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kreatif	108
Tabel 4.10	Hasil Uji Normalitas Skor <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis.....	110
Tabel 4.11	Hasil Uji Perbedaan Rataan Skor <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	112
Tabel 4.12	Data Hasil Rataan dan Klasifikasi <i>N-gain</i> Kemampuan Berpikir Kreatif.....	113
Tabel 4.13	Hasil Uji Normalitas Skor <i>N-gain</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	114
Tabel 4.14	Hasil Uji Homogenitas <i>N-gain</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	115
Tabel 4.15	Hasil Uji Perbedaan Rataan <i>N-Gain</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	118
Tabel 4.16	Distribusi Frekuensi <i>Pretest</i> Pemecahan Masalah GI.....	118
Tabel 4.17	Distribusi Frekuensi <i>Posttest</i> Pemecahan Masalah GI.....	120
Tabel 4.18	Statistik Deskriptif Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis .	122
Tabel 4.19	Distribusi Frekuensi <i>Pretest</i> Pemecahan Masalah STAD.....	125
Tabel 4.20	Distribusi Frekuensi <i>Posttest</i> Pemecahan Masalah STAD	126
Tabel 4.21	Statistik Deskriptif Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis .	129
Tabel 4.22	Distribusi Frekuensi Respon Siswa Terhadap Model Pembelajaran Kooperatif Tipe GI	132
Tabel 4.23	Distribusi Frekuensi Respon Siswa Terhadap Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD	134

