

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Unsur-Unsur Berpikir Kreatif	16
Tabel 2.2. Langkah-langkah Pembelajaran Kooperatif Tipe Berkirim Salam dan Soal	21
Tabel 2.3. Tahap-tahap Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Think Pair Share</i>	23
Tabel 3.1. Kisi-kisi <i>Pre-test</i>	33
Tabel 3.2. Kisi-kisi <i>Post-test</i>	34
Tabel 3.3. Pedoman Penskoran	36
Tabel 3.4. Pedoman Pengklasifikasian Berpikir Kreatif Siswa dengan Skala 5	37
Tabel 3.5. Desain Penelitian <i>Two Group (Pre-test dan Post-test)</i>	38
Tabel 3.6. Kriteria Koefisien Realibitas Instrumen	42
Tabel 4.1. Kriteria Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa di Kelas Eksperimen 1 (<i>Pre-Test</i>)	48
Tabel 4.2. Kriteria Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa di Kelas Eksperimen 1 (<i>Post-Test</i>)	48
Tabel 4.3. Kriteria Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa di Kelas Eksperimen 2 (<i>Pre-Test</i>)	49
Tabel 4.4. Kriteria Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa di Kelas Eksperimen 2 (<i>Post-Test</i>)	49
Tabel 4.5. Ringkasan Uji Normalitas Data Pretest dan Data Posttest Siswa	51
Tabel 4.6. Ringkasan Uji Normalitas Data Selisih Posttest-Pretest Siswa	51
Tabel 4.7. Ringkasan Perhitungan Uji Homogenitas	52
Tabel 4.9. Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Data Selisih Posttest-Pretest Siswa	52