

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Berpikir Kreatif	23
Tabel 3.1. Rancangan Penelitian	37
Tabel 3.2. Validator Soal Tes	39
Tabel 3.3. Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Berpikir Kreatif	40
Tabel 3.4. Kriteria Skor Kemampuan Berpikir Kreatif Matematika Siswa	41
Tabel 4.1. Selisih Nilai Pretest dan Posttest Kelas Eksperimen I	46
Tabel 4.2. Selisih Nilai Pretest dan Posttest Kelas Eksperimen II	47
Tabel 4.3. Ringkasan Uji Normalitas Data Selisih Pretest dan Posttest	48
Tabel 4.4. Ringkasan Perhitungan Uji Homogenitas Data Selisih Pretest dan Posttest	49
Tabel 4.5. Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Data Selisih Pretest – Posttest	50