

## DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 2.1	Sintaks Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> .....	37
Tabel 2.2	Sintaks Model Pengajaran Biasa.....	41
Tabel 3.1	Populasi Kelas V SDIT Nurul ‘Ilmi Padang Sidempuan.....	58
Tabel 3.2	Desain Penelitian.....	59
Tabel 3.3	Kemampuan berpikir kritis siswa.....	60
Tabel 3.4	Kemampuan Minat Belajar Siswa.....	60
Tabel 3.5	Kisi-Kisi Lembar Angket Minat Belajar Siswa.....	65
Tabel 3.6	Kategorisasi angket minat belajar Matematika.....	66
Tabel 3.7	Kriteria Pengelompokan Kemampuan Matematika Siswa.....	67
Tabel 3.8	Contoh Pembahasan Hasil Angket .....	73
Tabel 3.9	Interval Kriteria Kemampuan Berpikir Kritis Siswa.....	73
Tabel 3.10	Nilai Ketuntasan Pengetahuan Dan Keterampilan.....	74
Tabel 3.11	Keterkaitan antara Rumusan Masalah, hipotesis, Alat Uji, dan Uji Statistik.....	76
Tabel 4.1	Hasil Validasi Perangkat Pembelajaran.....	81
Tabel 4.2	Hasil Uji Coba Tes Kemampuan Berpikir Kritis Siswa.....	82
Tabel 4.3	Deskripsi Mean dan SD Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	83
Tabel 4.4	Uji Normalitas Nilai Kemampuan Awal Matematika Siswa..	84
Tabel 4.5	Uji Homogenitas Nilai Kemampuan Awal Matematik Siswa.	85
Tabel 4.6	Hasil Uji-t Kemampuan Awal Matematika Siswa.....	86
Tabel 4.7	Pengelompokan Kemampuan Awal.....	87
Tabel 4.8	Tingkat Kemampuan Berpikir Kritis Siswa.....	88
Tabel 4.9	Rata-rata Gain Kemampuan Berpikir Kritis Siswa.....	90
Tabel 4.10	Uji Normalitas NGain Kemampuan Berpikir Kritis Siswa....	94
Tabel 4.11	Uji Homogenitas Varians NGain_Kelompok Eksperimen dan	95

	Kontrol.....	
Tabel 4.12	Uji Anova Dua Jalur Gain Kemampuan Berpikir Kritis Siswa.....	95
Tabel 4.13	Hasil Minat Belajar Matematika Siswa.....	97
Tabel 4.14	Hasil Analisis Deskriptif Statistik Minat Belajar Matematika Siswa.....	98
Tabel 4.15	Uji Normalitas Minat Belajar Matematika Siswa.....	99
Tabel 4.16	Uji Homogenitas Minat Belajar Matematika Siswa.....	99
Tabel 4.17	Uji <i>Mann Withney</i> Minat Belajar Matematika Siswa.....	100
Tabel 4.18	Hasil Pengujian Interaksi Kemampuan Berpikir Kritis Siswa..	101
Tabel 4.19	Hasil Uji Hipotesis Interaksi antara KAM dan Model Pembelajaran terhadap Minat Belajar Siswa.....	103
Tabel 4.20	Perbandingan KAM Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol tentang Kemampuan Berpikir Kritis Siswa.....	106

