

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Sintax pembelajaran <i>Creative Problem Solving</i>	22
Tabel 2.2 Daftar ikon pada Geogebra beserta fungsinya	31
Tabel 2.3 Tabel kubus	43
Tabel 2.4 Tabel balok	44
Tabel 3.1 Indikator Kemampuan Berpikir Kreatif	66
Tabel 3.2 Pedoman Penskoran Kemampuan Berpikir Kreatif	66
Tabel 3.3. Kisi-kisi Lembar Observasi Guru	68
Tabel 3.4 Kisi-Kisi Lembar Observasi Siswa	70
Tabel 3.5 Kriteria Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis	71
Tabel 3.6 Pedoman penskoran proses jawaban	72
Tabel 3.7 Kriteria persentasi proses jawaban	72
Tabel 3.8 Kriteria Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Pada Observasi	73
Tabel 3.9 Kriteria Hasil Observasi Pembelajaran	73
Tabel 3.10 Indikator Keberhasilan Penelitian	74
Tabel 4.1 Tingkat kemampuan Kelancaran ( <i>Fluency</i> ) Siswa	76
Tabel 4.2 Tingkat kemampuan Orisinalitas ( <i>Originality</i> ) Siswa	76
Tabel 4.3 Tingkat kemampuan Elaborasi ( <i>Elaboration</i> ) Siswa	77
Tabel 4.4 Deskripsi Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa pada tes Awal	78
Tabel 4.5 Tingkat kemampuan Kelancaran ( <i>Fluency</i> ) Siswa pada Tes KBKM 1	86
Tabel 4.6 Tingkat kemampuan Orisinalitas ( <i>Originality</i> ) Siswa pada Tes KBKM	86
Tabel 4.7 Tingkat kemampuan Elaborasi ( <i>Elaboration</i> ) Siswa pada Tes KBKM	87
Tabel 4.8 Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa pada Tes KBKM I	88
Tabel 4.9 Indikator Aktivitas Siswa	89
Tabel 4.10 Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I	89

Tabel 4.11 Hasil Observasi Proses Pembelajaran Siklus I	90
Tabel. 4.12 Hasil Proses Jawaban Siswa Siklus I	92
Tabel. 4.13 Hasil Penelitian Siklus I	96
Tabel 4.14 Kekurangan Siklus I dan Perbaikannya	97
Tabel 4.15 Tabel Perencanaan Tindakan siklus II	98
Tabel 4.16 Tingkat kemampuan Kelancaran ( <i>Fluency</i> ) Siswa	104
Tabel 4.17 Tingkat kemampuan Orisinalitas ( <i>Originality</i> ) Siswa	105
Tabel 4.18 Tingkat kemampuan Elaborasi ( <i>Elaboration</i> ) Siswa	105
Tabel 4.19 Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa pada Tes KBKM I	106
Tabel 4.20 Indikator Aktivitas Siswa	107
Tabel 4.21 Hasil Observasi Aktivitas Siswa	108
Tabel 4.22 Hasil Observasi Proses Pembelajaran	108
Tabel. 4.23 Hasil Proses Jawaban Siswa Siklus I	111
Tabel 4.24 Hasil Penelitian Siklus II	115