

## DAFTAR TABEL

	<b>Halaman</b>
Tabel 2. 1 Indikator Kemampuan Berpikir Kreatif.....	19
Tabel 2. 2 Penelitian Relevan.....	20
Tabel 3. 1 Desain Penelitian.....	27
Tabel 3. 2 Populasi.....	27
Tabel 3. 3 Sampel.....	28
Tabel 3. 4 Pedoman Observasi.....	29
Tabel 3. 5 Pedoman Wawancara.....	30
Tabel 3. 6 Pedoman Penilaian Produk.....	30
Tabel 3. 7 Kriteria Penskoran Tes Kemampuan Berpikir Kreatif.....	32
Tabel 3. 8 Uji Validitas Butir Soal Kemampuan Berpikir Kreatif.....	35
Tabel 3. 9 Reliabilitas Butir Soal.....	35
Tabel 3. 10 Kategori Tafsiran Efektifitas N-Gain.....	37
Tabel 3. 11 Waktu Penelitian.....	38
Tabel 4. 1 Data Pendidik dan Tenaga Kependidikan.....	47
Tabel 4. 2 Data Pendidik.....	48
Tabel 4. 3 Tenaga Tata Usaha.....	49
Tabel 4. 4 Data Siswa Berdasarkan Programnya.....	50
Tabel 4. 5 Sarana dan Prasarana.....	51
Tabel 4. 6 Hasil Proyek Kelas Eksperimen dan Kelas.....	71
Tabel 4. 7 Hasil <i>Pre-test</i> Kelas Eksperimen.....	73
Tabel 4. 8 Kategori Capaian <i>Pre-test</i> Kelas Eksperimen.....	75
Tabel 4. 9 Frekuensi Pengukuran <i>Pre-test</i> Kelas Eksperimen.....	75
Tabel 4. 10 Capaian Hasil <i>Pre-test</i> Kelas Eksperimen.....	76
Tabel 4. 11 Hasil <i>Post-test</i> di Kelas Eksperimen.....	78
Tabel 4. 12 Kategori Hasil <i>Post-test</i> Kelas Eksperimen.....	80
Tabel 4. 13 Frekuensi Pengukuran <i>Post-test</i> Kelas Eksperimen.....	80
Tabel 4. 14 Capaian Hasil <i>Post-test</i> Kelas Eksperimen.....	81

Tabel 4. 15 Perbandingan Data Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Eksperimen	82
Tabel 4. 16 Statistik Gain Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa di Kelas Eksperimen .....	83
Tabel 4. 17 Distribusi Frekuensi Gain Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa di Kelas Eksperimen.....	83
Tabel 4. 18 Data <i>Pre-test</i> Kelas Kontrol.....	86
Tabel 4. 19 Kategori Capaian Hasil <i>Pre-test</i> Kelas Kontrol.....	87
Tabel 4. 20 Persentase Pengukuran <i>Pre-test</i> Kelas Kontrol .....	88
Tabel 4. 21 Capaian Hasil <i>Pre-test</i> Kelas Kontrol.....	88
Tabel 4. 22 Data <i>Post-test</i> Kelas Kontrol.....	90
Tabel 4. 23 Kategori Capaian Hasil <i>Post-test</i> .....	91
Tabel 4. 24 Frekuensi Pengukuran <i>Post-test</i> Kelas Kontrol .....	92
Tabel 4. 25 Capaian Hasil <i>Post-test</i> Kelas Kontrol.....	93
Tabel 4. 26 Data Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Kontrol Materi Mitigasi Bencana.....	94
Tabel 4. 27 Statistik Gain Kemampuan Berpikir Kreatif Siswa Kelas Kontrol....	95
Tabel 4. 28 Distribusi Frekuensi Gain Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Kontrol .....	95
Tabel 4. 29 Perbandingan Skor <i>Pre-Test</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol .....	98
Tabel 4. 30 Statistik Perbandingan Kemampuan Berpikir Kreatif <i>Pre-test</i> .....	99
Tabel 4. 31 Perbandingan Skor <i>Post-test</i> Kemampuan Berpikir Kreatif Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol .....	100
Tabel 4. 32 Statistik Perbandingan Kemampuan Berpikir Kreatif <i>Post-test</i> .....	101
Tabel 4. 33 Uji Normalitas Kemampuan Berpikir Kreatif.....	102
Tabel 4. 34 Data Hasil Uji Homogenitas .....	103
Tabel 4. 35 Uji Wicoxon.....	104
Tabel 4. 36 Uji N-Gain Kemampuan Berpikir Kreatif .....	106
Tabel 4. 37 Pembuktian Hipotesis .....	106