

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data Hasil Hasil Studi Pendahuluan Tes Keterampilan Berpikir Kreatif	3
Tabel 2.1 Indikator Berpikir Kreatif	10
Tabel 2.2 Interpretasi Tingkat Tes Keterampilan Berpikir Kreatif	11
Tabel 2.3 Sintaks Model Treffinger	13
Tabel 2.4 Kaitan Antara Model Treffinger dan Keterampilan Berpikir Kreatif ...	16
Tabel 3.1 Desain Penelitian Nonequivalent Control Group Design	56
Tabel 3.2 Populasi Penelitian	56
Tabel 3. 3 Data Pengambilan Sampel	57
Tabel 3.4 Kisi-Kisi Soal Uji Coba Keterampilan Berpikir Kreatif	58
Tabel 3.5 Kategori Tingkat Kevalidan Instrumen.....	60
Tabel 3. 6 Ringkasan Uji Validitas Ahli Soal Keterampilan Berpikir Kreatif.....	61
Tabel 3.7 Interpretasi Kriteria Validitas Instrumen	62
Tabel 3.8 Ringkasan Hasil Uji Validitas Soal Keterampilan Berpikir Kreatif	62
Tabel 3.9 Interpretasi Uji Reliabilitas	63
Tabel 3.10 Hasil Interpretasi Uji Reliabilitas.....	64
Tabel 3.11 Kategori Keterampilan Berpikir Kreatif	68
Tabel 3.12 Waktu Pelaksanaan	69
Tabel 4.1 Data Statistik <i>Pretest</i> Keterampilan Berpikir kreatif	71
Tabel 4.2 Persentase Rata-Rata <i>Pretest</i> Indikator Keterampilan Berpikir Kreatif	73
Tabel 4.3 Data Statistik <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kreatif.....	74
Tabel 4.4 Persentase Rata-Rata <i>Posttest</i> Indikator Keterampilan Berpikir Kreatif	77
Tabel 4.5 Ringkasan Lembar Keterlaksanaan Pembelajaran Melalui Model Treffinger berbantuan <i>Videoscribe</i>	78
Tabel 4.6 Hasil Uji Normalitas <i>Chi-Kuadrat</i>	79
Tabel 4.7 Hasil Uji Homogenitas Fisher.....	80
Tabel 4.8 Hasil Uji t	81