

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Indikator Keterampilan Bepikir Kreatif .....	22
Tabel 2.2 Indikator Keterampilan Kolaborasi .....	23
Tabel 3.1 Populasi kelas XI MIPA SMA Negeri 5 Tasikmalaya tahun ajaran 2023/2024	38
Tabel 3.2 Desain Penelitian.....	40
Tabel 3.3 Kisi-kisi Keterampilan berpikir kreatif materi sistem ekskresi.....	54
Tabel 3.4 Kisi-Kisi Instrumen Angket Keterampilan Kolaborasi .....	55
Tabel 3.5 Pedoman Skor Pernyataan.....	56
Tabel 3.6 Hasil Uji Validitas Instrumen Keterampilan Berpikir Kreatif.....	57
Tabel 3.7 Hasil Uji Validitas Instrumen Keterampilan Kolaborasi .....	58
Tabel 3.8 Kriteria Reliabilitas .....	60
Tabel 3.9 Hasil Reliabilitas Instrumen .....	60
Tabel 3.10 Jadwal Kegiatan Penelitian .....	63
Tabel 4.1 Data Analisis Deskriptif <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kreatif Peserta Didik Kelas Eksperimen .....	65
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kreatif Peserta Didik Kelas Eksperimen .....	65
Tabel 4.3 Data Analisis Deskriptif <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kreatif Peserta Didik Kelas Kontrol.....	67
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi <i>Posttest</i> Keterampilan Berpikir Kreatif Peserta Didik Kelas Kontrol .....	68
Tabel 4.5 Data Analisis Deskriptif <i>Posttest</i> Keterampilan Kolaborasi Peserta Didik Kelas Eksperimen .....	69
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Skor <i>Posttest</i> Keterampilan Kolaborasi Kelas Eksperimen .....	70
Tabel 4.7 Analisis Deskriptif <i>Posttest</i> Keterampilan Kolaborasi Peserta Didik Kelas Kontrol.....	71
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi <i>Posttest</i> Keterampilan Kolaborasi Peserta Didik Kelas Kontrol .....	72
Tabel 4.9 Hasil Uji Normalitas .....	77
Tabel 4.10 Hasil Uji Homogenitas <i>Levene's</i> .....	78
Tabel 4.11 Uji Hipotesis Parsial.....	80
Tabel 4.12 Uji Hipotesis Simultan .....	80