

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Table 1.1 Tahapan Pelaksanaan Urutan Penyajian LUC .....	28
Tabel 1.2. Tahapan Pelaksanaan Urutan Penyajian UCI.....	30
Tabel 2.1.Matrix Rancangan Penelitian Desain Faktorial 2x2 .....	53
Tabel 3.1. Standar Kompetensi dan Kompetensi dasar <u>Hasil Belajar TIK</u> .....	60
Tabel 4.1. Kisi-Kisi Tes Hasil Belajar TIK.....	61
Tabel 5.1. Kisi-Kisi Instrumen Kreativitas.....	66
Tabel 6.1. Deskripsi Data Hasil Belajar TIK Siswa Yang Diajar Dengan Strategi Pembelajaran LUC .....	69
Tabel 6.2. Deskripsi Data Hasil Belajar TIK Siswa Yang Diajar Dengan Strategi Pembelajaran modul UCL.....	71
Tabel 6.3. Deskripsi Data Hasil Belajar TIK Siswa Dengan Kreativitas Tinggi.....	72
Tabel 6.4. Deskripsi Data Hasil Belajar TIK Siswa Dengan Kreativitas Rendah.....	73
Tabel 6.5. Deskripsi Data Hasil Belajar TIK Siswa Yang Diajar Dengan Strategi Pembelajaran Pembelajaran Menggunakan Modul LUC dan Kreativitas Tinggi.....	75
Tabel 4.6. Deskripsi Data Hasil Belajar TIK Siswa Yang Diajar Dengan Strategi Pembelajaran Modul LUC Dan Kreativitas Rendah.....	76
Tabel 4.7. Deskripsi Data Hasil Belajar TIK Siswa Yang Diajar Dengan Strategi Pembelajaran menggunakan modul UCL Dan Kreativitas Tinggi.....	77
Tabel 4.8. Deskripsi Data Hasil Belajar TIK Siswa Yang Diajar Dengan Strategi Pembelajaran Menggunakan Modul UCL dan Kreativitas Rendah.....	79
Tabel 4.9. Rangkuman Analisis Uji Normalitas .....	97
Tabel 4.10 Rangkuman Analisis Uji Homogenitas Kelompok Sampel Strategi Pembelajaran Menggunakan Modul LUC dan	

Modul UCL.....	81
Tabel 4.11 Rangkuman Analisis Uji Homogenitas Kelompok Sampel Kreativitas Tinggi dan Kreativitas Rendah .....	90
Tabel 4.12 Rangkuman Analisis Uji Homogenitas Kelompok Sampel Strategi Pembelajaran dan Kreativitas .....	82
Tabel 4.13 Tabel Anava Faktorial 2 x 2 .....	83
Tabel 4.14 Rangkuman Anava Faktorial 2 x 2 .....	84
Tabel 4.15 Rangkuman Hasil Uji Scheffe' .....	85

