

## DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 1.1. Nilai Rata-rata UAS Mata Pelajaran IPA Kelas IV SDN 4 dan SDN 10 Sinabang dalam Tiga Tahun Terakhir .....	6
Tabel 2.1. Sintaks Strategi <i>Discovery Learning</i> .....	38
Tabel 2.2. Sintaks Strategi Pembelajaran Ekspositori .....	46
Tabel 2.3. Fase-fase dalam Menerapkan Pelajaran Pengajaran Langsung .....	46
Tabel 3.1. Distribusi Jumlah Populasi Penelitian .....	65
Tabel 3.2. Desain Penelitian .....	67
Tabel 3.3. Kisi-kisi Tes Hasil Belajar IPA (Soal Saat Uji Coba) .....	75
Tabel 3.4. Kisi-kisi Tes Hasil Belajar IPA (Soal Setelah Uji Coba) .....	76
Tabel 3.5. Kisi-kisi Angket Berpikir Kreatif .....	77
Tabel 3.6. Kriteria Tingkat Kesukaran .....	79
Tabel 3.7. Kriteria Daya Pembeda .....	81
Tabel 3.8. Kriteria Interpretasi Reliabilitas Tes .....	82
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPA Untuk Perlakuan Strategi Pembelajaran <i>Discovery</i> .....	87
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Hasil belajar IPA Untuk Perlakuan Strategi Pembelajaran Ekspositori .....	88
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Hasil belajar IPA Siswa yang Memiliki Berpikir Kreatif Tinggi .....	90
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Hasil belajar IPA Siswa yang Memiliki Berpikir Kreatif Rendah .....	91
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Hasil belajar IPASiswa Untuk Perlakuan Strategi Pembelajaran <i>Discovery</i> yang Memiliki Berpikir Kreatif Tinggi .....	92
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Hasil belajar IPA Siswa yang Diajarkan	

dengan Strategi Pembelajaran <i>Discovery</i> yang Memiliki Berpikir Kreatif Rendah .....	94
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Hasil belajar IPA Siswa Untuk Perlakuan Strategi Pembelajaran Ekspositori yang Memiliki Berpikir Kreatif Tinggi....	95
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPA Siswa Untuk Perlakuan Strategi Pembelajaran Ekspositori yang Memiliki Berpikir Kreatif Rendah..	96
Tabel 4.9 Rangkuman Hasil Uji Normalitas Data Untuk Strategi Pembelajaran .....	98
Tabel 4.10 Rangkuman Hasil Uji Normalitas Data Untuk Berpikir Kreatif....	98
Tabel 4.11 Rangkuman Hasil Uji Normalitas Data untuk Strategi Pembelajaran dan Berpikir Kreatif .....	99
Tabel 4.12 Rekapitulasi Hasil Uji Normalitas .....	100
Tabel 4.13 Rangkuman Hasil Pengujian Homogenitas antar Kelompok Sampel Strategi Pembelajaran.....	101
Tabel 4.14 Rangkuman Hasil Pengujian Homogenitas antar Kelompok Sampel Berpikir Kreatif .....	101
Tabel 4.15 Rangkuman Hasil Pengujian Homogenitas antar Kelompok Sampel Strategi Pembelajaran dan Berpikir Kreatif .....	102
Tabel 4.16. Rangkuman Data Hasil Penelitian .....	103
Tabel 4.17. Rangkuman Hasil Uji ANAVA .....	104
Tabel 4.18 Rangkuman Hasil Perhitungan Uji Tuckey .....	107

