

DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
Tabel 1.1 Nilai Rata-Rata Kelas Bidang Studi IPA Siswa Kelas V	7
Tabel 2.1 Faktor–Faktor Yang Mempengaruhi Hasil Belajar	25
Tabel 2.2 Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif.....	45
Tabel 2.3 Sintaks Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw	58
Tabel 2.4 Sintaks Model Pembelajaran Jigsaw.....	59
Tabel 2.5 Sintaks Model Pembelajaran Jigsaw.....	60
Tabel 2.6 Sintaks Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD	70
Tabel 2.7 Perbedaan Kegiatan Siswa Dari Kedua Model Pembelajaran	85
Tabel 3.1 Daftar Jumlah Siswa Kelas V Tahun Ajaran 2018/2019	91
Tabel 3.2 Rancangan Eksperimen Desain Faktorial 2 V 2	94
Tabel 3.3 Pelaksanaan Perlakuan Model Pembelajaran	98
Tabel 3.4 Kompetensi Dasar Dan Indikator Pelajaran IPA Kelas V	103
Tabel 3.5 Kisi – Kisi Soal Tes Hasil Belajar IPA SD Kelas V.....	104
Tabel 3.6 Kisi – Kisi Instrumen Minat	111
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPA Siswa Yang Dibelajarkan Dengan Model Pembelajaran Jigsaw	117
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPA Siswa Yang Dibelajarkan Dengan Model Pembelajaran STAD.....	119
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPA Siswa Yang Yang Minat belajar Tinggi	120
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPA Siswa Yang Minat belajar Rendah	121

Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPA Siswa Yang Dibelajarkan Dengan Model Pembelajaran Jigsaw Dan Memiliki Minat belajar Tinggi.....	123
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPA Siswa Yang Dibelajarkan Dengan Model Pembelajaran Jigsaw Dan Memiliki Minat belajar Rendah	124
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPA Siswa Yang Dibelajarkan Dengan Model Pembelajaran STAD Dan Memiliki Minat belajar Tinggi	126
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar IPA Siswa Yang Dibelajarkan Dengan Model Pembelajaran STAD Dan Memiliki Minat belajar Rendah.....	127
Tabel 4.9 Hasil Pengujian Normalitas Data (Uji Liliefors)	130
Tabel 4.10 Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Varians Kelompok Siswa Yang Dibelajarkan Dengan Model Pembelajaran Jigsaw Dan Model Pembelajaran STAD	133
Tabel 4.11 Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Varians Kelompok Siswa Dengan Minat belajar Tinggi Dan Minat belajar Rendah.....	134
Tabel 4.12 Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Varians Kelompok Siswa Dengan Model Pembelajaran Dan Minat belajar	135
Tabel 4.13 Rangkuman Hasil Data Belajar IPA	135
Tabel 4.14 Rangkuman perhitungan analisis varians	136
Tabel 4.15 Rangkuman Hasil Perhitungan Uji Scheffe	140