

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Peringkat Indonesia Berdasarkan Analisis TIMSS dan PISA.....	2
2. Perbandingan Model Pembelajaran Jigsaw dan <i>STAD</i>	24
3. Tahapan Perkembangan Kemampuan Berpikir.....	28
4. Komponen Model Pembelajaran dan Model Kooperatif Jigsaw.....	35
5. Komponen Model Pembelajaran dan Model Kooperatif <i>STAD</i>	36
6. Langkah-Langkah Model Pembelajaran Kooperatif.....	43
7. Sintaks Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw.....	46
8. Tabel Kriteria Rata-rata Tim dan Penghargaan atas Tim.....	50
9. Sintaks Model Pembelajaran Kooperatif <i>STAD</i>	50
10. Distribusi Kelas VIII SMP Swasta Trisakti Medan	60
11. Rancangan Desain Penelitian.....	62
12. Kisi-kisi Soal Matematika Kelas VIII.....	72
13. Distribusi Frekuensi Kemampuan Matematika Siswa pada Kelas Pembelajaran Kooperatif Jigsaw.....	76
14. Distribusi Frekuensi Kemampuan Matematika Siswa pada Kelas Pembelajaran Kooperatif <i>STAD</i>	77
15. Distribusi Frekuensi Kemampuan Matematika Siswa yang Memiliki Kemampuan Berpikir Logis Tinggi.....	78
16. Distribusi Frekuensi Kemampuan Matematika Siswa yang Memiliki Kemampuan Berpikir Logis Rendah.....	80
17. Distribusi Frekuensi Kemampuan Matematika Siswa pada Kelas Pembelajaran Kooperatif Jigsaw dan Memiliki Kemampuan Berpikir Logis Tinggi.....	81
18. Distribusi Frekuensi Kemampuan Matematika Siswa pada Kelas Pembelajaran Kooperatif Jigsaw dan Memiliki Kemampuan Berpikir Logis Rendah	83
19. Distribusi Frekuensi Kemampuan Matematika Siswa pada Kelas Pembelajaran Kooperatif <i>STAD</i> dan Memiliki Kemampuan Berpikir Logis Tinggi.....	84
20. Distribusi Frekuensi Kemampuan Matematika Siswa pada	

	Kelas Pembelajaran Kooperatif <i>STAD</i> dan Memiliki Kemampuan Berpikir Logis Rendah.....	86
21.	Hasil Pengujian Normalitas Data.....	88
22.	Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Varians Kelompok Siswa yang dibelajarkan dengan Model Jigsaw dan <i>STAD</i>	92
23.	Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Varians Kelompok Siswa dengan Kemampuan Berpikir Logis Tinggi dan Kemampuan Berpikir Logis Rendah.....	93
24.	Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Varians Kelompok Siswa dengan Model Pembelajaran Kooperatif Jigsaw dan <i>STAD</i> dan Kemampuan Berpikir Logis	93
25.	Data Kemampuan Matematika Siswa	95
26.	Ringkasan Perhitungan ANAVA Faktorial 2 x 2	95
27.	Rangkuman Perhitungan Uji Scheffe.....	99