

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1.	Rekapitulasi Nilai Ulangan Harian -----	6
Tabel 2.1.	Sintak Model Pembelajaran <i>Generative Learning</i> -----	16
Tabel 3.1.	Populasi Eksperimen -----	41
Tabel 3.2.	Sampel Eksperimen -----	42
Tabel 3.3.	Desain Eksperimen Faktorial 2×2 -----	46
Tabel 3.4.	Kisi-kisi Soal Tes Hasil Belajar Siswa -----	51
Tabel 3.5.	Kisi-kisi Angket Motivasi Belajar Siswa -----	53
Tabel 3.6.	Interpretasi Besaran Koefisien Korelasi Motivasi Belajar -----	54
Tabel 3.7.	Interpretasi Besaran Reliabilitas Motivasi Belajar -----	55
Tabel 3.8.	Interpretasi Besaran Koefisien Korelasi Hasil Belajar -----	56
Tabel 3.9.	Interpretasi Besaran Reliabilitas Hasil Belajar -----	57
Tabel 3.10.	Interpretasi Besaran Indeks Kesukaran Hasil Belajar -----	57
Tabel 3.11.	Interpretasi Besaran Daya Pembeda Hasil Belajar -----	58
Tabel 3.12.	Rumus Unsur Tabel Persiapan Anava Dua Jalur -----	61
Tabel 4.1.	Data Hasil Uji Validitas Tes Hasil Belajar -----	65
Tabel 4.2.	Data Hasil Uji Validitas Motivasi Belajar -----	66
Tabel 4.3.	Data Hasil Uji Reliabilitas Tes Hasil Belajar -----	67
Tabel 4.4.	Data Hasil Uji Reliabilitas Motivasi Belajar -----	67
Tabel 4.5.	Data Hasil Uji Taraf Kesukaran Tes Hasil Belajar -----	68
Tabel 4.6.	Data Hasil Uji Daya Beda Tes Hasil Belajar -----	69
Tabel 4.7.	Data <i>Pre-Test</i> Hasil Belajar Siswa Kelas	

	Eksperimen dan Kontrol -----	70
Tabel 4.8.	Data Uji Normalitas Data <i>Pre-Test</i> -----	71
Tabel 4.9.	Data Uji Homogenitas Data <i>Pre-Test</i> -----	73
Tabel 4.10.	Data Hasi Motivasi Belajar Kelas	
	Eksperimen dan Kelas Kontrol -----	74
Tabel 4.11.	Data Pengelompokkan Siswa berdasarkan	
	Motivasi Belajar -----	75
Tabel 4.12.	Data <i>Post-test</i> Hasil Belajar Siswa Kelas	
	Eksperimen dan Kelas Kontrol -----	78
Tabel 4.13.	Data Pengelompokkan Nilai <i>Post-Test</i> Siswa	
	berdasarkan Motivasi Belajar -----	80
Tabel 4.14.	Data Pengelompokkan Nilai <i>Post-Test</i> dan Nilai Motivasi	
	Siswa berdasarkan Motivasi Belajar -----	81
Tabel 4.15.	Desain Faktorial $2 \times 2$ -----	83
Tabel 4.16.	Data Faktor Antar Subjek -----	84
Tabel 4.17.	Data Hasil Uji Normalitas Hasil Belajar <i>Post-Test</i> Siswa -----	84
Tabel 4.18.	Data Uji Homogenitas Antar Kelompok -----	85
Tabel 4.19.	Data Hasil Uji ANAVA Dua Jalur -----	86