## DAFTAR TABEL

Halama	n
Sintaks Model Advance Organizer	16
Indikator Kemampuan Berpikir Kritis Menurut Angelo	24
Penelitian yang Relevan	27
Desain Penelitian ANAVA	34
Spesifikasi Tes Hasil Belajar	37
Derajat Reliabilitas	40
Analisis Varians (ANAVA) Dua Jalur	45
Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	48
Rata-rata, Standar Deviasi, dan Varians	49
Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	49
Rata-rata, Standar Deviasi, dan Varians	50
Uji Normalitas Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kontrol	51
Deskripsi Data Pretes	55
Perbedaan Hasil Belajar Antar Kelompok	59
	Sintaks Model Advance Organizer.  Indikator Kemampuan Berpikir Kritis Menurut Angelo Penelitian yang Relevan Pretes-Postest Control Group Design Desain Penelitian ANAVA Spesifikasi Tes Hasil Belajar Derajat Reliabilitas Analisis Varians (ANAVA) Dua Jalur Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol Rata-rata, Standar Deviasi, dan Varians Data Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol Rata-rata, Standar Deviasi, dan Varians Uji Normalitas Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kontrol Uji Normalitas Data Postes Kelas Eksperimen dan Kontrol Uji Homogenitas Varians Data Pretes Uji Homogenitas Varians Data Pretes Uji Homogenitas Varians Data Postes Deskripsi Data Pretes Uji t Data Pretes

