

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1</b> Sintaks Model Pembelajaran <i>Advance Organizer</i> .....	20
<b>Tabel 2.2</b> Langkah-langkah dalam Membuat Peta Konsep.....	31
<b>Tabel 2.3</b> Tabel Penelitian Yang Relevan.....	38
<b>Tabel 3.1.</b> Rancangan Desain Penelitian.....	48
<b>Tabel 3.2</b> Desain Penelitian (Anava 2x2).....	49
<b>Tabel 3.3</b> Pedoman Penilaian Instrumen Tes Pemahaman Konsep Awal.....	53
<b>Tabel 3.4</b> Tabel Spesifikasi Tes Kemampuan Kognitif Tingkat Tinggi ...	54
<b>Tabel 3.5</b> Pedoman Penilaian Kemampuan Kognitif Tingkat Tinggi	55
<b>Tabel 3.6</b> Validitas Instrumen Kemampuan Kognitif Tingkat Tinggi Siswa.....	58
<b>Tabel 3.7</b> Reabilitas Tes Kemampuan Kognitif Tingkat Tinggi Siswa .....	59
<b>Tabel 3.8</b> Tingkat Kesukaran Soal.....	60
<b>Tabel 3.9</b> Daya Pembeda.....	61
<b>Tabel 3.10</b> . Rumus Unsur Tabel Persiapan dalam Anava Dua Jalan .....	65
<b>Tabel 4.1</b> Data Pretes Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.....	70
<b>Tabel 4.2</b> Uji Normalitas Data Pretes.....	72
<b>Tabel 4.3</b> Uji Homogenitas Data Pretes.....	72
<b>Tabel 4.4</b> Uji-t Data Pretes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	73
<b>Tabel 4.5</b> Nilai Postes Kemampuan Kognitif Tingkat Tinggi Fisika Siswa Kelas Kontrol .....	75
Dan Kelas Eksperimen.....	
<b>Tabel 4.6</b> Normalitas Distribusi Postes Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	78
<b>Tabel 4.7</b> Homogenitas Nilai Postes .....	79
Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	
<b>Tabel 4.8</b> Data Pemahaman Konsep Awal Siswa Gabungan Kedua Kelas .....	80
Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	
<b>Tabel 4.9</b> Kemampuan Kognitif Tingkat Tinggi Siswa Berdasarkan .....	81
Pemahaman Konsep Awal.....	

<b>Tabel 4.10 . Data Kemampuan Kognitif Tingkat Tinggi</b>	
Siswa Berdasarkan .....	83
Pemahaman Konsep Awal .....	
<b>Tabel 4.11. Hasil Uji Anava Dua Jalur</b> .....	85
<b>Tabel 4.12 . Data Faktor Antar Subjek</b> .....	86
<b>Tabel 4.13. Uji Homogenitas Antar Kelompok</b> .....	86
<b>Tabel 4.14. Statistik Dekskriptif Anava</b> .....	87
<b>Tabel 4.15. Hasil Uji Anava</b> .....	88
<b>Tabel 4.16 Ringkasan Hasil Perhitungan Uji <i>Scheff</i> (<i>Pos_Hoc</i>)</b> .....	93