

DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 2.1 Sintaks Pembelajaran <i>Discovery Learning</i>	14
Tabel 3.1 Populasi Peserta Didik Kelas X SMA Negeri 14 Medan	24
Tabel 3.2 Desain Penelitian	25
Tabel 3.3 Kisi-kisi Hasil Belajar Materi Klasifikasi Pada Tumbuhan	31
Tabel 3.4 Kriteria Besaran Koefisien Validitas	32
Tabel 3.5 Kriteria Besaran Koefisien Reliabilitas	33
Tabel 3.6 Kriteria Besaran Koefisien Daya Beda Soal	33
Tabel 3.7 Kriteria Besaran Koefisien Taraf Kesukaran Soal.....	34
Tabel 4.1 Data Hasil <i>Test</i> Peserta Didik Kelas Kontrol.....	39
Tabel 4.2 Data Hasil <i>Test</i> Peserta Didik Kelas Eksperimen.....	40
Tabel 4.3 Hasil Normalitas <i>Kolmogorov-Smirnov</i> Pada Kelas Kontrol	42
Tabel 4.4 Hasil Normalitas <i>Kolmogorov-Smirnov</i> Pada Kelas Eksperimen.....	42
Tabel 4.5 Hasil Homogenitas Uji Harley (Uji F) Pada Kelas Eksperimen dan Kontrol	42
Tabel 4.6 Hasil Hipotesis (<i>Paired sample t-test</i>)	43

