

DAFTAR TABEL

	<i>Halaman</i>
Tabel 2.1. Perbedaan Suspensi, Koloid, dan Larutan	18
Tabel 2.2. Jenis-jenis Koloid	18
Tabel 3.1. Klasifikasi Indeks Daya Beda	27
Tabel 3.2. Tingkat Kesukaran Tes	27
Tabel 3.3. Persentase Aktivitas Siswa	29
Tabel 3.4. Rancangan Penelitian	30
Tabel 4.1. Data Hasil Pre Test Siswa	37
Tabel 4.2. Data Hasil Post Test Siswa	38
Tabel 4.3. Hasil Perolehan Rata-Rata Gain Siswa Kelas Model CTL Menggunakan Macromedia Flash Dan Mind Map	38
Tabel 4.4. Hasil Perolehan Rata-Rata Peningkatan Aktivitas Belajar Siswa Kelas Model CTL Menggunakan Macromedia Flash Dan Mind Map	40
Tabel 4.5. Uji Normalitas Data Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	41
Tabel 4.6. Uji Normalitas Data Peningkatan Aktivitas Belajar	41
Tabel 4.7. Uji Homogenitas Data Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	42
Tabel 4.8. Uji Homogenitas Data Peningkatan Aktivitas Belajar	42
Tabel 4.9. Hasil Uji Hipotesis Data Peningkatan Hasil Belajar (Gain)	43
Tabel 4.10. Hasil Uji Hipotesis Data Peningkatan Aktivitas Belajar	43
Tabel 4.11. Hasil Uji Korelasi Data Aktivitas Belajar Dan Gain	44