

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Perbedaan Sifat Larutan, Koloid, dan Suspensi	29
Tabel 2.2. Macam- macam koloid berdasarkan Fase Terdispersi dan Medium Pendispersi	30
Tabel 2.3. Muatan Beberapa Partikel Koloid	32
Tabel 3.1. Tabel Makna Harga D	48
Tabel 3.2. Rancangan Penelitian	50
Tabel 3.3. Makna Koefisien Korelasi	58
Tabel 4.1. Rangkuman Data Hasil Pretes dan Postes	62
Tabel 4.2. Data Aktivitas Belajar Siswa	64
Tabel 4.3. Data Hasil Uji Normalitas	65
Tabel 4.4. Data Hasil Uji Homogenitas	66
Tabel 4.5. Hasil Analisis Data Pretes	67
Tabel 4.6. Hasil Uji Hipotesis 1	68
Tabel 4.7. Hasil Uji Hipotesis 2	69
Tabel 4.8. Hasil Uji Linieritas Regresi Kelas Ekperimen	70
Tabel 4.9. Hasil Analsisi Korelasi Kelas Eksperimen	70
Tabel 4.10. Hasil Uji Linieritas Regresi Kelas Kontrol	71
Tabel 4.11. Hasil Analisis Korelasi Kelas Kontrol	71