

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Perhitungan Poin Permainan Untuk Empat Pemain	20
Tabel 2.2 Perhitungan Poin Permainan Untuk Tiga Pemain	20
Tabel 2.3 Kriteria Penghargaan Kelompok	21
Tabel 2.4 Langkah-langkah Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT	23
Tabel 2.5 Perbedaan Sifat Larutan, Koloid dan Suspensi	31
Tabel 2.6. Pembagian Koloid	33
Tabel 2.7 Perbandingan Sifat Sol Hidrofil dengan Sol Hidrofob	37
Tabel 3.1 Kisi Instrumen Penelitian	42
Tabel 3.2 Rancangan Penelitian	46
Tabel 3.3 Penyajian Data	48
Tabel 3.4 Penolong Untuk Uji Normalitas	51
Tabel 4.1 Rata-rata Hasil Belajar	56
Tabel 4.2 Hasil Uji Normalitas	57
Tabel 4.3 Hasil Uji Homogenitas	58
Tabel 4.4 Hasil Uji Hipotesis	59
Tabel 4.5 Peningkatan Hasil Belajar Kimia Siswa	59