

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Langkah-langkah Pembelajaran Kooperatif	9
Tabel 2.2 Kategori dan karakteristik Bahan Ajar Cetak	17
Tabel 2.3 Peranan Bahan Ajar	17
Tabel 2.4 Pembentukan Larutan Garam	27
Tabel 3.1 Rancangan Penelitian	31
Tabel 4.1 Rangkuman karakteristik butir soal pada uji coba instrumen penelitian	38
Tabel 4.2 Rangkuman Hasil Uji Normalitas Data Hasil Belajar Kimia Siswa Yang Diberi Kombinasi Perlakuan Jenis Model Pembelajaran Dan Bahan Ajar	39
Tabel 4.3 Rangkuman Hasil Uji Homogenitas Data Hasil Belajar Kimia Siswa Yang Diberi Kombinasi Perlakuan Jenis Model Pembelajaran Dan Bahan Ajar	40
Tabel 4.4 Rataan Hasil Belajar Kimia Siswa Yang Diberi Kombinasi Perlakuan Jenis Model Pembelajaran Dan Bahan Ajar	40
Tabel 4.5 Rangkuman Hasil Analisis Ragam Pengaruh Hasil Belajar Kimia Siswa Yang Diberi Kombinasi Perlakuan Jenis Model Pembelajaran Dan Bahan Ajar	41