

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Deskripsi komponen yang diintegrasikan ke dalam bahan ajar kimia inovatif dengan pendekatan kontekstual pada materi hidrolisis garam.	28
Tabel 3.1 Penilaian bahan ajar kimia berdasarkan standar komponen kelayakan isi BSNP	33
Tabel 3.2 Rentang validitas analisis nilai rata-rata hasil perhitungan berdasarkan penilaian responden terhadap pengembangan bahan ajar standar	33
Tabel 3.3 Rancangan Penelitian	36
Tabel 4.1 Draft Bahan Ajar Hidrolisis Garam Berbasis Kontekstual	46
Tabel 4.2 Statistika Hasil Belajar	50
Tabel 4.2 Hasil Uji Normalitas	53
Tabel 4.3 Hasil Uji Homogenitas	53
Tabel 4.4 Hasil Uji Hipotesis	54