

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Massa dan muatan partikel penyusun atom	23
Tabel 2.2	Lambang Partikel, muatan, dan penemunya	28
Tabel 2.3	Contoh isotop	35
Tabel 2.4	Penyebaran elektron pada kulit atom	36
Tabel 2.5	Konfigurasi elektron atom unsur dan elektron valensi	38
Tabel 3.1	Skala kriteria validitas analisis rata-rata	46
Tabel 4.1	Hasil angket analisis nilai-nilai spiritual buku kimia yang digunakan di sekolah penelitian oleh validator (dosen kimia)	47
Tabel 4.2	Hasil angket (berdasarkan BSNP) penilaian bahan ajar berbasis nilai-nilai spritual berdasarkan kelayakan isi menurut dosen kimia dan guru kimia	48
Tabel 4.3	Hasil angket (berdasarkan BSNP) penilaian bahan ajar berbasis nilai-nilai spritual berdasarkan kelayakan bahasa menurut dosen kimia dan guru kimia	49
Tabel 4.4	Hasil angket (berdasarkan BSNP) penilaian bahan ajar berbasis nilai-nilai spritual berdasarkan kelayakan penyajian menurut dosen kimia dan guru kimia	50
Tabel 4.5	Hasil angket (berdasarkan BSNP) penilaian bahan ajar berbasis nilai-nilai spritual berdasarkan kelayakan kegrafikan menurut dosen kimia dan guru kimia	51
Tabel 4.6	Hasil rata-rata penilaian komponen bahan ajar	52
Tabel 4.7	Hasil angket analisis nilai-nilai spiritual bahan ajar sebelum dan sesudah dikembangkan menurut validator (dosen kimia)	53
Tabel 4.8	Nilai-nilai spiritual yang diinsertkan kedalam bahan ajar yang dikembangkan	54

Tabel 4.9	Hasil rata-rata penilaian komponen bahan ajar menurut pandangan siswa	56
-----------	---	----