

DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 1.1 Perbandingan dengan penelitian terdahulu	3
Tabel 2.1 Struktur molekul yang atom pusatnya memiliki dua kelompok pasangan elektron (Syukri, 1999)	16
Tabel 2.2 Struktur molekul yang atom pusatnya memiliki tiga kelompok pasangan elektron (Syukri, 1999)	17
Tabel 2.3 Struktur molekul yang atom pusatnya memiliki empat kelompok pasangan elektron (Syukri, 1999)	17
Tabel 2.4 Struktur molekul yang atom pusatnya memiliki lima kelompok pasangan elektron (Syukri, 1999)	18
Tabel 2.5 Struktur molekul yang atom pusatnya memiliki enam kelompok pasangan elektron (Syukri, 1999)	19
Tabel 3.1 Kisi-kisi Angket untuk Ahli Media.....	26
Tabel 3.2 Kisi-kisi Angket untuk praktisi pembelajaran	27
Tabel 3.3 Ketentuan Pemberian Skor.....	33
Tabel 3.4 Klasifikasi Penilaian Kelayakan Aspek	34
Tabel 3.5 Klasifikasi Penilaian Kelayakan Produk.....	34
Tabel 4.1 Hasil Validasi Ahli Media terhadap KIT Pembelajaran	42
Tabel 4.2 Hasil Validasi Praktisi pembelajaran terhadap KIT Pembelajaran	43
Tabel 4.3 Hasil Analisis Kelayakan Media KIT Pembelajaran berdasarkan BSNP ..	44
Tabel 4.4 Hasil uji normalitas data <i>pretest</i> dan <i>posttest</i>	45
Tabel 4.5 Hasil uji homogenitas data nilai <i>pretest</i> dan <i>posttest</i>	46
Tabel 4.6 Hasil uji hipotesis data hasil belajar.....	46
Tabel 4.7 Hasil perolehan gain ternormalisasi kelas eksperimen dan kelas kontrol.	47