

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Kisi-kisi Lembar Validasi soal alat evaluasi <i>online</i> menggunakan <i>Wondershare Quiz Creator</i> .....	11
Tabel 1.2 Kisi-kisi Lembar Validasi alat evaluasi <i>online</i> menggunakan <i>Wondershare Quiz Creator</i> .....	11
Tabel 3.1 <i>Storyboard</i> alat evaluasi <i>online</i> pada materi bentuk molekul.....	30
Tabel 3.2 Kisi-kisi Lembar Validasi soal alat evaluasi <i>online</i> menggunakan <i>Wondershare Quiz Creator</i> .....	40
Tabel 3.3 Kisi-kisi Lembar Validasi alat evaluasi <i>online</i> menggunakan <i>Wondershare Quiz Creator</i> .....	41
Tabel 3.4 Persentase Nilai Tingkat Validitas Bahan Ajar.....	42
Tabel 4.1 <i>Storyboard</i> .....	47
Tabel 4.2 Validasi soal no 1 pilihan ganda.....	55
Tabel 4.3 Validasi soal no 2 pilihan ganda.....	58
Tabel 4.4 Validasi soal no 3 pilihan ganda.....	60
Tabel 4.5 Validasi soal no 4 pilihan ganda.....	62
Tabel 4.6 Validasi soal no 5 pilihan ganda.....	65
Tabel 4.7 Validasi soal no 6 pilihan ganda.....	67
Tabel 4.8 Validasi soal no 7 pilihan ganda.....	69
Tabel 4.9 Validasi soal no 8 pilihan ganda.....	71
Tabel 4.10 Validasi soal no 9 pilihan ganda.....	73
Tabel 4.11 Validasi soal no 10 pilihan ganda.....	76
Tabel 4.12 Validasi soal no 11 benar salah.....	78
Tabel 4.13 Validasi soal no 12 benar salah.....	80
Tabel 4.14 Validasi soal no 13 benar salah.....	82
Tabel 4.15 Validasi soal no 14 benar salah.....	84
Tabel 4.16 Validasi soal no 15 benar salah.....	87
Tabel 4.17 Hasil Penilaian Ahli Bahasa Terhadap Aspek Kebahasaan.....	96
Tabel 4.17 Hasil Penilaian Ahli Grafik Terhadap Aspek Grafik.....	104

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Hubungan antara PEI dan PEB pada atom pusat terhadap bentuk molekul pada teori domain elektron.....	21
Gambar 2.2 Bentuk molekul yang pada teori hibridisasi.....	22
Gambar 3.1 Langkah-langkah model pengembangan ADDIE.....	27
Gambar 4.1 (a) Sebelum penambahan nomor atom soal nomor 1 pilihan ganda.....	90
Gambar 4.1 (b) Sesudah penambahan nomor atom soal nomor 1 pilihan ganda.....	90
Gambar 4.1 (c) Sebelum penambahan nomor atom soal nomor 2 pilihan ganda.....	91
Gambar 4.1 (d) Sesudah penambahan nomor atom soal no 2 pilihan ganda...	91
Gambar 4.2 (a) Sebelum mengganti gambar pada soal no 2 pilihan ganda.....	92
Gambar 4.2 (b) Sesudah mengganti gambar pada soal no 2 pilihan ganda.....	93
Gambar 4.3 (a) Sebelum penggantian soal nomor 13.....	94
Gambar 4.3 (b) Sesudah penggantian soal nomor 13.....	94
Gambar 4.4 (a) Sebelum revisi kata “salah satu senyawa”.....	99
Gambar 4.4 (b) Sesudah revisi kata “satu diantara senyawa”.....	99
Gambar 4.5 (a) Sebelum revisi kata “silahkan”.....	100
Gambar 4.5 (b) Sesudah revisi kata “silakan”.....	100
Gambar 4.6 (a) Sebelum revisi jenis dan ukuran <i>font</i> .....	102
Gambar 4.6 (b) Sesudah revisi jenis dan ukuran <i>font</i> .....	102

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran A-1. Kisi-Kisi Lembar Validasi Alat Evaluasi <i>Online</i> Menggunakan <i>Wondershare Quiz Creator</i> Pada Materi Bentuk <u>Molekul</u> .....	110
Lampiran A-2. Lembar Validasi Soal Alat Evaluasi <i>Online</i> Menggunakan <i>Wondershare Quiz Creator</i> Pada Materi Bentuk Molekul.....	111
Lampiran A-3. Lembar Validasi Kebahasaan Alat Evaluasi Menggunakan <i>Wondershare Quiz Creator</i> Pada Materi Bentuk Molekul .....	123
Lampiran A-4. Lembar Validasi Grafika Alat Evaluasi <i>Online</i> Menggunakan <i>Wondershare Quiz Creator</i> Pada Materi Bentuk Molekul.....	136
Lampiran A-5. Kisi-Kisi Soal Kuis Bentuk Molekul.....	150
Lampiran A-6. Storyboard.....	153