

## DAFTAR TABEL

	Halaman
<b>Tabel 2.1.</b> Jenis Media	26
<b>Tabel 2.2.</b> Desain Instruksional ADDIE	41
<b>Tabel 2.3.</b> Penelitian Relevan	48
<b>Tabel 3.1.</b> Kisi-Kisi Angket Penilaian Bahan Ajar Berbasis <i>Web</i> Oleh Ahli Materi	60
<b>Tabel 3.2.</b> Kisi-Kisi Angket Penilaian Bahan Ajar Berbasis <i>Web</i> Oleh Ahli Media	61
<b>Tabel 3.3.</b> Kisi-Kisi Angket Penilaian Bahan Ajar Berbasis <i>Web</i> Oleh Dosen Ahli	62
<b>Tabel 3.4.</b> Kisi-Kisi Angket Respon (Tanggapan) Peserta Didik Terhadap Bahan Ajar Berbasis Web	63
<b>Tabel 3.5.</b> Kisi-Kisi Keefektifan Bahan Ajar Berbasis Web	63
<b>Tabel 3.6.</b> Klasifikasi Validitas Bahan Ajar Berbasis Web	65
<b>Tabel 3.7.</b> Konversi Tingkat Kepraktisan Produk	65
<b>Tabel 3.8.</b> Kriteria Penilaian Efektifitas Bahan Ajar Berbasis Web	66
<b>Tabel 4.1.</b> Rekapitulasi Hasil Validasi Oleh Ahli Materi	75
<b>Tabel 4.2.</b> Saran Perbaikan Materi Dari Ahli Materi	77
<b>Tabel 4.3.</b> Rekapitulasi Hasil Validasi Oleh Ahli Media Berbasis Web	79
<b>Tabel 4.4.</b> Saran Perbaikan Oleh Ahli Media	80
<b>Tabel 4.5.</b> Hasil Angket Respon Praktis Oleh Dosen Ahli	82
<b>Tabel 4.6.</b> Angket Respon Praktis Peserta Didik Pada Kelompok Kecil	84
<b>Tabel 4.7.</b> Saran Peserta Didik Setelah Menguji Coba Bahan Ajar Berbasis <i>Web</i>	84
<b>Tabel 4.8.</b> Hasil Angket Respon Praktis Peserta Didik Pada Kelompok Besar	86
<b>Tabel 4.9.</b> Data Keefektifan Bahan Ajar Berbasis Web	87
<b>Tabel 4.10.</b> Data Keefektifan Berdasarkan Hasil Belajar	88
<b>Tabel 4.11.</b> Analisis N-Gain Kelompok Kecil	89
<b>Tabel 4.12.</b> Analisis N-Gain Kelompok Besar	90