

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Storyboard E-Modul Fisika Berbasis Masalah	13
Tabel 2. 2 Kriteria Kelayakan.....	18
Tabel 2. 3 Tabel Kriteria Kepraktisan E-Modul	19
Tabel 2. 4 Kriteria Pengelompokan N-Gain	20
Tabel 3. 1 Kisi-kisi Angket Kelayakan Modul Oleh Ahli Materi	41
Tabel 3. 2 Kisi-kisi Angket Kelayakan Modul Oleh Ahli Media	42
Tabel 3. 3 Kisi-kisi Penilaian Siswa Terhadap Produk.....	43
Tabel 3. 4 Skala Likert Kelayakan Produk	44
Tabel 3. 5 Bentuk Persentase Kelayakan Produk	45
Tabel 3. 6 Kriteria Penilaian Respon Siswa	46
Tabel 3. 7 Kriteria Skor Penilaian Respon Siswa.....	46
Tabel 4. 1 Hasil Analisis	47
Tabel 4. 2 Hasil Validasi Ahli Materi.....	52
Tabel 4. 3 Hasil Validasi Ahli Media	53
Tabel 4. 4 Hasil Penilaian Peserta Didik	55
Tabel 4. 5 Revisi E-Modul Oleh Ahli	56
Tabel 4. 6 Kelayakan E-Modul.....	58

