

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Perbedaan antara Modul Elektronik Cetak dan Modul Elektronik	24
Tabel 2.2 Perbandingan aplikasi Canva dengan Snappa	29
Tabel 2.3 Model Pengembangan ADDIE.....	33
Tabel 3.1 Langkah Penelitian dan Pengembangan E-Module.....	41
Tabel 3.2 Kisi – Kisi Instrumen Uji Kelayakan Ahli Materi	49
Tabel 3.3 Kisi – Kisi Instrumen Uji Kelayakan Ahli Media.....	50
Tabel 3.4 Kisi – Kisi Angket Respon Siswa	51
Tabel 3.5 Kisi – Kisi Hasil Tes Belajar Peserta Didik	51
Tabel 3.6 Tabel Skor Skala Likert.....	52
Tabel 3.7 Kategori Penilaian Ideal Produk.....	53
Tabel 3.8 Hasil Uji Validitas Instrumen.....	54
Tabel 3.9 Klasifikasi Interpretasi Koefisien Reliabilitas Tes.....	56
Tabel 3.10 Hasil Uji Reliabilitas Instrumen	57
Tabel 3.11 Klasifikasi Interpretasi Daya Beda	58
Tabel 3.12 Hasil Uji Daya Beda Soal.....	58
Tabel 3.13 Interpretasi Tingkat Kesukaran Soal	59
Tabel 3.14 Hasil Uji Tingkat Kesukaran Soal.....	60
Tabel 3.15 Rekapitulasi Hasil Analisis Instrumen	60
Tabel 3.16 Klasifikasi Nilai Normalitas Gain	62
Tabel 3.17 Kategori Tafsiran Efektifitas N-Gain.....	63
Tabel 4.1 Kompetensi Dasar, Indikator dan Materi Pokok	65
Tabel 4.2 Hasil Validasi Ahli Materi Ke-1 (Tahap 1).....	85
Tabel 4.3 Hasil Validasi Ahli Materi Ke-1 (Tahap 2).....	86
Tabel 4.4 Hasil Validasi Ahli Materi Ke-2 (Tahap 1).....	87
Tabel 4.5 Hasil Validasi Ahli Materi Ke-2 (Tahap 2).....	88
Tabel 4.6 Hasil Validasi Ahli Media Ke-1 (Tahap 1)	90
Tabel 4.7 Hasil Validasi Ahli Media Ke-1 (Tahap 2)	91
Tabel 4.8 Hasil Validasi Ahli Media Ke-2 (Tahap 1)	92
Tabel 4.9 Hasil Validasi Ahli Media Ke-2 (Tahap 2)	94
Tabel 4.10 Hasil Uji Awal Kelompok Kecil	95
Tabel 4.11 Saran/Masukan dan Perbaikan Modul Elektronik Teknik Permesinan ...	96
Tabel 4.12 Waktu Pelaksanaan Implementasi.....	101

Tabel 4.13 Hasil Penelitian Respon Peserta Didik terhadap Modul Elektronik Teknik Permesian	103
Tabel 4.14 Hasil Belajar <i>Pre-Test</i> Peserta Didik.....	105
Tabel 4.15 Hasil Belajar <i>Post-Test</i> Peserta Didik	104
Tabel 4.16 Rekapitulasi Hasil <i>Pre-Test</i> dan <i>Post-Test</i>	106
Tabek 4.17 Hasil Rekapitulasi Nilai N-Gain.....	106

