

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 User Requirement.....	60
Tabel 3.1 <i>Activity Diagram</i>	41
Tabel 3.2 <i>Storyboard</i> MediPAR.....	42
Tabel 3.3 Kisi-Kisi Instrumen Kelayakan untuk Ahli Materi	46
Tabel 3.4. Instrumen Kelayakan untuk Ahli Materi (Panduan dan Informasi).....	47
Tabel 3.5 Kisi-kisi Instrumen Kelayakan untuk Ahli Materi (Materi Multimedia	48
Tabel 3.6 Instrumen Kelayakan Media untuk Ahli Materi (Evaluasi)	48
Tabel 3.7 Kisi-Kisi Instrumen Kelayakan Media Ahli Media	49
Tabel 3.8 Instrumen Kelayakan Media untuk Ahli Media (Panduan Informasi) ..	50
Tabel 3.9 Instrumen Kelayakan Media untuk Ahli Media (Kinerja Program).....	51
Tabel 3.10 Instrumen Kelayakan Media Ahli Media (Sistematika, Estetika, dan Rekabentuk)	52
Tabel 3.11 Kisi-Kisi Instrumen Kelayakan Akspentasi Media Untuk Peserta Didik.....	53
Tabel 3.12 Instrumen Kelayakan Akseptansi Media untuk Peserta Didik (Panduan dan Informasi)	54
Tabel 3.13 Instrumen Kelayakan Akseptansi Media untuk Peserta Didik (Materi Multimedia).....	55
Tabel 3.14 Instrumen Kelayakan Akseptansi Media untuk Peserta Didik (Evaluasi)	56
Tabel 3.15 Instrumen Kelayakan Akseptansi Media untuk Peserta Didik (Desain dan Fasilitas Media).....	56
Tabel 3.16 Instrumen Kelayakan Akseptansi Media untuk Peserta Didik (Efek Pedagogi).....	57
Tabel 3.17 Klasifikasi Skor Penilaian	58
Tabel 3.18 Interpretasi Kelayakan.....	58
Tabel 3.19 Kriteria Reliabilitas	60
Tabel 3.20 Kriteria Tingkat Kesukaran	61
Tabel 3.21 Kriteria Daya Beda Soal.....	62
Tabel 3.22 Kategori Perolehan N-Gain dalam Bentuk Persen.....	64
Tabel 4.1 Data Hasil Observasi dan Wawancara	66

Tabel 4.2 Hasil Analisis Kebutuhan Pengguna	67
Tabel 4.3 CP, TP, dan ATP	68
Tabel 4.4 Storyboard MediPAR	69
Tabel 4.5 Hasil Validasi Ahli Materi	96
Tabel 4.6 Hasil Validasi Ahli Media	97
Tabel 4.7 Revisi MediPAR	98
Tabel 4.8 Hasil Uji Validasi Ahli Pengguna	99
Tabel 4.9 Hasil Uji Validasi Butir Soal	101
Tabel 4.10 Hasil Uji Tingkat Kesukaran Soal	103
Tabel 4.11 Hasil Uji Daya Beda Soal	104
Tabel 4.12 Hasil Uji Normalitas	106
Tabel 4.13 Hasil Uji Homogenitas <i>Pretest</i> Kelompok Eksperimen dan Kontrol	107
Tabel 4.14 Hasil Uji Homogenitas <i>Posttest</i> Kelompok Eksperimen dan Kontrol	107
Tabel 4.15 Hasil Uji N-Gain Kelompok Kontrol	109
Tabel 4.16 Hasil Uji N-Gain Kelompok Eksperimen	110

