

DAFTAR TABEL

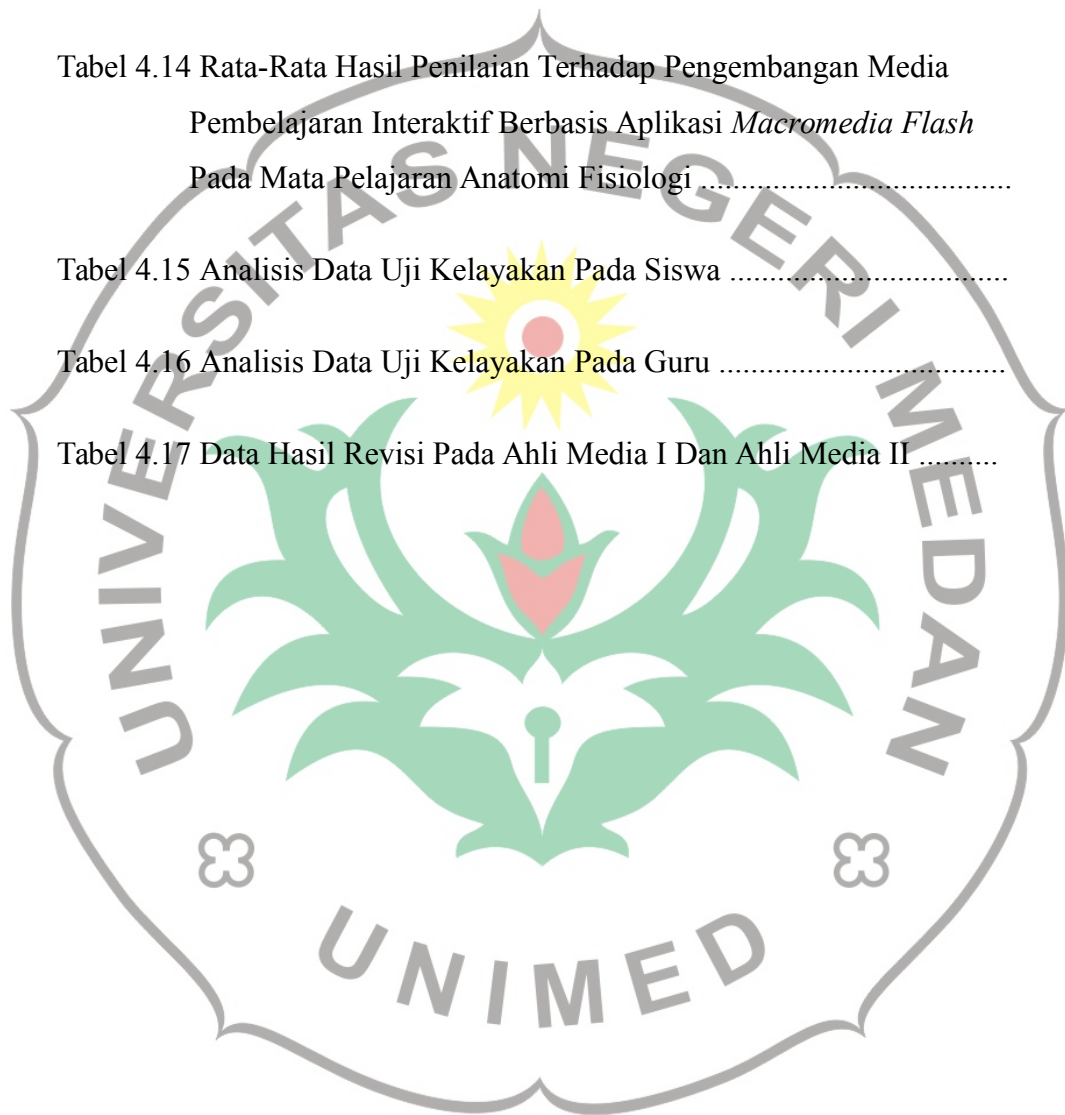
Tabel 3.1 Kisi-Kisi Angket Kebutuhan Siswa	49
Tabel 3.2 Kisi-Kisi Angket Kebutuhan Guru	50
Tabel 3.3 Kisi-Kisi Instrumen Pengembangan Modul Tentang Kualitas Materi Pembelajaran Oleh Ahli Materi	
Tabel 3.4 Kisi-Kisi Instrumen Pengembangan Modul Tentang Kualitas Materi Pembelajaran Oleh Ahli Media	
Tabel 3.5 Interpretasi Kelayakan <i>Cousware</i> Multimedia	54
Tabel 4.1 Hasil Analisis Kebutuhan Siswa	56
Tabel 4.2 Hasil Analisis Kebutuhan Guru	59
Tabel 4.3 Hasil Validasi Oleh Ahli Materi Aspek Kelayakan Isi	66
Tabel 4.4 Hasil Validasi Oleh Ahli Materi Aspek Penyajian	67
Tabel 4.5 Hasil Validasi Oleh Ahli Materi Aspek Kebahasaan	68
Tabel 4.6 Hasil Validasi Oleh Ahli Media Tentang Kelayakan Isi	69
Tabel 4.7 Hasil Validasi Oleh Ahli Media Aspek Kelayakan Penyajian	70
Tabel 4.8 Hasil Validasi Oleh Ahli Media Aspek Kelayakan Persentasi	71
Tabel 4.9 Skor Penilaian Media Pembelajaran Berbasis Aplikasi Macromedia Flash Pada Mata Pelajaran Anatomi Fisiologi di SMK Negeri 3 Langsa Pada Uji Coba Kelompok Kecil	
Tabel 4.10 Skor Penilaian Media Pembelajaran Berbasis Aplikasi Macromedia Flash Pada Mata Pelajaran Anatomi Fisiologi di SMK Negeri 3 Langsa Pada Uji Coba Kelompok Sedang	
Tabel 4.11 Skor Penilaian Media Pembelajaran Berbasis Aplikasi Macromedia Flash Pada Mata Pelajaran Anatomi Fisiologi di SMK Negeri 3 Langsa Pada Uji Coba Kelompok Besar	
Tabel 4.12 Hasil Validasi Keseluruhan Aspek Oleh Ahli Materi	
Tabel 4.13 Hasil Validasi Keseluruhan Aspek Oleh Ahli Media	

Tabel 4.14 Rata-Rata Hasil Penilaian Terhadap Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Aplikasi *Macromedia Flash* Pada Mata Pelajaran Anatomi Fisiologi

Tabel 4.15 Analisis Data Uji Kelayakan Pada Siswa

Tabel 4.16 Analisis Data Uji Kelayakan Pada Guru

Tabel 4.17 Data Hasil Revisi Pada Ahli Media I Dan Ahli Media II



THE
Character Building
UNIVERSITY