## DAFTAR TABEL

Halaman	
Tabel 3.1. Kisi-Kisi Instrumen Penilaian Kelayakan Buku Ajar Berdasaarkan	
BSNP	49
Tabel 3.2. Kisi-Kisi Lembar Instrumen Validasi Ahli Media Terhadap Buku Ajar	
Elektronik Berbasis <i>Flipbook</i> Pada Pembelajaran IPA Sesuai Kriteria	- 0
BSNP	
Tabel 3.3. Kisi-Kisi Tes Hasil Belajar Berpikir Tingkat Tinggi IPA	
Tabel 3.4. Persentase Tingkat Validitas Buku Ajar	
Tabel 3.5. Hasil Uji Validasi Tes Hasil Belajar	
Tabel 3.6. Indeks Kesukaran Item	
Tabel 3.7. Hasil Uji Tingkat Kesukaran Soal	
Tabel 3.8. Indeks Daya Pembeda Item	
Tabel 3.9. Hasil Uji Daya Pembeda Soal	
Tabel 4.1. Hasil Analisis Kebutuhan	60
Tabel 4.2. Hasil Analisis Kurikulum Pembelajaran IPA Kompotensi Dasar dan	
Indikator Pencapaian Kompotensi	
Tabel 4.3. Nilai UTS Kelas VA SD Swasta Al-Ulum Terpadu Medan	61
Tabel 4.4. Tampilan Produk Pengembangan Buku Ajar Elektronik	65
Tabel 4.5. Penilaian Kelayakan Buku Ajar Elektronik Berbasis <i>Flipbook</i> Materi	
Siklus Air Pada Pembelajaran IPA Kelas V SD	75
Tabel 4.6. Penilaian Kelayakan Media/Desain Buku Ajar Elektronik Berbaisis	
Flipboo Materi Siklus Air Pada Pembelajaran IPA Kelas V SD	76
Tabel 4.7. Hasil Perhitungan Nilai N-Gain Peningkatan Hasil Belajar Peserta	
Didik	76
Tabel 4.8. Hasil Uji Normalitas Data Hasil Belajar	77
Tabel 4.9. Hasil Uji One – Sampel t-Test	