

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Aspek-aspek Literasi Sains	11
Tabel 2.2. Perbedaan Buku Teks dan Buku Pendampingan (Buku Suplemen) ..	18
Tabel 3.1. Beberapa Tumbuhan penghasil Pestisida Alami.....	36
Tabel 3.2. Out Line Buku.....	39
Tabel 3.3. Kisi-kisi lembar Validasi Ahli Materi.....	42
Tabel 3.4. Kisi-kisi lembar Validasi ahli desain pembelajaran.....	44
Tabel 3.5. Kisi-kisi angket Respon guru dan siswa	44
Tabel 3.6. Kisi-kisi Instrumen Penguasaan pengetahuan Siswa	45
Tabel 3.7. Kriteria Skala Likert	47
Tabel 3.8. Kriteria kelayakan buku pada setiap objek	47
Tabel 3.9. Kriteria Indeks Nilai N-Gain.....	48
Tabel 4.1. Persentase Kategori Indikator Literasi Sains	51
Tabel 4.2. Isi Buku Nontek Tumbuhan Pestisida Alami	52
Tabel 4.3. Jenis-jenis Tumbuhan Penghasil Pestisida Alami Di Kawasan Toba	56
Tabel 4.4. Perbandingan Hasil Sebelum Revisi dan Sesudah Revisi Ahli Materi	59
Tabel 4.5. Persentase Penilaian dari Tim Ahli Materi Terhadap Kelayakan Isi .	65
Tabel 4.6. Perbandingan Hasil Sebelum dan Sesudah revisi oleh Ahli Pembelajaran	66
Tabel 4.7. Persentase Penilaian dari Tim Ahli Desain Pembelajaran	70
Tabel 4.8. Perbandingan Hasil Sebelum dan Sesudah Revisi Oleh Ahli <i>Layout</i>	71
Tabel 4.9. Persentase Penilaian dari Tim Ahli <i>Layout</i>	75
Tabel 4.10. Persentase Penilaian dari Guru Biologi	76
Tabel 4.11 Penilaian Uji Perorangan Oleh Siswa	77
Tabel 4.12 Penilaian Uji Kelompok Kecil Oleh Siswa.....	78
Tabel 4.13 Penilaian Uji Kelompok Terbatas Oleh Siswa.....	78
Tabel 4.14 Deskripsi Skor Rata-rata Siswa dan Standar Deviasi (SD)	80
Tabel 4.15 Deskripsi Data Homogenitas Untuk Kelas Eksperimen dan Kontrol	81
Tabel 4.16 Deskripsi Dan Normalitas Untuk Kelas Eksperimen Dan Kontrol ..	81
Tabel 4.17. Deskripsi Peningkatan Efektivitas Hasil Belajar Siswa.....	82