

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Perbedaan Buku Teks dan Buku Pendamping	12
Tabel 2.2 Aspek-aspek Literasi Lingkungan	14
Tabel 2.3 Kompetensi Inti	14
Tabel 2.4 Kompetensi Dasar	14
Tabel 2.5 Jenis & Karakter berbagai Plastik	23
Tabel 3.1 Kisi-kisi Lembar Validasi Desain Pembelajaran	33
Tabel 3.2 Kisi-kisi Validasi Ahli Materi	34
Tabel 3.3 Kisi-kisi Angket Respon Guru dan Siswa	35
Tabel 3.4 Instrumen Kisi-Kisi Penguasaan Pengetahuan Siswa	36
Tabel 3.5 Kriteria Skala Likert	37
Tabel 3.6 Kategori presentase Kelayakan	37
Tabel 3.7 Kriteria Indeks Gain	38
Tabel 4.1 Isi Buku Nonteks Pengolahan Sampah	41
Tabel 4.2 Proses Pembuatan	45
Tabel 4.3 Saran Perbaikan dari Ahli Materi	47
Tabel 4.4 Saran Perbaikan Ahli Media	49
Tabel 4.5 Spesifikasi Produk	51
Tabel 4.6 Penilaian Kelayakan dari Ahli Materi	52
Tabel 4.7 Penilaian Kelayakan dari Ahli Materi	52
Tabel 4.8 Penilaian Kompetensi Literasi Lingkungan dari Ahli Materi	52
Tabel 4.9 Penilaian Kelayakan Isi dari Validator Ahli Materi	52
Tabel 4.10 Penilaian Kelayakan Isi dari Ali Desain Pembelajaran	53
Tabel 4.11 Penilaian Buku Nonteks oleh Guru Biologi	54
Tabel 4.12 Penilaian Uji Perorangan terhadap Buku Nonteks	55
Tabel 4.13 Penilaian Uji Kolompok Kecil oleh Siswa SMA Kelas X	56
Tabel 4.14 Penilaian Uji Kelompok Terbatas oleh Siswa Kelas X	56
Tabel 4.15 Hasil Belajar Siswa Kelas X dan Standar Deviasi	57
Tabel 4.16 Data Homogenitas dengan Menggunakan Uji Levene's Test	58
Tabel 4.17 Data Normalitas dengan Menggunakan Uji Kolmogorv-smirnov	59

