

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN KEASLIAN.....	iv
MOTTO	v
PERSEMBAHAN.....	vi
PRAKATA.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
ABSTRAK.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
املاخ ص.....	10
BAB 1 PENDAHULUAN	10
A. Latar Belakang Masalah.....	10
B. Identifikasi Masalah	11
C. Rumusan Masalah	11
D. Tujuan Penelitian.....	11
E. Hipotesis Masalah.....	11
F. Manfaat Penelitian	11
G. Asumsi Penelitian Dan Pengembangan.....	11

H. Penegasan Istilah.....	11
I. Sistematika Pembahasan.....	11
BAB II LANDASAN TEORI	10
A. Deskripsi Teori.....	16
1. Tinjauan Pupuk	16
2. Tinjauan Kulit Pisang Tanduk.....	17
3. Tinjauan Pertumbuhan Tanaman.....	19
4. Tinjauan Tanaman Tomat	19
5. Tinjauan Media Pembelajaran.....	29
6. Tinjauan E-Magazine	32
B. Kajian Peneliti Terdahulu.....	33
C. Kerangka Berfikir.....	33
BAB III METODE PENELITIAN	54
A. Jenis Penelitian.....	70
B. Model Pengembangan	70
C. Prosedur Pengembangan	71
1. Analisis (<i>Analyze</i>)	74
2. Desain (<i>Design</i>).....	78
3. Pengembangan (<i>Development</i>).....	81
4. Implementasi (<i>Implementation</i>)	91
5. Evaluasi (<i>Evaluation</i>).....	92

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	54
A. Penelitian Tahap Pertama	70
B. Penelitian Tahap Kedua	99
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN.....	54
A. Kesimpulan	164
B. Saran.....	164
DAFTAR PUSTAKA	166
LAMPIRAN - LAMPIRAN.....	173

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Angket Analisis Kebutuhan	58
Tabel 3.2 Alat Dan Bahan.....	64
Tabel 3.3 Instrumen Validasi Ahli Materi	65
Tabel 3.4 Instrumen Validasi Ahli Media	65
Tabel 3.5 Instrumen Angket Validasi Mahasiswa Tadris Biologi.....	65
Tabel 3.6 Skala Kelayakan <i>E-Magazine</i> Oleh Ahli	65
Tabel 3.7 Kategori Kepraktisan Produk.....	68
Tabel 4.1 Data Hasil Pengamatan Tinggi Tanaman Tomat	70
Tabel 4.2 Data Hasil Pengamatan Jumlah Daun Tanaman Tomat	71
Tabel 4.3 Hasil Uji Normalitas Tinggi Tanaman Tomat	72
Tabel 4.4 Hasil Uji Normalitas Jumlah Daun Tanaman Tomat.....	73
Tabel 4.5 Hasil Uji Homogenitas Tinggi Tanaman Tomat	76
Tabel 4.6 Hasil Uji Homogenitas Jumlah Daun Tanaman Tomat.....	78
Tabel 4.7 Hasil Uji One Way Anova Tinggi Tanaman Tomat.....	78
Tabel 4.8 Hasil Uji One Way Anova Jumlah Daun Tanaman Tomat	78
Tabel 4.9 Hasil Analisis Kebutuhan Bahan Ajar	79
Tabel 4.10 Persentase Hasil Validasi Ahli.....	80
Tabel 4.11 Hasil Validasi Ahli Materi.....	81
Tabel 4.12 Hasil Validasi Ahli Media	89
Tabel 4.13 Respon Mahasiswa Tadris Biologi Terhadap <i>E-Magazine</i>	90

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Grafik Rata – Rata Tinggi Tanaman Tomat	53
Gambar 4.2 Grafik Rata – Rata Jumlah Daun Tanaman Tomat	53
Gambar 4.4 Halaman Kata Pengantar.....	53
Gambar 4.5 Halaman Selayang Pandang	53
Gambar 4.6 Halaman Selayang Pandang	63
Gambar 4.7 Halaman Daftar Isi	53
Gambar 4.8 Al – Qur’an Dan Tumbuhan	120
Gambar 4.9 Berkenalan Dengan Pupuk Limbah Kulit Pisang Tanduk	121
Gambar 4.10 Mengapa Memilih Pupuk Limbah Kulit Pisang Tanduk	121
Gambar 4.11 Membuat Pupuk Limbah Kulit Pisang Tanduk.....	121
Gambar 4.12 Mengenal Lebih Jauh Tanaman Tomat.....	122
Gambar 4.13 Tomat Kaya Manfaat	123
Gambar 4.14 Pertumbuhan Tanaman Tomat	124
Gambar 4.15 Faktor-Faktor Pertumbuhan Tanaman Tomat.....	124
Gambar 4.16 Bercocok Tanam Tanaman Tomat	127
Gambar 4.17 Waspada Penyakit Menyerang Tomat	131
Gambar 4.18 Penelitian Pupuk Limbah Kulit Pisang Tanduk Terhadap Tanaman Tomat	131
Gambar 4.19 How To Make ?.....	131

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Izin Penelitian	202
Lampiran 2 Surat Pengantar Validasi	203
Lampiran 3 Form Konsultasi Pembimbingan Penulisan Skripsi	204
Lampiran 4 Laporan Selesai Bimbingan Skripsi	205
Lampiran 5 Angket Analisis Kebutuhan Media Belajar.....	207
Lampiran 6 Lembar Validasi Ahli Materi	208
Lampiran 7 Lembar Validasi Ahli Media.....	214
Lampiran 8 Lembar Uji Keterbacaan Mahasiswa	217
Lampiran 9 Hasil Dokumentasi	226
Lampiran 10 Produk <i>E-Magazine</i>	229
Lampiran 11 Biografi Penulis.....	232

