

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>ABSTRACT</b> .....	ii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	viii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	ix
<b>BAB 1. PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	5
1.3 Pembatasan Masalah .....	5
1.4 Rumusan Masalah .....	5
1.5 Tujuan Penelitian .....	5
1.6 Manfaat Peneltian.....	6
1.7 Spesifikasi Produk.....	6
1.8 Definisi Istilah Judul .....	8
<b>BAB 2. TINJAUAN TEORI</b>	
2.1 Paradigma Pembelajaran Biologi .....	9
2.2 Paradigma Pembelajaran Berbasis Imtaq .....	11
2.3 Media Pembelajaran .....	16
2.3.1 <i>Power Point</i> .....	16
2.3.2 Cara Membuat <i>Slide</i> Presentasi .....	17
2.3.3 Mengenal Komponen <i>Power Point</i> .....	17
2.3.4 Manfaat Menggunakan Media <i>Power Point</i> Saat Proses Pembelajaran .....	17
2.4 Model Perancangan Pengembangan .....	19
2.5 Penelitian Relevan .....	22
<b>BAB 3. METODOLOGI PENELITIAN</b>	
3.1 Tempat dan Waktu.....	24
3.2 Bentuk Penelitian.....	24
3.3 Model Pengembangan dan Prosedur Penelitian .....	24
3.3.1 Model Pengembangan .....	24
3.3.2 Prosedur Penelitian .....	25
3.4 Instrumen Pengumpulan Data.....	32
3.4.1 Lembar Validasi .....	32
3.4.2 Angket Respon.....	34

3.5 Teknik Pengambilan Sampel .....	36
3.6 Teknik Pengumpulan Data .....	36
3.7 Teknik Analisa Data .....	37

**BAB 4. HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN**

4.1 Deskripsi Hasil Penelitian .....	40
4.2 Hasil Penelitian.....	47
4.2.1 Hasil Validasi Media Pembelajaran oleh Para ahli .....	47
4.2.2 Data Hasil Uji Coba Kelayakan Terbatas .....	59
4.3 Pembahasan Hasil Penelitian.....	64

**BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Kesimpulan .....	74
5.2 Saran.....	74

<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>75</b>
-----------------------------	-----------



## DAFTAR TABEL

No Tabel	Judul Tabel	Halaman
1.	Daftar Nama Validator.....	31
2.	Daftar Nama Sekolah.....	32
3.	kisi-kisi lembar validasi Ahli Imtaq.....	33
4.	Kisi-kisi lembar validasi Ahli Materi .....	33
5.	kisi-kisi lembar validasi Ahli Media Pembelajaran .....	33
6.	kisi-kisi lembar validasi pengembangan media oleh Guru .....	34
7.	kisi-kisi angket respon siswa .....	35
8.	Kriteria validitas menurut penilaian validator .....	38
9.	Kategori hasil perhitungan respon siswa .....	39
10.	Tujuan Pembelajaran Aspek Nilai-Nilai Imtaq.....	39
11.	Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar materi struktur dan fungsi jaringan pada tumbuhan.....	41
12.	Daftar Saran/ Komentar pada Media Pembelajaran <i>Power Point</i> Terintegrasi Imtaq oleh Ahli Materi .....	48
13.	Hasil Validasi Media Pembelajaran <i>Power Point</i> Terintegrasi Imtaq Ahli Materi .....	49
14.	Daftar Saran/ Komentar dan Revisi Media Pembelajaran <i>Power Point</i> Terintegrasi Imtaq oleh Ahli Media.....	50
15.	Hasil Validasi Media Pembelajaran <i>Power Point</i> Terintegrasi Imtaq Ahli Media.....	51
16.	Daftar Saran/Komentar dan Revisi Media Pembelajaran <i>Power Point</i> Terintegrasi Imtaq oleh Ahli Imtaq .....	52
17.	Hasil Validasi Media Pembelajaran <i>Power Point</i> Terintegrasi Imtaq oleh Ahli Imtaq.....	54
18.	Daftar Saran/ Komentar dan Revisi Media Pembelajaran <i>Power Point</i> Terintegrasi Imtaq oleh Guru.....	55
19.	Hasil Validasi Keseluruhan Media Pembelajaran <i>Power Point</i> Terintegrasi Imtaq oleh Guru.....	57
20.	Hasil Uji Coba Validitas Terbatas Peserta Didik Terhadap Media Pembelajaran <i>Power Point</i> Terintegrasi Imtaq.....	60
21.	Komentar/ saran peserta didik terhadap media pembelajaran terintegrasi Imtaq oleh SMAN Plus Provinsi.....	62
22.	Komentar/ saran peserta didik terhadap media pembelajaran terintegrasi Imtaq oleh SMAN 2 Pekanbaru .....	63
23.	Komentar/ saran peserta didik terhadap media pembelajaran terintegrasi Imtaq oleh SMAN 14 Pekanbaru .....	63