

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>v</i>
Daftar Isi	<i>vii</i>
Daftar Gambar	<i>ix</i>
Daftar Tabel	<i>x</i>
Daftar Lampiran	<i>xi</i>
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	2
1.3. Batasan Masalah	3
1.4. Rumusan Masalah	3
1.5. Tujuan Penelitian	3
1.6. Manfaat Penelitian	4
1.7. Definisi Operasional	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Pengertian Belajar	5
2.2. Proses Belajar	5
2.3. Hasil Belajar	6
2.4. Metode	7
2.5. Ceramah	7
2.6. Multimetode	8
1. Metode Diskusi	8
2. Metode Tanya Jawab	9
3. Metode Penugasan	10
2.7. Materi Pelajaran	12
Struktur Dan Fungsi sel	12
1. Sel Prokariotik	12
2. Sel Eukariotik	12
a. Bagian Sel Dan Organel Sel	14
b. Perbedaan Sel Hewan Dengan Sel Tumbuhan	16
1. Berdasarkan Morfologinya	16
2. Berdasarkan Fisiologinya	17
c. Transport Melalui Membran Sel	18
a. Transport Pasif	19
1. Difusi	19
2. Osmosis	20
3. Difusi Terbantu	20
b. Transport Aktif	20

1. Endositosis	21
2. Eksositosis	22
2.8. Hipotesis	22
2.8.1. Hipotesis Penelitian	22
2.8.2. Hipotesis Statistik	22
BAB III METODE PENELITIAN	
3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	23
3.1.1. Lokasi Penelitian	23
3.1.2. Waktu Penelitian	23
3.2. Populasi dan Sampel	23
3.2.1. Populasi	23
3.2.2. Sampel	23
3.3. Variabel Penelitian	23
3.4. Rancangan Penelitian	24
3.5. Prosedur Penelitian	24
3.6. Instrumen Penelitian	25
1. Validitas Soal	26
2. Reliabilitas Tes	27
3. Tingkat Kesukaran Soal	28
4. Daya Pembeda Soal	28
3.7. Organisasi Pengolahan Data	29
3.8. Teknik Analisa Data	29
3.8.1. Uji Persyaratan Analisis Data	29
1. Menghitung rata-rata dan standart deviasi	29
2. Uji Normalitas	30
3. Uji Homogenitas	31
4. Uji Hipotesis	31
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1. Hasil Penelitian	33
4.1.1. Uji Coba Instrumen	33
4.1.2. Deskripsi Hasil Penelitian	34
4.2. Persyaratan Uji Analisis Data	36
4.2.1. Uji Normalitas	36
4.2.2. Uji Homogenitas	37
4.2.3. Uji Hipotesis	38
4.3. Temuan Hasil Penelitian	38
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian	39
BAB V PENUTUP	
5.1. Kesimpulan	41
5.2. Saran	41
DAFTAR PUSTAKA	42