

DAFTAR ISI

	Halaman
Lembar Pengesahan	
Daftar Riwayat Hidup	<i>i</i>
Abstrak	<i>ii</i>
Kata Pengantar	<i>iii</i>
Daftar Isi	<i>v</i>
Daftar Gambar	<i>vii</i>
Daftar Tabel	<i>viii</i>
Daftar Lampiran	<i>ix</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah	4
1.3. Batasan Masalah	4
1.4. Rumusan Masalah	4
1.5. Tujuan Penelitian	4
1.6. Manfaat Penelitian	5
1.7. Defenisi Operasional	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Kerangka Teoritis	6
2.1.1. Pengertian Belajar	6
2.1.2. Pembelajaran Biologi	7
2.1.3. Hasil Belajar	8
2.2. Model Pembelajaran	11
2.2.1. Pengertian Model Pembelajaran	11
2.2.1.1. Pengertian Model <i>Problem Based Learning (PBL)</i>	13
2.2.1.2. Karakteristik Model <i>Problem Based Learning (PBL)</i>	14
2.2.1.3. Langkah Proses Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	16
2.2.1.4. Kelebihan dan Kekurangan Model <i>Problem Based Learning</i>	19
2.2.2. Model <i>Discovery Learning</i>	20
2.2.2.1. Kekurangan dan Kelebihan Model <i>Discovery Learning</i>	21
2.2.2.2. Langkah- Langkah Model <i>Discovery Learning</i>	21
2.2.2.3. Kelebihan dan Kekurangan Model <i>Discovery Learning</i>	22
2.3. Materi Ajar	24
2.3.1. Fungsi Makanan	24
2.3.2. Organ Pencernaan Pada Manusia	26
2.3.3. Organ Pencernaan Tambahan	32
2.4. Kerangka Konseptual	33
2.5. Hipotesis Penelitian	33
BAB III METODE PENELITIAN	
343.1. Lokasi dan Waktu Penelitian	34

3.2. Populasi dan Sampel Penelitian	34
3.2.1. Populasi Penelitian	34
3.2.2. Sampel Penelitian	34
3.3. Variabel Penelitian	34
3.3.1. Variabel Terikat	34
3.3.2. Variabel Bebas	34
3.4. Desain dan Prosedur Penelitian	34
3.4.1. Desain Penelitian	34
3.4.2. Mengadakan Pre- Tes	35
3.4.3. Metode Pengajaran	35
3.4.4. Mengadakan Post- Tes	36
3.4.5. Prosedur Penelitian	36
3.5. Instrumen Penelitian	38
3.5.1. Validitas Tes	38
3.5.2. Reliabilitas Tes	39
3.5.3. Tingkat Kesukaran Tes	40
3.5.4. Daya Pembeda Tes	41
3.6. Teknik Analisis Data	43
3.6.1. Uji Normalitas	43
3.6.2. Uji Homogenitas	43
3.6.3. Uji Hipotesis	44
3.6.4. Instrumen Penilaian Psikomotorik	45
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	46
4.1. Hasil Penelitian	46
4.2. Hasil Analisis Data Penelitian	49
4.2.1. Hasil Uji Normalitas Data	49
4.2.2. Hasil Uji Homogenitas Data	49
4.2.3. Hasil Uji Hipotesis	49
4.3. Pembahasan	50
4.3.1. Hasil belajar pada kelas <i>PBL</i> dan kelas <i>Discovery Learning</i>	50
4.3.2. Hasil Keterampilan Proses Siswa Selama Pembelajaran	52
4.3.3. Temuan Siswa Setelah Praktikum pada Saat Diajarkan dengan Model <i>PBL</i> dan <i>Discovery Learning</i>	53
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	54
5.1. Kesimpulan	54
5.2. Saran	54
DAFTAR PUSTAKA	55