

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
Lembar Motto	<i>i</i>
Lembar Persembahan.....	<i>ii</i>
Lembar Pengesahan.....	<i>iii</i>
Halaman Pernyataan Orisinalitas	<i>iv</i>
Halaman Persetujuan Publikasi.....	<i>v</i>
Riwayat Hidup	<i>vi</i>
Abstrak	<i>vii</i>
Abstract	<i>viii</i>
Kata Pengantar	<i>ix</i>
Daftar Isi	<i>xi</i>
Daftar Gambar	<i>xiv</i>
Daftar Tabel	<i>xv</i>
Daftar Lampiran	<i>xvi</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1.Latar Belakang Masalah	1
1.2.Identifikasi Masalah	4
1.3.Ruang Lingkup	5
1.4.Rumusan Masalah	5
1.5.Batasan Masalah.....	5
1.6.Tujuan Penelitian	6
1.7.Manfaat Penelitian	6
1.8.Definisi Operasional	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1.Strategi Pembelajaran	8
2.2.Strategi Pembelajaran Catatan Terbimbing <i>Guided Note Taking</i>	9
2.2.1.Pengertian Strategi Pembelajaran <i>Guided Note Taking</i>	9
2.2.2.Tujuan Strategi Pembelajaran <i>Guided Note Taking</i>	10
2.2.3.Kelebihan dan Kekurangan Strategi Catatan Terbimbing	10

2.3. Model Pembelajaran Langsung	11
2.4. Hasil Belajar Biologi.....	14
2.4.1. Pengertian Hasil Belajar Biologi.....	14
2.5. Pengertian <i>Higher Order Thinking Skills (HOTS)</i>	15
2.5.1. Pengertian <i>Critical Thinking</i>	16
2.6. Materi Sistem Pencernaan	17
2.6.1. Makanan	17
2.6.2. Struktur dan Fungsi Organ Sistem Pencernaan pada Manusia.....	19
2.6.3. Kelainan pada Sistem Pencernaan	27
2.7. Penelitian Terdahulu	29
2.8. Kerangka Berpikir	30
2.9. Hipotesis.....	32
BAB III METODE PENELITIAN	33
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	33
3.2. Jenis Penelitian	33
3.3. Populasi dan Sampel.....	33
3.3.1. Populasi.....	33
3.3.2. Sampel.....	33
3.4. Variabel penelitian	34
3.5. Desain Penelitian	34
3.6. Teknik Pengumpulan Data	35
3.6.1. Tes.....	35
3.6.2. Dokumentasi.....	35
3.7. Instrumen Penelitian	35
3.7.1. Tes.....	35
3.8. Prosedur penelitian.....	41
3.9. Analisis Data	43
3.9.1. Uji Prasyarat.....	43
3.9.2. Uji Hipotesis	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	45

4.1.Hasil Penelitian	45
4.1.1.Hasil Belajar Kelas Eksperimen	45
4.1.2.Hasil Belajar Kelas Kontrol.....	47
4.2.Pembahasan	50
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	54
5.1.Kesimpulan	54
5.2.Saran	54
DAFTAR PUSTAKA.....	56



THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
Gambar 2.1. Zat Makanan	17
Gambar 2.2. Sistem Pencernaan Manusia	19
Gambar 2.3. Persimpangan Trakhea dan Esophagus	21
Gambar 2.4. Anatomi Lambung	22
Gambar 2.5. Penyerapan Nutrisi pada Usus Halus	24
Gambar 2.6. Persimpangan Usus Besar dan Usus Halus	25
Gambar 2.7. Hormon Kontrol pada Sistem Pencernaan	27
Gambar 2.8. Bagan Kerangka Berpikir	31
Gambar 3.1. Skema Prosedur Penelitian	42



DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
Tabel 2.1. Sintaks Model Pembelajaran Langsung Arend	13
Tabel 3.1. Desain Penelitian	34
Tabel 3.2. Kisi-Kisi Tes.....	36
Tabel 3.3. Klasifikasi Besaran Koefisien Validitas	37
Tabel 3.4. Klasifikasi Besaran Koefisien Reliabilitas.....	38
Tabel 3.5. Klasifikasi Tingkat Kesukaran Soal	39
Tabel 3.6. Klasifikasi Daya Pembeda	40
Tabel 4.1. Data Hasil Belajar Kognitif pada Kelas Eksperimen.....	45
Tabel 4.2. Data Hasil Belajar Kognitif pada Kelas Kontrol.....	46
Tabel 4.3. Hasil Uji Normalitas	44
Tabel 4.4. Tabel Uji Hipotesis Paired Sample <i>t-Test</i>	48



DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
Lampiran 1. Silabus Kegiatan Pembelajaran.....	59
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	69
Lampiran 3. Soal <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i>	97
Lampiran 4. <i>Handout</i> Sistem Pencernaan	109
Lampiran 5. Lembar Kerja Siswa	129
Lampiran 6. Hasil Melengkapi <i>Handout</i> oleh Siswa	137
Lampiran 7. Lembar Wawancara Guru.....	140
Lampiran 8. Lembar Wawancara Siswa	142
Lampiran 9. Keterangan Uji Instrument.....	144
Lampiran 10. Tabel Validasi Soal.....	146
Lampiran 11. Tabel Uji Reliabilitas Soal	148
Lampiran 12. Tabel Hasil Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal	149
Lampiran 13. Tabel Hasil Perhitungan Daya Beda Soal	151
Lampiran 14. Nilai <i>pre-test</i> dan <i>post-test</i> Kelas Eksperimen	153
Lampiran 15. Nilai <i>pre-test</i> dan <i>post-test</i> Kelas Kontrol	154
Lampiran 16. Uji Normalitas <i>kolmogorov smirnov</i>	155
Lampiran 17. Uji Homogenitas	156
Lampiran 18. Uji Hipotesis <i>paired sample t-Test</i>	157
Lampiran 19. Surat Keterangan Validasi Konten Soal	158
Lampiran 20. Surat Keterangan Validasi Kognitif Soal	160
Lampiran 21. Surat Keterangan Validasi <i>Handout</i>	162
Lampiran 22. Surat Izin Penelitian	164
Lampiran 23. Surat Balasan Penelitian	165
Lampiran 24. Dokumentasi Penelitian	166