

## DAFTAR ISI

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

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

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



## DAFTAR GAMBAR

*Hal*

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



## DAFTAR TABEL

*Hal*

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



## DAFTAR LAMPIRAN

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