

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK.....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar belakang masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penelitian.....	6
D. Batasan Masalah.....	7
E. Manfaat penelitian .....	8
F. Definisi Operasional .....	8
G. Kerangka Pemikiran .....	10
H. Hipotesis .....	15
I. Metodologi Penelitian.....	15
J. Langkah-langkah Penelitian.....	16
<b>BAB II KAJIAN TEORI .....</b>	<b>31</b>
<b>A. Model Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> tipe <i>Talking Stick</i></b>	
1. Pengertian Model Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> tipe <i>Talking Stick</i> .....	33
2. Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> tipe <i>Talking Stick</i> .....	33

3. Langkah-langkah Model Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> tipe <i>Talking Stick</i> .....	34
4. Manfaat Model Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> tipe <i>Talking Stick</i> dalam pembelajaran .....	35
<b>B. Hasil Belajar .....</b>	<b>36</b>
1. Pengertian Hasil Belajar .....	36
2. Indikator Hasil Belajar .....	37
3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar .....	39
<b>C. Materi Keanekaragaman Makhluk Hidup .....</b>	<b>40</b>
1. Ciri-ciri Makhluk Hidup .....	40
2. Klasifikasi Makhluk Hidup .....	45
<b>BAB III HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>55</b>
A. Hasil Studi Pendahuluan .....	55
B. Hasil Penelitian dan Analisis Data .....	63
C. Pembahasan .....	78
<b>BAB IV PENUTUP .....</b>	<b>92</b>
A. Simpulan .....	92
B. Saran .....	93
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>95</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	