

## DAFTAR ISI

<b>COVER HALAMAN DALAM</b> .....	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSYARATAN GELAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iv</b>
<b>SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>vi</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL</b> .....	<b>xv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xvi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi dan Pembahasan Masalah.....	3
C. Rumusan Masalah .....	4
D. Tujuan Penelitian.....	4
E. Manfaat Penelitian .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
<b>A. Segitiga Epidemiologi</b> .....	<b>6</b>
1. Agen (agent).....	6
2. Pejamu ( <i>Host</i> ).....	7
3. Lingkungan ( <i>Environment</i> ).....	7
<b>B. Campak</b> .....	<b>8</b>
1. Gejala Klinis Campak .....	8
2. Cara penularan Campak .....	8
3. Upaya Pencegahan Campak .....	8
4. Pemberantasan Campak.....	8
5. Faktor Risiko Campak.....	9

6. Pengobatan Campak .....	10
<b>C. Rumah Sehat .....</b>	<b>10</b>
1. Ventilasi .....	12
2. Suhu.....	12
3. Kelembaban.....	12
4. Pencahayaan .....	13
5. Kepadatan Hunian .....	14
<b>D. Kerangka Konsep.....</b>	<b>16</b>
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>18</b>
A. Desain Penelitian .....	18
C. Variabel dan Defenisi Operasional Variabel .....	18
D. Populasi & Sampel.....	20
E. Alur Penelitian .....	21
F. Pengumpulan Data .....	22
G. Pengolahan dan Analisis Data.....	24
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>25</b>
<b>A. Gambaran Umum.....</b>	<b>25</b>
1. Data geografis.....	25
2. Peta Wilayah.....	25
<b>B. Hasil Observasi .....</b>	<b>26</b>
1. Identifikasi Kasus Campak.....	26
2. Pengukuran Ventilasi Rumah.....	26
3. Pengukuran Pencahayaan Rumah .....	27
4. Pengukuran Kelembaban Rumah.....	28
5. Pengukuran Suhu Rumah .....	28
6. Pengukuran Kepadatan Hunian Rumah .....	29
7. Kondisi fisik rumah .....	29
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>31</b>
A. Identifikasi Kasus Campak.....	31
B. Gambaran Ventilasi Rumah .....	32
C. Gambaran Pencahayaan Rumah .....	33

D. Gambaran Kelembaban Rumah .....	34
E. Gambaran Suhu Rumah .....	35
F. Gambaran Kepadatan Hunian Rumah .....	36
G. Kondisi Fisik Rumah.....	37
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>39</b>
A. Kesimpulan .....	39
B. Saran.....	40
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>41</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>44</b>