

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>HALAMAN SAMPUL.....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>BIODATA PENULIS.....</b>	<b>v</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>vi</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>vii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN .....</b>	<b>viii</b>
<b>MOTTO .....</b>	<b>ix</b>
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN.....</b>	<b>x</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xvii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xviii</b>

### **BAB I PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Manfaat Penelitian.....	6
E. Ruang Lingkup Penelitian .....	7

### **BAB II TINJAUAN PUSTAKA**

A. Konsep Rumah Sehat .....	8
B. Parameter dan Indikator Penilaian Rumah Sehat.....	14
C. Kerangka Teori .....	30
D. Kerangka Konsep.....	31
E. Definisi Operasional .....	32

### **BAB III METODA PENELITIAN**

A. Rancangan Penelitian.....	35
B. Subjek Penelitian .....	35
C. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	36
D. Pengumpulan Data .....	37
E. Pengolahan dan Analisa Data .....	38

### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN**

A. Gambaran Umum Wilayah.....	40
B. Hasil Penelitian .....	41
C. Pembahasan.....	48

### **BAB V PENUTUP**

A. Kesimpulan .....	62
B. Saran.....	65

### **DAFTAR PUSTAKA**

### **LAMPIRAN**

## **DAFTAR TABEL**

	<b>Halaman</b>
Tabel 2.1 Kebutuhan Minumum Bangunan dan Lahan .....	16
Tabel 2.2 Definisi Oprasional .....	32
Tabel 4.1 Distribusi Responden Berdasarkan Kondisi Langit-Langit .....	41
Tabel 4.2 Distribusi Responden Berdasarkan Kondisi Dinding .....	42
Tabel 4.3 Distribusi Responden Berdasarkan Kondisi Lantai .....	43
Tabel 4.4 Distribusi Responden Berdasarkan Keberadaan jendela .....	43
Tabel 4.5 Distribusi Responden Berdasarkan Kondisi Ventilasi .....	44
Tabel 4.6 Distribusi Responden Berdasarkan Kondisi Pencahayaan.....	44
Tabel 4.7 Distribusi Responden Berdasarkan Kondisi Suhu Udara .....	45
Tabel 4.8 Distribusi Responden Berdasarkan Kondisi Kelembaban .....	46
Tabel 4.9 Distribusi Responden Berdasarkan Perilaku Membuka Jendela..	46
Tabel 4.10 Distribusi Responden Berdasarkan Perilaku Membersihkan Halaman .....	47
Tabel 4.11 Distribusi Responden Berdasarkan Perilaku Membuang Sampah.....	48

## **DAFTAR GAMBAR**

### **Halaman**

Gambar 2.1 Kerangka Teori.....	30
Gambar 2.2 Kerangka Konsep .....	31

## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1 : Surat Izin Penelitian
- Lampiran 2 : Peraturan-Peraturan
- Lampiran 3 : Data Responden
- Lampiran 4 : Lembar Checklist
- Lampiran 5 : Hasil Uji
- Lampiran 6 : Dokumentasi Penelitian