

# **POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGPENGARANG**

## **JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN**

Laporan Tugas Akhir, Juni 2022

Aisyah Tri Cahyani

### **GAMBARAN KONDISI RUMAH SEHAT DI DESA SUAK DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS RI SIDOMULYO KECAMATAN SIDOMULYO KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2022**

xvi + 73 halaman, 17 tabel, 2 gambar, dan 10 lampiran

#### **RINGKASAN**

Rumah merupakan tempat hunian yang sangat penting bagi kehidupan setiap orang. Sedangkan rumah sehat adalah kondisi fisik, kimia, biologi di dalam rumah dan perumahan sehingga memungkinkan penghuni atau masyarakat memperoleh derajat kesehatan yang optimal (Permenkes RI Nomor 892/Menkes/SK/VII/1999).

Tujuan umum dari penelitian ini adalah untuk mendapatkan gambaran kondisi rumah sehat di Desa Suak di wilayah kerja UPTD Puskesmas RI Sidomulyo Kecamatan Sidomulyo kabupaten Lampung Selatan tahun 2022.

Jenis penelitian ini bersifat deskriptif yaitu untuk melihat dan menggambarkan hasil kondisi fisik rumah di Desa Suak Kecamatan Sidomulyo Kabupaten Lampung Selatan Tahun 2022. Populasi rumah dan jumlah sampel berjumlah 93 rumah, penentuan sampel rumah dilakukan dengan cara random sampling atau di acak. Kemudian data di olah dan akan di sajikan dalam bentuk tabel frekuensi dan analisa dengan membandingkan dengan teori yang ada.

Dari Hasil Penelitian terhadap 93 responden, diketahui bahwa Komponen rumah yang memenuhi syarat kesehatan adalah keadaan langit-langit sebesar 18,3%, dinding sebesar 20,4%, lantai sebesar 41,9%, jendela kamar tidur sebesar 87,1%, jendela ruang keluarga sebesar 93,5%, ventilasi sebesar 37,6%, lubang asap dapur sebesar 32,3%, pencahayaan sebesar 33,3%, Sarana sanitasi yang memenuhi syarat kesehatan adalah sarana air bersih (SAB) sebesar 65,6% sarana pembuangan kotoran manusia/jamban sebesar 97,8%, sarana pembuangan air limbah (SPAL) sebesar 25,8% dan sarana pembuangan sampah sebesar 35,5%. Kebiasaan atau perilaku penghuni rumah yang memenuhi syarat kesehatan adalah kebiasaan membuka jendela kamar tidur sebesar 60,2%, kebiasaan membuka jendela ruang keluarga sebesar 52,7%, kebiasaan membersihkan rumah dan halaman sebesar 78,5%, kebiasaan membuang sampah pada tempat sampah sebesar 94,6%, kebiasaan merokok dalam ruangan 16,1%, membuang tinja bayi dan balita ke jamban sebesar 45,2%.

Saran yang di berikan antara lain. Puskesmas Sidomulyo khususnya Sanitarian dan kader kesehatan masyarakat Desa suak yang masih kurang pengetahuannya tentang rumah sehat. Bagi pihak Desa Suak hendaknya ikut serta dalam menangani masalah lingkungan. Bagi masyarakat hendaknya untuk lebih memperhatikan sanitasi lingkungan rumah agar terciptanya kenyamanan dan dapat mewujudkan lingkungan rumah yang sehat.

Kunci : Rumah Sehat, komponen rumah, sarana sanitasi, perilaku penghuni  
Daftar Bacaan : 12 (1999 – 2020)

**POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES TANJUNGKARANG**  
**JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN**  
Thesis, June 2022

Aisyah Tri Cahyani

**Description Of The Condition Of Healthy House In Suak Village In The Work Area Of UPTD Puskesmas RI Sidomulyo, Sidomulyo District, Lampung Selatan Regency In 2022**

xvi + 73 page, 17 table, 2 picture, 10 attachment

**ABSTRAK**

The house is a place to live that is very important for everyone's life. While a healthy house is a physical, chemical, biological condition in the house and housing so that it allows residents or the community to obtain optimal health degrees (Permenkes RI Nomor 892/Menkes/SK/VII/1999).

The general objective of this research is to get an overview of the condition of healthy homes in Suak Village in the working area of the UPTD Puskesmas RI Sidomulyo, Sidomulyo District, South Lampung Regency in 2022.

This type of research is descriptive in nature, namely to see and describe the results of the physical condition of the house in Suak Village, Sidomulyo District, South Lampung Regency in 2022. The population of houses and the number of samples are 93 houses, the determination of the house sample is done by random sampling. Then the data is processed and will be presented in the form of a frequency table and analysis by comparing it with existing theory.

From the results of the research on 93 respondents, it is known that the components of the house that meet the health requirements are the ceiling condition of 18.3%, the walls by 20.4%, the floor by 41.9%, bedroom windows by 87.1%, windows by family room by 93.5%, ventilation by 37.6%, kitchen smoke holes by 32.3%, lighting by 33.3%, Sanitation facilities that meet health requirements are clean water facilities (SAB) of 65.6% facilities human waste disposal/latrines is 97.8%, waste water disposal facilities (SPAL) are 25.8% and waste disposal facilities are 35.5%. Habits or behaviors of householders who meet health requirements are the habit of opening the bedroom window by 60.2%, the habit of opening the family room window by 52.7%, the habit of cleaning the house and yard by 78.5%, the habit of throwing garbage in the trash by 94.6%, smoking in the room 16.1%, throwing feces of infants and toddlers into the latrine by 45.2%.

The suggestions given include: Sidomulyo Public Health Center, especially Sanitarians and community health cadres in Suak Village, who still lack knowledge about healthy homes. For the Suak Village, they should participate in dealing with environmental problems. The community should pay more attention to the sanitation of the home environment in order to create comfort and create a healthy home environment.

Keywords : Healthy House, house components, sanitation facilities, occupant behavior.  
Reading List : 12 (1999 – 2020)