

# LAMPIRAN



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
DIREKTORAT JENDRAL TENAGA KESEHATAN  
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURUN**

Jalan Sockarno – Hatta No.6 Bandar Lampung  
Telp. : 0721-783 852 Faksimile : 0721 – 773918



E-mail : [direktorat@poltekkes-tjk.c.id](mailto:direktorat@poltekkes-tjk.c.id)

Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.01/A.1 // 2378.7 / 2022

18 Mei 2022

Lampiran : ..... Eks

Hal : Izin Penelitian

Yth, Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Lampung Tengah

Di – Lampung Tengah

Sehubungan dengan penyusunan Laporan Tugas Akhir bagi mahasiswa Tingkat III Program Studi Sanitasi Program Diploma III Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Tanjungsari Tahun Akademik 2021/2022, maka kami harapkan dapat di berikan izin kepada mahasiswa untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang melakukan penelitian sebagai berikut :

No	NAMA	JUDUL PENELITIAN	TEMPAT PENELITIAN
1.	Mia Yunita 1913451093	Gambran Kondisi Rumah Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Di Desa Gunung Agung Kecamatan Terusan Nunyai Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2022	PKM.Ranap Bandar Agung Terusan Nunyai Kelurahan Gunung Agung Terusan Nunyai

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Warjadin Atiyanto, SKM, M.Kes  
NIP 196401281985021001

Tembusan Yth :

1. Ka. Jurusan Kesehatan Lingkungan
2. Ka. Dinas Kesehatan Kabupaten Lampung Tengah



**PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG TENGAH**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**

JL. Negara No. 127 No Telp (0725) 528267 Gunung Sugih  
Website : <http://dpmpstp.lampungtengekab.go.id> Email : [dpmpstp.kablampungtengekab@gmail.com](mailto:dpmpstp.kablampungtengekab@gmail.com)

**SURAT IZIN PENELITIAN/SURVEI**

Nomor : 503/0009/079/D.VI.17/VI/2022

**DASAR** : Surat POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPINANG Nomor :  
PP.03.01/I.1/2358.4/2022 Tanggal 18 MEI 2022 perihal  
Permohonan Izin Survey/Penelitian;

**MEMBERIKAN IZIN KEPADA :**

Nama : MIA YUNITA  
Nomor Identitas : 1802134905010003  
Jenis Kelamin :  
Tempat/Tanggal Lahir : MULYOASRI, 09 MEI 2001  
Alamat : DUSUN 1 RT/RW 033/001 GUNUNG AGUNG KEC. TERUSAN  
NUNYAI KAB. LAMPUNG TENGAH  
Pekerjaan : PELAJAR/ MAHASISWA  
Tujuan : PENELITIAN SKRIPSI  
Lokasi Penelitian : PKM RANAP BANDAR AGUNG KEC. TERUSAN NUNYAI KAB.  
LAMPUNG TENGAH  
Judul Penelitian : **"GAMBARAN KONDISI RUMAH DENGAN KEJADIAN ISPA PADA  
BALITA"**

**Dengan Ketentuan :**

1. Surat izin ini diterbitkan untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan;
2. Memberikan salinan hasil penelitian pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Lampung Tengah.

**Pt. KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL  
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU  
KABUPATEN LAMPUNG TENGAH,**



Digitally signed by  
DPMPSTP LT

Created by  
Sicantik Cloud

**IMAM FATKUROJI, S.STP. M.IP**  
Pembina (IV/a)  
NIP. 19841110 200312 1 001

**Tembusan disampaikan kepada Yth. :**

1. Bupati Lampung Tengah (sebagai tembusan)
2. Kepala Badan Kesbangpol Kab. Lampung Tengah
3. --- Arsip ---

1636 /D.b.VI.18



**PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG TENGAH**  
**DINAS KESEHATAN**

Jl. Lintas Sumatera Kp. Terbanggi Agung Kec. Gunung Sugih Kab. Lampung Tengah  
Kode Pos 34161. Telp. (0725) 529838

Gunung Sugih, 21 Juni 2022

Nomor : 441.7 / 1293 / D.a VI.02/VI/2022  
Sifat : Segera  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan ijin penelitian

Kepada

Yth. Direktur Politekes Tanjung Karang  
di -  
Tempat

Menindaklanjuti Surat dari Direktur Politekes Tanjung Karang nomor :  
PP.03.01/1.1/2558.4/2022 tanggal 18 Mei 2022 tentang permohonan ijin penelitian atas  
nama mahasiswa dibawah ini :

No	Nama	NPM	Judul
1	Mia Yunita	1913451093	Gambar kondisi rumah dengan kejadian ISPA pada Balita di desa Gunung Agung Kecamatan Terusan Nunyai Kabupaten Lampung Tengah tahun 2022

Dengan ini diberitahukan bahwa kami tidak berkeberatan dengan permohonan yang di maksud, untuk itu pelaksanaan selanjutnya supaya mahasiswa yang bersangkutan berkoordinasi dengan Seksi Pencegahan Pengendalian Penyakit Menular (P2PM) Dinas Kesehatan Kabupaten Lampung Tengah dan Puskesmas Bandar Agung .

Beberapa hal yang perlu diperhatikan selama mahasiswa tersebut melaksanakan kegiatan penelitian antara lain :

1. Mengenakan seragam / identitas pendidikannya;
2. Mematuhi tata tertib yang ada di tempat lokasi kegiatan / penelitian;
3. Setiap pelaksanaan kegiatan penelitian perlu didampingi oleh pembimbing yaitu petugas yang berwenang dari lokasi penelitian ;
4. Setelah pelaksanaan kegiatan penelitian , diwajibkan memberikan laporan kegiatan secara tertulis ke Dinas Kesehatan Kab. Lampung Tengah c.q Seksi Sumber Daya Manusia Kesehatan dan Perizinan Bidang Sumber Daya Kesehatan;
5. Segala biaya yang timbul akibat pelaksanaan kegiatan penelitian menjadi tanggung jawab institusi pendidikan yang bersangkutan;
6. Apabila selama pelaksanaan kegiatan penelitian terjadi hal-hal yang bertentangan dengan ketentuan di atas, dapat dikenakan sanksi dengan dicabutnya pemberian izin penelitian ini.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terimakasih.



Tembusan :

1. Puskesmas Bandar Agung
2. Yang bersangkutan
3. Arsip



PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG TENGAH  
DINAS KESEHATAN  
UPTD PUSKESMAS BANDAR AGUNG



Jalan Lintas Timur Sumatera Km 84 Bandar Agung Lampung Tengah  
surel : pkmbandaragunglamteng@gmail.com

Nomor : 440/ (D) /D.2.33/ 7 /2022  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Penelitian

Bandar Agung, 01 Juli 2022

Kepada Yth. :  
Direktur Poltekes Tanjung Karang  
Di -  
BANDAR LAMPUNG

Dengan hormat,

Sehubungan dengan surat Direktur Poltekes Tanjung Karang Nomor :  
PP.03.01/1.1/2558.4/2022 tanggal : 18 Mei 2022 perihal Permohonan Izin Penelitian :

Nama : Mia Yunita

NPM : 1913451093

Judul Penelitian : Gambaran kondisi rumah dengan kejadian ISPA pada balita di desa  
Gunung Agung kecamatan Terusan Nunyai Kabupaten Lampung  
Tengah..

Maka pada prinsipnya kami tidak keberatan dan memberikan ijin kepada yang bersangkutan  
untuk melakukan Penelitian yang dibutuhkan dalam penyusunan Skripsi tersebut.

Demikian surat ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dikeluarkan di : Bandar Agung  
Pada Tanggal : 01 Juli 2022

Kepala UPTD Puskesmas Bandar Agung



NIP. 19790929 199903 1 004

## LEMBAR CHECKLIST

### GAMBARAN KONDISI RUMAH PENDERITA ISPA

DIDESA GUNUNG AGUNG KECAMATAN TERUSAN NUNYAI TAHUN 2022

#### A. Karakteristik Responden

Nama Penderita :  
Jenis Kelamin :  
Umur :  
Alamat :

#### A. Komponen Rumah

No.	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	Dinding  - Bukan tembok (terbuat dari anyaman bambu/ilalang)  - Semi permanen/setengah tembok/pasang bata atau batu yang tidak diplester/papan tidak kedap air  - Permanen (tembok/pasangan batu bata yang diplester), papan kedap air		
2.	Ventilasi  - Ya Ada, memenuhi syarat jika luas ventilasi permanen >10% dari luas lantai  - Tidak Ada, jika luas ventilasi permanen <10% dari luas lantai.		
3.	Kepadatan Hunian  - Ada, jika luas kamar tidur berbanding penghuni kamar $\leq 8m^2$  - Tidak Ada, jika kamar tidur		

	berbanding penghuni kamar $\geq 8m^2$		
4.	Kelembaban <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ada, jika kelembaban udara 40% - 60%.</li> <li>- Tidak Ada, jika kelembaban udara kurang dari 40% dan lebih dari 60%.</li> </ul>		

**Keterangan : Memenuhi syarat (MS) bila semua komponen terpenuhi  
Tidak memenuhi syarat (TM) bila salah satu atau lebih  
komponen tidak terpenuhi.**

### **B. Lingkungan Rumah**

<b>No.</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>Ya</b>	<b>Tidak</b>
1.	Membersihkan Halaman Rumah		
2.	Memasak menggunakan Kayu Bakar		
3.	Perilaku merokok		

## Hasil Pengukuran Kepadatan Hunian Luas Kamar Tidur

Di Desa Gunung Agung Kecamatan Terusan Nunyai

Kabupaten Lampung Tengah 2022

No.	Nama	Umur	Luas Kamar Tidur	Dihuni (Orang)	Keterangan
1.	M. Yusuf	3 Th	300cm x 300cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
2.	Wiadi Evita	9 bln	300cm x 200 cm	3 Orang Dewasa	Tidak Memenuhi Syarat
3.	Anggi	1 Th	300cm x 200cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
4.	Feno	3 Th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
5.	Ahmad Kurnia	2 Th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
6.	Devi Hidayat	5 Th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
7.	Nurfadila	4,5 Th	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
8.	Dodi	2 Th	300cm x 200cm	3 Orang Dewasa	Tidak Memenuhi Syarat
9.	Zaki	4 Th	300cm x 200cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
10.	Joni	8 bln	300cm x 200cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
11.	Dimas	3 Th	300cm x 200cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
12.	Abdul Syukur	4 Th	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
13.	Titis	3 Th	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
14.	Fitri	2 Th	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
15.	Ferlia Kristiani	5 Th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
16.	Agam	4 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
17.	Ijah	3,5 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
18.	Evis Mahulae	9 bln	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat

19.	Al Fatih	3 th	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
20.	Asiah	2 th	300cm x 200cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
21.	Dahlia	1,5 th	300cm x 200cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
22.	Rina	4,5 bln	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
23.	Yana	2 th	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
24.	Larien	4 th	300cm x 200cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
25.	Hanif Alfaris	3 th	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
26.	Kemala Dewi	2 th	300cm x 200cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
27.	Sherly Oktavia	3,5 th	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
28.	Aisyah	8 bln	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
29.	Ira Mufti	1 th	300cm x 200cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
30.	Mastiana	2,5 th	300cm x 300cm	1 Dewasa, 1Balita	Memenuhi Syarat
31.	Soni	3 th	300cm x 300cm	1 Dewasa, 1Balita	Memenuhi Syarat
32.	M. Haikal	1,5 th	300cm x 200cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
33.	Gibran	4 th	300cm x 200cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
34.	Alfino Wijaya	6 bln	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
35.	Felysia Inez	8 bln	300cm x 200cm	3 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
36.	Safitri	3,5 th	300cm x 300cm	1 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
37.	Nuraini	5 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
38.	Faiz	6 bln	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
39.	Saqila Aulia	3 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
40.	Raditya	5 th	300cm x 300cm	1 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat

41.	Fiona Raisa	4,5 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
42.	Naura Asyifa	10 bln	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
43.	Resky Wijaya	1 th	300cm x 300cm	1 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
44.	Galih	4 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
45.	Bilqis	3,5 th	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
46.	Kevin Sanjaya	8 bln	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
47.	Akmal	3 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
48.	Rifki	4 th	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
49.	Arka Majid	11 bln	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
50.	Dion Pratama	9 bln	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
51.	Abimanyu	3 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
52.	Bian	5 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
53.	Airin	4,5 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
54.	Giska	1 th	300cm x 300cm	1 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
55.	Fadilla Abelia	3 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
56.	Angelica	2,5 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
57.	Fahri	1 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
58.	Yolanda	8 bln	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
59.	Diva Safitri	6 bln	300cm x 300cm	2 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
60.	Clarisa	11 bln	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
61.	Findo	1 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
62.	Madu Saputri	5 bln	300cm x 300cm	1 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat

63.	Rifan	5 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
64.	Wisnu	2,5 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
65.	Dhani Saputra	4 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
66.	Helna	5 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
67.	Hafiz	9 bln	300cm x 300cm	1 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
68.	Bintang	1,5 th	300cm x 300cm	1 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat
69.	Arya Wijaya	4 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
70.	Jois Oktavia	4,5 th	300cm x 200cm	2 Dewasa, 1 Balita	Tidak Memenuhi Syarat
71.	Revan Dio	11 bln	300cm x 300cm	1 Dewasa, 1 Balita	Memenuhi Syarat

**Dari Tabel Diatas Bahwa Yang Memenuhi Syarat Kepadatan Hunian Kamar ada 25 rumah, dan 46 rumah yang tidak memenuhi syarat**

**Hasil Pengukuran Keadaan Ventilasi**  
**Di Desa Gunung Agung Kecamatan Terusan Nunyai**  
**Kabupaten Lampung Tengah 2022**

No.	Nama	Umur	Ukuran Luas Ventilasi	Ukuran Luas Lantai	Keterangan
1.	M. Yusuf	3 Th	4,5 x 0,2 = 0,9 m <sup>2</sup>	5m x 4,5m =22,5m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 22,5$ = 2,25 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
2.	Wiadi Evita	9 bln	2,5 x 0,3 = 0,75 m <sup>2</sup>	4m x 3m = 13m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
3.	Anggi	1 Th	0,8 x 3,6 = 2,88 m <sup>2</sup>	3,95 m x 3,75 m = 14,8125 di perkecil = 14,8  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14,8$ = 1,48 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
4.	Feno	3 Th	3,6 x 0,2 = 0,72 m <sup>2</sup>	4m x 3,5m = 14m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai

				= 1,4 m <sup>2</sup>	
5.	Ahmad Kurnia	2 Th	2,5 x 0,3 = 0,75 m	4m x 3m = 12m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
6.	Devi Hidayat	5 Th	2,3 x 0,2 = 0,46 m <sup>2</sup>	5m x 3m = 15m <sup>2</sup>  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 15$ = 1,5 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
7.	Nurfadila	4,5 Th	0,2 x 0,8 = 0,16 m <sup>2</sup>	3m x 2,5m = 7,5 m <sup>2</sup>  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 7,5$ = 0,75 m	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
8.	Dodi	2 Th	0,8 x 3,6 = 2,88	3,95 m x 3,75 m = 14,8 m <sup>2</sup>  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14,8$ = 1,48 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
9.	Zaki	4 Th	30cm x 10cm = 300cm = 3 m <sup>2</sup>	4m x 3,5m = 14 m <sup>2</sup>  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14$ = 1,4 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai

10.	Joni	8 bln	0,2 x 0,8 = 0,16 m <sup>2</sup>	4m x 3,5m =14 m <sup>2</sup>  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14$ = 1,4 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
11.	Dimas	3 Th	0,2 x 0,8 = 0,16 m <sup>2</sup>	3m x 2,5m = 7,5 m <sup>2</sup>  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 7,5$ =0,75 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
12.	Abdul Syukur	4 Th	1,2 x 0,9 = 1,08 m	5,5m x 4,5m = 23,1 m <sup>2</sup>  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 23,1$ =2,31 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
13.	Titis	3 Th	2,2 x 0,6 =1,32 m	3,95m x 3,75m = 14,8 di perkecil  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14,8$ = 1,48 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
14.	Fitri	2 Th	30 x 0,8 =2,4 m	5m x 3m =15m <sup>2</sup>  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 15$	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai

				= 1,5 m <sup>2</sup>	
15.	Ferlia Kristiani	5 Th	4,0 x 1,0 = 4m	6m x 4m =5m x 3m = 15m  10% dari luas lantai $\frac{10}{100} \times 24$ = 2,4 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
16.	Agam	4 th	1,2 x 0,9 =1,08 m	5,5 m x 4,5 = 23,1 m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 23,1$ = 2,31 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
17.	Ijah	3,5 th	2,2 x 0,6 = 1,32m	3,95m x 3,75m =14,8 diperkecil  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14,8$ =1,48 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
18.	Evis Mahulae	9 bln	40 x 10 =400 cm = 4m	6m x 4m =24 m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 24$ = 2,4 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
19.	Al Fatih	3 th	2,5 x 0,3 =0,75 m	4m x 3m = 12m  10% dari luas lantai	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai

				$\frac{10}{100} \times 12$ $= 1,2 \text{ m}^2$	
20.	Asiah	2 th	$0,8 \times 0,2$ $= 0,16 \text{ m}$	$3\text{m} \times 2,5\text{m}$ $= 7,5 \text{ m}$ 10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 7,5$ $= 0,75\text{m}^2$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
21.	Dahlia	1,5 th	$2,2 \times 0,6$ $= 1,32\text{m}$	$3,95 \times 3,75$ $= 14,8\text{m}$  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14,8$ $= 1,48 \text{ m}^2$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
22.	Rina	4,5 bln	$2,4 \times 0,8$ $= 1,92 \text{ m}$	$4\text{m} \times 3\text{m}$ $= 12 \text{ m}$  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ $= 1,2 \text{ m}^2$	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
23.	Yana	2 th	$1,2 \times 0,9$ $= 1,08 \text{ m}$	$5,5\text{m} \times 4,5\text{m}$ $= 23,1 \text{ m}$  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 23,1$ $= 2,31 \text{ m}^2$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
24.	Larien	4 th	$2,5 \times 0,2$ $= 0,5 \text{ m}$	$5\text{m} \times 3\text{m}$ $= 15\text{m}$  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 10$ $= 1 \text{ m}^2$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai

25.	Hanif Alfaris	3 th	30 x 10 = 300 cm = 3m	4m x 3,5m =14m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14$ = 1,4 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
26.	Kemala Dewi	2 th	1,4 x 0,4 = 0,56m	3,1 m x 2,1 = 6,5 m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 6,5$ = 0,65 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
27.	Sherly Oktavia	3,5 th	3,5 x 0,2 = 0,7 m	5m x 2m = 10m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 10$ = 1 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
28.	Aisyah	8 bln	0,8 x 3,6 = 2,88 m	3,95m x 3,75m =14,8  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14,8$ = 1,48 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
29.	Ira Mufti	1 th	25 cm x 0,4 cm = 10 cm = 0,1 m	4m x 3m = 12m  10% dari luas	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai

				lantai $\frac{10}{100} \times 12$ $= 1,2 \text{ m}^2$	
30.	Mastiana	2,5 th	$2,5 \times 0,3$ $= 0,75 \text{ m}$	$4\text{m} \times 3\text{m}$ $= 12\text{m}$  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ $= 1,2 \text{ m}^2$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
31.	Soni	3 th	$0,8 \times 3,6$ $= 2,88 \text{ m}$	$3,95\text{m} \times 3,75\text{m}$ $= 14,8$  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14,8$ $= 1,48 \text{ m}^2$	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
32.	M. Haikal	1,5 th	$0,2 \times 0,8$ $= 0,16 \text{ m}^2$	$3\text{m} \times 2,5\text{m}$ $= 7,5 \text{ m}^2$  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 7,5$ $= 0,75 \text{ m}^2$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
33.	Gibran	4 th	$2,4 \times 0,8$ $= 1,92\text{m}$	$4\text{m} \times 3\text{m}$ $= 12\text{m}$  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ $= 1,2 \text{ m}^2$	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
34.	Alfino Wijaya	6 bln	$25 \text{ cm} \times 0,4 \text{ cm}$ $= 10 \text{ cm}$ $= 0,1 \text{ m}$	$4\text{m} \times 3\text{m}$ $= 12\text{m}$  10% dari luas lantai	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai

				$\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	
35.	Felysia Inez	8 bln	2,4 x 0,8 =1,92 m	4m x 3m =12 m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
36.	Safitri	3,5 th	25 cm x 0,4 cm = 10 cm = 0,1 m	4m x 3m = 12m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
37.	Nuraini	5 th	2,4 x 1,2 = 2,8 m	5,5 m x 4,5 m = 23,1 m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 23,1$ = 2,31 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
38.	Faiz	6 bln	1,2 x 1,5 = 1,8 m	4m x 4m = 16m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 16$ = 1,6 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
39.	Saqila Aulia	3 th	25 cm x 0,4 cm = 10 cm = 0,1 m	4m x 3m = 12m  10% dari luas lantai	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai

				$\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	
40.	Raditya	5 th	40 x 10 = 400 cm =4 cm	6m x 4m =24m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 24$ = 2,4 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
41.	Fiona Raisa	4,5 th	2,5 x 0,3 = 0,75 m	4m x 3m = 12m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
42.	Naura Asyifa	10 bln	2,4 x 1,2 = 2,8 m	5,5 m x 4,5 m = 23,1 m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 23,1$ = 2,31 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
43.	Resky Wijaya	1 th	25 cm x 0,4 cm = 10 cm = 0,1 m	4m x 3m = 12m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
44.	Galih	4 th	25 cm x 0,4 cm = 10 cm = 0,1 m	4m x 3m = 12m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai

				= 1,2 m <sup>2</sup>	
45.	Bilqis	3,5 th	2,4 x 0,8 =1,92 m	4m x 3m =12 m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
46.	Kevin Sanjaya	8 bln	2,5 x 0,3 = 0,75 m <sup>2</sup>	4m x 3m = 13m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
47.	Akmal	3 th	2,5 x 0,2 = 0,5	5m x 3 m = 15m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 15$ = 1,5m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
48.	Rifki	4 th	2,5 x 0,3 = 0,75 m <sup>2</sup>	4m x 3m = 13m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
49.	Arka Majid	11 bln	30 x 10 = 300 cm = 3m	4m x 3,5m =14m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14$ = 1,4 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai

50.	Dion Pratama	9 bln	2,5 x 0,3 = 0,75 m <sup>2</sup>	4m x 3m = 13m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
51.	Abimanyu	3 th	2,4 x 0,8 = 1,92 m	4m x 3m = 12 m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
52.	Bian	5 th	1,4 x 0,4 = 0,56m	3,1 m x 2,1 = 6,5 m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 6,5$ = 0,65 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
53.	Airin	4,5 th	0,8 x 3,6 = 2,88	3,95 m x 3,75 m = 14,8 m <sup>2</sup>  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14,8$ = 1,48 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
54.	Giska	1 th	2,4 x 0,8 = 1,92 m	4m x 3m = 12 m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
55.	Fadilla Abelia	3 th	25 cm x 0,4 cm	4m x 3m = 12m	TMS karna kurang dari 10%

			= 10 cm = 0,1 m	10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	dari luas lantai
56.	Angelica	2,5 th	2,4 x 0,8 =1,92 m	4m x 3m =12 m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
57.	Fahri	1 th	30 x 10 = 300 cm = 3m	4m x 3,5m =14m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14$ = 1,4 m <sup>2</sup>	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
58.	Yolanda	8 bln	3,5 x 0,2 = 0,7 m	5m x 2m =10m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 10$ = 1 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
59.	Diva Safitri	6 bln	1,4 x 0,4 = 0,56m	3,1 m x 2,1 =6,5 m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 6,5$ = 0,65m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
60.	Clarisa	11 bln	2,5 x 0,2 = 0,5	5m x 3 m = 15m	TMS karna kurang dari 10%

				10% dari luas lantai $\frac{10}{100} \times 15 = 1,5\text{m}^2$	dari luas lantai
61.	Findo	1 th	4,5 x 0,2 = 0,9 m <sup>2</sup>	5m x 4,5m =22,5m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 22,5 = 2,25 \text{ m}^2$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
62	Madu Saputri	5 bln		4m x 3,5m =14m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 14 = 1,4 \text{ m}^2$	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
63.	Rifan	5 th	0,2 x 0,8 = 0,16 m <sup>2</sup>	3m x 2,5m =7,5 m <sup>2</sup>  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 7,5 = 0,75 \text{ m}^2$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
64.	Wisnu	2,5 th	2,4 x 0,8 =1,92m	4m x 3m =12m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12 = 1,2 \text{ m}^2$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
65.	Dhani Saputra	4 th	25 cm x 0,4 cm = 10 cm	4m x 3m = 12m	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai

			= 0,1 m	10% dari luas lantai $\frac{10}{100} \times 12 = 1,2 \text{ m}^2$	
66.	Helna	5 th	0,2 x 0,8 = 0,16 m <sup>2</sup>	3m x 2,5m =7,5 m <sup>2</sup>  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 7,5 = 0,75 \text{ m}^2$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
67.	Hafiz	9 bln	2,4 x 0,8 =1,92m	4m x 3m =12m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12 = 1,2 \text{ m}^2$	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
68.	Bintang	1,5 th	2,5 x 0,3 = 0,75 m <sup>2</sup>	4m x 3m = 13m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 12 = 1,2 \text{ m}^2$	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai
69.	Arya Wijaya	4 th	1,2 x 1,5 = 1,8 m	4m x 4m = 16m  10% dari luas lantai  $\frac{10}{100} \times 16 = 1,6 \text{ m}^2$	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai
70.	Jois Oktavia	4,5 th	0,8 x 3,6 = 2,88 m <sup>2</sup>	3,95 m x 3,75 m = 14,8125 di perkecil = 14,8	MS karna lebih dari 10% dari luas lantai

				10% dari luas lantai $\frac{10}{100} \times 14,8$ = 1,48 m <sup>2</sup>	
71.	Revan Dio	11 bln	2,5 x 0,3 = 0,75 m	4m x 3m = 12m 10% dari luas lantai $\frac{10}{100} \times 12$ = 1,2 m <sup>2</sup>	TMS karna kurang dari 10% dari luas lantai

**Dari Tabel Diatas Bahwa Yang Memenuhi Syarat Kepadatan Hunian Kamar ada 28 rumah, dan 43 rumah yang tidak memenuhi syarat**

Hasil Pengukuran Keadaan Dinding

Di Desa Gunung Agung Kecamatan Terusan Nunyai

Kabupaten Lampung Tengah 2022

No.	Nama	Kriteria	Ukuran	Keterangan
1.	M. Yusuf	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air.	3 m	TMS
2.	Wiadi Evita	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air.	3 m	TMS
3.	Anggi	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air.	3 m	TMS
4.	Feno	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air.	3 m	TMS
5.	Ahmad Kurnia	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air.	3 m	TMS
6.	Devi Hidayat	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air.	3 m	TMS
7.	Nurfadila	Bersih permanen dan, tidak rawan kecelakaan	3,5 m	MS
8.	Dodi	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
9.	Zaki	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
10.	Joni	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
11.	Dimas	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
12.	Abdul Syukur	Bersih, tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
13.	Titis	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
14.	Fitri	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3,5 m	MS
15.	Ferlia Kristiani	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
16.	Agam	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
17.	Ijah	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
18.	Evis Mahulae	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS

19.	Al Fatih	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
20.	Asiah	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
21.	Dahlia	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
22.	Rina	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3,5 m	MS
23.	Yana	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
24.	Larien	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3,5 m	MS
25.	Hanif Alfaris	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
26.	Kemala Dewi	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
27.	Sherly Oktavia	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
28.	Aisyah	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
29.	Ira Mufti	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
30.	Mastiana	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
31.	Soni	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
32.	M. Haikal	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
33.	Gibran	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3,5 m	MS
34.	Alfino Wijaya	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
35.	Felysia Inez	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
36.	Safitri	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
37.	Nuraini	Bersih, tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
38.	Faiz	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
39.	Saqila Aulia	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
40.	Raditya	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3,5 m	MS

41.	Fiona Raisa	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
42.	Naura Asyifa	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
43.	Resky Wijaya	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
44.	Galih	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
45.	Bilqis	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
46.	Kevin Sanjaya	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
47.	Akmal	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
48.	Rifki	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
49.	Arka Majid	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
50.	Dion Pratama	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
51.	Abimanyu	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
52.	Bian	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3,5 m	MS
53.	Airin	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
54.	Giska	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
55.	Fadilla Abelia	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3,5 m	MS
56.	Angelica	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
57.	Fahri	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3,5 m	MS
58.	Yolanda	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
59.	Diva Safitri	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3,5 m	MS
60.	Clarisa	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
61.	Findo	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3,5 m	MS
62.	Madu Saputri	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS

63.	Rifan	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
64.	Wisnu	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
65.	Dhani Saputra	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3 m	MS
66.	Helna	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
67.	Hafiz	Bersih, permanen dan tidak rawan kecelakaan	3,5 m	MS
68.	Bintang	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
69.	Arya Wijaya	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
70.	Jois Oktavia	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS
71.	Revan Dio	Kotor, Tidak Permanen, Tidak Kedap air	3 m	TMS

**Dari Tabel Diatas Bahwa Yang Memenuhi Syarat Dinding ada 30 rumah, dan 41 rumah yang tidak memenuhi syarat**

**Hasil Pengukuran Keadaan Kelembaban**  
**Di Desa Gunung Agung Kecamatan Terusan Nunyai**  
**Kabupaten Lampung Tengah 2022**

No	Nama	Umur	Kriteria	hasil	ket
1	M. Yusuf	3 Th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	23 RH	TMS
2	Wiadi Evita	9 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	10 RH	TMS
3	Anggi	1 Th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	10 RH	TMS
4	Feno	3 Th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	10 RH	TMS
5	Ahmad Kurnia	2 Th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	15 RH	TMS
6	Devi Hidayat	5 Th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	10 RH	TMS
7	Nurfadila	4,5 Th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	8 RH	TMS
8	Dodi	2 Th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	6 RH	TMS
9	Zaki	4 Th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	11 RH	TMS
10	Joni	8 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	11,5 RH	TMS
11	Dimas	3 Th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	5 RH	TMS
12	Abdul Syukur	4 Th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	6 RH	TMS
13	Titis	3 Th	Bila kelembaban	63 RH	MS

			ruangan 40% - 60% RH		
14	Fitri	2 Th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	8 RH	TMS
15	Ferlia Kristiani	5 Th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	4 RH	TMS
16	Agam	4 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	12 RH	TMS
17	Ijah	3,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	6 RH	TMS
18	Evis Mahulae	9 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	7 RH	TMS
19	Al Fatih	3 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	23,5 RH	TMS
20	Asiah	2 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	78 RH	MS
21	Dahlia	1,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	65 RH	MS
22	Rina	4,5 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	22 RH	TMS
23	Yana	2 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	88 RH	MS
24	Larien	4 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	70 RH	MS
25	Hanif Alfaris	3 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	63 RH	TMS
26	Kemala Dewi	2 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	26 RH	TMS
27	Sherly Oktavia	3,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	16 RH	TMS

28	Aisyah	8 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	10 RH	TMS
29	Ira Mufti	1 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	5 RH	TMS
30	Mastiana	2,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	14 RH	TMS
31	Soni	3 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	85 RH	MS
32	M. Haikal	1,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	22 RH	TMS
33	Gibran	4 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	24 RH	TMS
34	Alfino Wijaya	6 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	8 RH	TMS
35	Felysia Inez	8 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	78 RH	MS
36	Safitri	3,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	21 RH	TMS
37	Nuraini	5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	16 RH	TMS
38	Faiz	6 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	12 RH	TMS
39	Saqila Aulia	3 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	4 RH	TMS
40	Raditya	5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	50 RH	MS
41	Fiona Raisa	4,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	85 RH	MS
42	Naura Asyifa	10 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	66 RH	MS

			RH		
43	Resky Wijaya	1 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	7 RH	TMS
44	Galih	4 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	6 RH	TMS
45	Bilqis	3,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	85 RH	MS
46	Kevin Sanjaya	8 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	60 RH	MS
47	Akmal	3 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	5 RH	TMS
48	Rifki	4 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	11 RH	TMS
49	Arka Majid	11 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	8 RH	TMS
50	Dion Pratama	9 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	10 RH	TMS
51	Abimanyu	3 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	5 RH	TMS
52	Bian	5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	28 RH	TMS
53	Airin	4,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	70 RH	MS
54	Giska	1 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	80 RH	MS
55	Fadilla Abelia	3 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	4 RH	TMS
56	Angelica	2,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	5 RH	TMS
57	Fahri	1 th	Bila kelembaban	8 RH	TMS

			ruangan 40% - 60% RH		
58	Yolanda	8 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	6 RH	TMS
59	Diva Safitri	6 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	8 RH	TMS
60	Clarisa	11 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	3 RH	TMS
61	Findo	1 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	13 RH	TMS
62	Madu Saputri	5 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	55 RH	MS
63	Rifan	5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	8 RH	TMS
64	Wisnu	2,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	24 RH	TMS
65	Dhani Saputra	4 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	80 RH	MS
66	Helna	5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	76 RH	MS
67	Hafiz	9 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	23 RH	TMS
68	Bintang	1,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	10 RH	TMS
69	Arya Wijaya	4 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	10 RH	TMS
70	Jois Oktavia	4,5 th	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	10 RH	TMS
71	Revan Dio	11 bln	Bila kelembaban ruangan 40% - 60% RH	60 RH	MS



No	Nama	Komponen Rumah											Lingkungan Rumah								
		Dinding			Ket	Ventilasi			Ket	Kepadatan Hunian		Ket	Kelembaban		Ket	Membersihkan Halaman Rumah	Ket	Memasak Dengan Kayu Bakar	Ket	Perilaku Merokok	Ket
		A1	A2	A3		B1	B2	B3		C1	C2		D1	D2		E1		E2		E3	
		YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
1	M. Yusuf	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
2	Wiadi Evita	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
3	Anggi	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
4	Feno	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
5	Ahmad Kurnia	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
6	Devi Hidayat	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
7	Nurfadila	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	TIDAK	MS
8	Dodi	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
9	Zaki	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
10	Joni	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
11	Dimas	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
12	Abdul Syukur	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	TIDAK	MS
13	Titis	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	TIDAK	MS
14	Fitri	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	TIDAK	MS
15	Ferlia Kristiani	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
16	Agam	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
17	Ijah	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
18	Evis Mahulae	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
19	Al fatih	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	TIDAK	MS
20	Asiah	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
21	Dahlia	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
22	Rina	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	TIDAK	MS
23	Yana	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	TIDAK	MS
24	Larien	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
25	Hanif Alfaris	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	TIDAK	MS
26	Kemala Dewi	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
27	Shery Oktavia	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	TIDAK	MS
28	Aisyah	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	TIDAK	MS
29	Ira Mufti	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
30	Mastiana	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	TIDAK	MS
31	Soni	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	MS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	TIDAK	MS
32	M. Haikal	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
33	Gibran	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
34	Alfino Wijaya	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
35	Felysia Inez	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
36	Safitri	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	TIDAK	MS
37	Nuraini	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
38	Faiz	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
39	Saqila Aulia	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
40	Raditya	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	MS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	TIDAK	MS
41	Fiona Raisa	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
42	Naura Asyifa	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
43	Resky Wijaya	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	TIDAK	MS
44	Galih	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
45	Bilqis	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	MS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	TIDAK	MS
46	Kevin Sanjaya	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	TIDAK	MS
47	Akmal	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
48	Rifki	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	YA	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	TIDAK	MS
49	Arka Majid	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
50	Dion Pratama	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	TIDAK	MS
51	Abimanyu	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
52	Bian	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
53	Airin	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
54	Giska	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	MS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	TIDAK	MS
55	Fadilla Abelia	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
56	Angelica	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
57	Fahri	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
58	Yolanda	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS

59	Divi Safitri	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	TIDAK	MS
60	Clarisa	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
61	Findo	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
62	Madu Saputri	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	MS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	TIDAK	MS
63	Rifan	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
64	Wisnu	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
65	Dhani Saputra	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
66	Helna	TIDAK	TIDAK	YA	TMS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	IYA	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
67	Hafiz	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	YA	TIDAK	MS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	TIDAK	MS
68	Bintang	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	YA	TMS	TIDAK	MS
69	Arva Wijaya	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS
70	Jois Oktavia	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	TIDAK	TIDAK	YA	MS	TIDAK	IYA	TMS	TIDAK	YA	TMS	YA	MS	YA	TMS	YA	TMS
71	Revan Dio	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	TIDAK	TMS	YA	TIDAK	MS	YA	TIDAK	MS	YA	MS	TIDAK	MS	YA	TMS

Keterangan

- A1 : Bukan tembok (terbuat dari anyaman bambu/ilalang)
- A2 : Semi permanen/setengah tembok/pasang bata atau batu yang tidak diplester/papan tidak kedap air
- A3 : Permanen (tembok/pasangan batu bata yang diplester), papan kedap air
- B1 : Tidak ada
- B2 : Ada, luas ventilasi permanen < 10% dari luas lantai
- B3 : Ada, luas ventilasi permanen >10% dari luas lantai
- C1 : Ada, jika syarat >8(m<sup>2</sup>) perorang
- C2 : Ada, jika syarat <8(m<sup>2</sup>) perorang
- D1 : Baik, jika kelembaban udara 40% - 60%
- D2 : Tidak Baik, jika kelembaban udara kurang dari 40% dan lebih dari 60%
- E1 : YA/TIDAK
- E2 : YA/TIDAK
- E3 : YA/TIDAK
- MS : Memenuhi Syarat
- TMS : Tidak Memenuhi Syarat



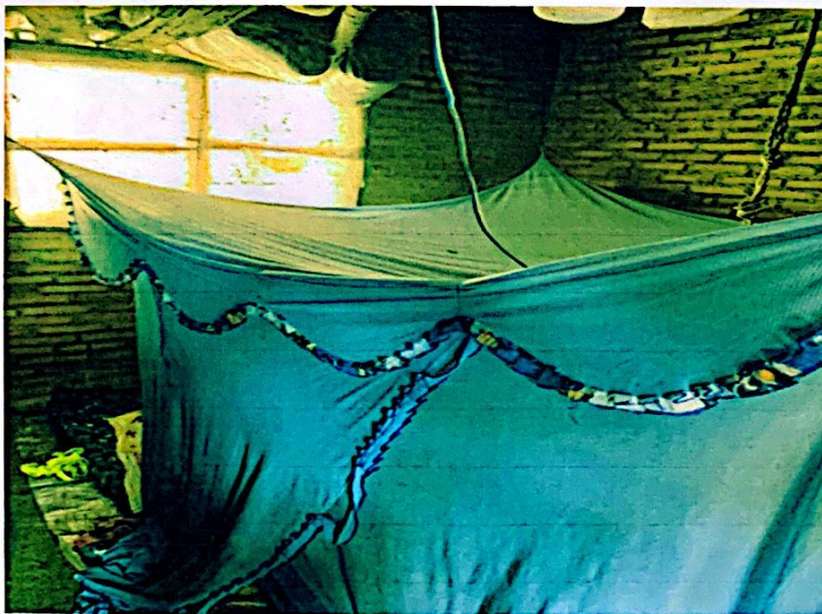
**Wawancara Kepada Ibu Balita Penderita ISPA**



**Survey Kondisi Rumah Balita Penderita ISPA**



Kondisi Kepadatan Hunian Kamar Tidur



Kondisi Kepadatan Hunian Kamar Tidur



**Keadaan Ventilasi Rumah Balita Penderita ISPA**



**Keadaan Ventilasi Rumah Balita Penderita ISPA**



Penggunaan Kayu Bakar Sebagai Bahan Bakar Masak



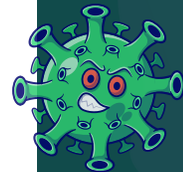
Penggunaan Kayu Bakar Sebagai Bahan Bakar Masak



## RUMAH SEHAT

Bisa disebut rumah sehat jika optimal kesehatannya dengan terpenuhi syarat berikut;

- bahan bangunan sesuai lingkungan,
- ventilasi cukup untuk perputaran udara,
- pencahayaan dalam rumah baik,
- mempunyai fasilitas : dapur, ruang tengah, gudang, kandang ternak terpisah dari rumah.



Rumah dengan kondisi tidak sehat bisa mengundang berbagai penyakit, salah satunya **Infeksi Saluran Pernapasan Akut** atau biasa disebut **ISPA**.



**WE ARE  
TAKE CARE  
OF YOUR  
HEALTH**



D3 SANITASI JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
POLTEKKES TANJUNG KARANG

# RUMAH SEHAT BEBAS ISPA

BERDASARKAN KEMENKES RI NO. 829/Menkes/SK/VII/1999 TENTANG PERSYARATAN KESEHATAN PERUMAHAN

DISUSUN OLEH :  
MIA YUNITA  
IMAM SANTOSA, SST.,MT.  
DR. SRI INDRA TRIGUNARSO, SKM.,M.KES.  
DARIA BR GINTING, S.PD.,M.SI.

**KESEHATANMU ADALAH PRIORITAS KAMI**

@2022



1. Membuka jendela di setiap pagi dan siang
2. Membersihkan rumah dan halaman rumah setiap hari
3. Menjaga kebersihan kamar mandi setiap hari
4. Membuang sampah pada tempatnya
5. Mendapat penerangan yang cukup
6. Dinding diusahakan berwarna terang
7. Menata rapih barang di rumah

## AYO LAKUKAN HIDUP BERSIH DAN SEHAT, KALAU BUKAN KITA SIAPALAGI

