

*Lampiran 1*

**FORMULIR PENILAIAN KONDISI SANITASI RUMAH**  
**HUBUNGAN KONDISI SANITASI RUMAH DAN PERILAKU KESEHATAN DENGAN KEJADIAN**  
**PENYAKIT TB PARU DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS DANDER**  
**TAHUN 2022**

Nomor : Umur :  
Nama : Pekerjaan :  
Alamat : Pendidikan :  
Jenis kelamin : L/P Status

No	Komponen	Kriteria	Nilai	Bobot	Skor
1	Lantai rumah	a. Tanah/plesteran/keramik dengan keadaan yang retak dan berdebu	0	10	
		b. Diplester/ubin/keramik dengan keadaan yang bersih	1		
2	Lantai kamar	a. Tanah/plesteran/ keramik yang retak dan berdebu	0	10	
		b. Diplester/ubin/keramik	1		
3	Jenis dinding	a. Bukan tembok atau semi permanen (setengah tembok/pasangan batu bata yang tidak diplester)	0	10	
		b. Permanen (tembok/pasangan batu bata yang diplester)	1		
4	Jendela kamar tidur	a. Tidak ada/ada tetapi tidak dibuka	0	10	
		b. Ada dan dibuka	1		
5	Jendela ruang keluarga	a. Tidak ada/ada tetapi tidak dibuka	0	10	
		b. Ada dan dibuka	1		
6	Kepadatan hunian	a. < 9 m <sup>2</sup> / orang	0	5	

		b. $\geq 9 \text{ m}^2 / \text{orang}$	1		
7	Kamar tidur	a. Kotor dan banyak barang	0	5	
		b. Bersih dan sedikit barang	1		
8	Kelembaban kamar tidur	a. < 40% atau > 60%	0	5	
		b. Antara 40% - 60%	1		
9	Kelembaban ruang keluarga	a. < 40% atau > 60%	0	5	
		b. Antara 40% - 60%	1		
10	Ventilasi	a. Tidak ada atau ada tetapi < 10% dari luas lantai	0	5	
		b. Ada, > 10% dari luas lantai	1		
11	Suhu kamar tidur	a. < 18°C atau > 30°C	0	5	
		b. Antara 18°C - 30°C	1		
12	Suhu ruang keluarga	a. < 18°C atau > 30°C	0	5	
		b. Antara 18°C - 30°C	1		
13	Pencahayaan kamar tidur	a. Gelap, tidak ada sinar matahari yang masuk	0	5	
		b. Terang dan ada sinar matahari yang masuk	1		
14	Pencahayaan ruang keluarga	a. Gelap, tidak ada sinar matahari yang masuk	0	5	
		b. Terang dan ada sinar matahari yang masuk	1		
15	Langit-langit	a. Tidak ada/ada, kotor dan rawan kecelakaan	0	5	
		b. Ada, bersih dan tidak rawan kecelakaan	1		
<b>TOTAL</b>					

Sumber: Kepmenkes RI No. 829/Menkes/SK/VII/1999 Tentang Persyaratan Kesehatan Perumahan

*Lampiran 2*

**KUESIONER PERILAKU KESEHATAN  
HUBUNGAN KONDISI SANITASI RUMAH DAN PERILAKU  
KESEHATAN DENGAN KEJADIAN PENYAKIT TB PARU DI  
WILAYAH KERJA PUSKESMAS DANDER TAHUN 2022**

Nomor	:	Pekerjaan	:
Nama	:	Pendidikan	:
Alamat	:	Jenis kelamin	: L/P
Umur	:	Status	:

**A. PENGETAHUAN**

1. Apakah saudara tahu bahwa penyakit TB paru merupakan salah satu penyakit pernapasan?
  - a. Tahu
  - b. Tidak tahu
2. Apakah saudara tahu kuman yang menyebabkan TB paru adalah kuman *Mycobacterium tuberculosis*?
  - a. Tahu
  - b. Tidak tahu
3. Apakah saudara tahu bahwa batuk selama > 2 minggu yang disertai dahak merupakan gejala penyakit TB paru?
  - a. Tahu
  - b. Tidak tahu
4. Apakah saudara tahu bahwa orang yang sehat dapat tertular penyakit TB paru melalui dahak dan bersin dari penderita?
  - a. Tahu
  - b. Tidak tahu
5. Apakah saudara tahu bahwa kelembaban dan pencahayaan yang tidak memenuhi syarat dapat menjadi media penularan penyakit TB paru?
  - a. Tahu

- b. Tidak tahu
6. Apakah saudara tahu bahwa rajin berolahraga merupakan salah satu upaya pencegahan penyakit TB paru?
- Tahu
  - Tidak tahu
7. Apakah saudara tahu bahwa orang yang merokok lebih berisiko menderita penyakit TB paru?
- Tahu
  - Tidak tahu
8. Apakah saudara tahu bahwa penderita penyakit TB paru harus menggunakan masker setiap berinteraksi dengan orang lain?
- Tahu
  - Tidak tahu
9. Apakah saudara tahu bahwa penderita penyakit TB paru harus menyediakan wadah khusus untuk membuang ludah?
- Tahu
  - Tidak tahu
10. Apakah saudara tahu saat batuk dan bersin harus ditutup menggunakan lengan tangan bagian tengah atau saku tangan?
- Tahu
  - Tidak tahu
11. Apakah saudara tahu kebersihan kamar sangat perlu diperhatikan?
- Tahu
  - Tidak tahu
12. Apakah saudara tahu bahwa kamar tidur tidak boleh dihuni lebih dari dua orang?
- Tahu
  - Tidak tahu
13. Apakah saudara tahu bahwa untuk memakan makanan yang bergizi?
- Tahu
  - Tidak tahu

14. Apakah saudara tahu dibutuhkan PMO (Pengawasan Minum Obat) untuk penderita penyakit TB paru selama pengobatan?
  - a. Tahu
  - b. Tidak tahu
15. Apakah saudara tahu untuk penderita penyakit TB paru tidak boleh meminum obat dari penderita lain walaupun sama-sama didiagnosa menderita penyakit TB paru?
  - a. Tahu
  - b. Tidak tahu
16. Apakah saudara tahu bahwa pengobatan penyakit TB paru dilakukan minimal 6 bulan dan diminum obat secara teratur?
  - a. Tahu
  - b. Tidak tahu

## B. SIKAP

1. Apakah saudara setuju apabila dilakukan penyuluhan tentang penyakit TB Paru?
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
2. Apakah saudara setuju meminum suplemen atau vitamin daya tahan tubuh agar tidak terserang kuman penyebab penyakit TB paru?
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
3. Apakah saudara setuju bahwa batuk selama > 2 minggu yang disertai dahak merupakan gejala penyakit TB paru?
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
4. Apakah saudara setuju bahwa orang yang sehat dapat tertular penyakit TB paru melalui dahak dan bersin dari penderita?
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju

5. Apakah saudara setuju bahwa kelembaban dan pencahayaan yang tidak memenuhi syarat dapat menjadi media penularan penyakit TB paru?
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
6. Apakah saudara setuju bahwa rajin berolahraga merupakan salah satu upaya pencegahan penyakit TB paru?
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
7. Apakah saudara setuju bahwa orang yang merokok lebih berisiko menderita penyakit TB paru?
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
8. Apakah saudara setuju bahwa penderita penyakit TB paru harus menggunakan masker setiap berinteraksi dengan orang lain?
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
9. Apakah saudara setuju bahwa penderita penyakit TB paru harus menyediakan wadah khusus untuk membuang ludah?
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
10. Apakah saudara setuju saat batuk dan bersin harus ditutup menggunakan lengan tangan bagian tengah atau saku tangan?
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
11. Apakah saudara setuju kebersihan kamar sangat perlu diperhatikan?
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
12. Apakah saudara setuju bahwa kamar tidur tidak boleh dihuni lebih dari dua orang?
  - a. setuju
  - b. Tidak setuju
13. Apakah saudara setuju untuk memakan makanan yang bergizi?

- a. Setuju
  - b. Tidak setuju
14. Apakah saudara setuju dibutuhkan PMO (Pengawasan Minum Obat) untuk penderita penyakit TB paru selama pengobatan?
- a. Setuju
  - b. Tidak setuju
15. Apakah saudara setuju untuk penderita penyakit TB paru tidak boleh meminum obat dari penderita lain walaupun sama-sama didiagnosa menderita penyakit TB paru?
- a. Setuju
  - b. Tidak setuju
16. Apakah saudara setuju bahwa pengobatan penyakit TB paru dilakukan minimal 6 bulan dan diminum obat secara teratur?
- a. Setuju
  - b. Tidak setuju

### C. TINDAKAN

1. Apakah saudara akan mengikuti penyuluhan tentang TB paru jika dilaksanakan?
  - a. Ya
  - b. Tidak
2. Apakah saudara meminum suplemen atau vitamin daya tahan tubuh?
  - a. Ya
  - b. Tidak
3. Apakah saudara akan pergi ke puskesmas apabila merasakan gejala dari penyakit TB paru?
  - a. Ya
  - b. Tidak
4. Apakah saudara akan tidur terpisah dengan penderita penyakit TB paru?
  - a. Ya
  - b. Tidak
5. Apakah saudara membuka jendela setiap hari?

- a. Ya
  - b. Tidak
6. Apakah saudara berolahraga setiap hari?
    - a. Ya
    - b. Tidak
  7. Apakah saudara tidak perokok aktif?
    - a. Ya
    - b. Tidak
  8. Apakah saudara menggunakan masker setiap berinteraksi dengan orang lain?
    - a. Ya
    - b. Tidak
  9. Apakah saudara menyiapkan wadah khusus untuk membuang ludah?
    - a. Ya
    - b. Tidak
  10. Apakah saudara menutup mulut saat bersin dan batuk dengan menggunakan lengan tangan bagian tengah atau saku tangan?
    - a. Ya
    - b. Tidak
  11. Apakah saudara membersihkan kamar setiap hari?
    - a. Ya
    - b. Tidak
  12. Apakah kamar tidur saudara dihuni lebih dari dua orang?
    - a. Ya
    - b. Tidak
  13. Apakah saudara memakan makanan yang bergizi?
    - a. Ya
    - b. Tidak
  14. Apakah saudara siap menjadi PMO (Pengawasan Minum Obat) untuk penderita penyakit TB paru selama pengobatan?
    - a. Ya
    - b. Tidak

15. Apakah saudara tidak meminum obat dari penderita lain walaupun sama-sama didiagnosa menderita penyakit TB paru?
  - a. Ya
  - b. Tidak
16. Apakah saudara melakukan pengobatan penyakit TB paru selama minimal 6 bulan dan diminum obat secara teratur?
  - a. Ya
  - b. Tidak

*Sumber: Wuri Kinanti (2014).*

*Lampiran 3*

**Rekapitulasi Data Penderita dan Non-Penderita Penyakit TB Paru di  
Wilayah Kerja Puskesmas Dander Kecamatan Dander Kabupaten  
Bojonegoro Tahun 2022**

No	Nama	Alamat	Umur	Pekerjaan	Pendidikan	JK
1	A1	Dander	32	Wiraswasta	SMA	L
2	A2	Dander	30	Wiraswasta	SMA	L
3	A3	Dander	38	IRT	SMP	P
4	A4	Dander	29	Wiraswasta	SD	L
5	A5	Dander	41	IRT	SMP	P
6	A6	Dander	51	Petani	SMP	L
7	A7	Dander	42	Wiraswasta	SD	L
8	A8	Dander	39	IRT	SMA	P
9	A9	Dander	21	Belum bekerja	SMA	P
10	A10	Dander	21	Belum bekerja	SMA	P
11	A11	Dander	19	Belum bekerja	SMA	P
12	A12	Sumberarum	38	Belum bekerja	SMA	P
13	A13	Sumberarum	67	Petani	SD	P
14	A14	Sumberarum	67	Petani	SD	L
15	A15	Sumberarum	53	Petani	SMP	L
16	A16	Sumberarum	68	Petani	SD	L
17	A17	Sumberaru	52	Petani	SMP	L
18	A18	Jatiblimbing	27	Wiraswasta	SMP	P
19	A19	Jatiblimbing	25	Wiraswasta	SMA	P
20	A20	Jatiblimbing	79	Petani	SD	P
21	A21	Jatiblimbing	50	Petani	SMA	L
22	A22	Kunci	69	Petani	SMP	L
23	A23	Kunci	23	Wiraswasta	SMA	P
24	A24	Kunci	57	Wiraswasta	SD	L
25	A25	Growok	36	Wiraswasta	SMP	L
26	A26	Growok	70	Petani	SD	L
27	A27	Growok	38	IRT	SMP	P
28	A28	Growok	40	IRT	SMA	P
29	A29	Karangsono	65	Petani	SD	P
30	A30	Karangsono	70	Petani	SD	L
31	A31	Ngraseh	27	Wiraswasta	SMA	P
32	A32	Mojoranu	46	TNI	SMA	L
33	A33	Mojoranu	69	Petani	SD	L
34	A34	Ngunut	57	Petani	SMA	L
35	A35	Karangsono	57	Petani	SMP	L
36	A36	Mojoranu	54	IRT	SMA	P

37	A37	Ngraseh	19	Belum bekerja	SMA	L
38	A38	Ngunut	57	Petani	SMP	L
39	A39	Growok	66	IRT	SMP	P
40	A40	Growok	65	Petani	SD	L
41	A41	Kunci	58	Petani	SMA	L
42	A42	Ngunut	40	Petani	SD	P
43	A43	Dander	38	Petani	SD	P
44	A44	Dander	58	Petani	SD	L
45	A45	Jatiblimbing	40	Petani	SD	P
46	A46	Sumberarum	40	Petani	SMA	L
47	A47	Growok	43	Petani	SMP	L
48	A48	Sumberarum	36	Petani	SMA	L
49	A49	Dander	60	Petani	SMP	L
50	A50	Karangsono	45	Petani	SMP	L
51	A51	Kunci	55	Petani	SMA	L
52	A52	Ngraseh	58	Petani	SMP	L
53	A53	Sumberarum	53	Petani	SMP	L
54	A54	Mojoranu	65	Petani	SMA	P
55	A55	Growok	50	Petani	SMP	P

Lampiran 4

**Rekapitulasi Hasil Survei Kondisi Sanitasi Rumah di Wilayah Kerja Puskesmas Dander  
Kecamatan Dander Kabupaten Bojonegoro Tahun 2022**

Kode	Status	JK	JK	LR	LK	JD	JKT	JRK	KH	KT	KKT	KRK	V	SKT	SRK	PKT	PRK	LL
B1	1	L	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0
B2	1	L	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0
B3	1	P	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
B4	1	L	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0
B5	1	P	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0
B6	1	L	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1
B7	1	L	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
B8	1	P	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1
B9	1	P	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1
B10	1	P	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1
B11	1	P	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0
B12	1	P	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
B13	1	P	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1
B14	1	L	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B15	1	L	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B16	1	L	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0
B17	1	L	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
B18	1	P	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
B19	1	P	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
B20	1	P	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
B21	1	L	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B22	1	L	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0
B23	1	P	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
B24	1	L	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1
B25	1	L	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0

B26	1	L	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0
B27	1	P	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
B28	1	P	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
B29	1	P	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B30	1	L	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B31	1	P	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
B32	1	L	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1
B33	1	L	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0
B34	1	L	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
B35	1	L	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0
B36	1	P	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
B37	1	L	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1
B38	1	L	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1
B39	1	P	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0
B40	1	L	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1
B41	1	L	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1
B42	2	P	2	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
B43	2	P	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
B44	2	L	2	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0
B45	2	P	2	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1
B46	2	L	2	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1
B47	2	L	2	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0
B48	2	L	2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1
B49	2	L	2	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0
B50	2	L	2	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1
B51	2	L	2	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1
B52	2	L	2	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0
B53	2	L	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1
B54	2	P	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0
B55	2	P	2	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0

Lampiran 5

**Rekapitulasi Hasil Survei Perilaku Kesehatan di Wilayah Kerja Puskesmas Dander  
Kecamatan Dander Kabupaten Bojonegoro Tahun 2022**

Nama	JK	Status	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	S11
B1	L	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1
B2	L	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	
B3	P	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1
B4	L	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1
B5	P	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	
B6	L	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1
B7	L	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	
B8	P	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	
B9	P	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1
B10	P	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	
B11	P	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	
B12	P	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	
B13	P	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
B14	L	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1
B15	L	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
B16	L	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1
B17	L	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
B18	P	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1
B19	P	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	
B20	P	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B21	L	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
B22	L	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
B23	P	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	
B24	L	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	
B25	L	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1

B26	L	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
B27	P	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0
B28	P	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
B29	P	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
B30	L	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
B31	P	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
B32	L	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
B33	L	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	
B34	L	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	
B35	L	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	
B36	P	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
B37	L	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	
B38	L	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	
B39	P	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	
B40	L	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	
B41	L	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1		
B42	P	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	
B43	P	2	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	
B44	L	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	
B45	P	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	
B46	L	2	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	
B47	L	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	
B48	L	2	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	
B49	L	2	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	
B50	L	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	
B51	L	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	
B52	L	2	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	
B53	L	2	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	
B54	P	2	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	
B55	P	2	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	

Nama	JK	Status	S12	S13	S14	S15	S16	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9	T10	T11	T12	T13	T14	T15	T16
B1	L	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1
B2	L	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
B3	P	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1
B4	L	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
B5	P	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1
B6	L	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1
B7	L	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1
B8	P	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1
B9	P	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1
B10	P	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1
B11	P	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1
B12	P	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1
B13	P	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1
B14	L	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1
B15	L	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1
B16	L	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1
B17	L	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1
B18	P	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1
B19	P	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1
B20	P	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
B21	L	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1
B22	L	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1
B23	P	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1
B24	L	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1
B25	L	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
B26	L	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1

B27	P	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1
B28	P	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1
B29	P	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
B30	L	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
B31	P	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
B32	L	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1
B33	L	1	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1
B34	L	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1
B35	L	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
B36	P	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1
B37	L	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	1
B38	L	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1
B39	P	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1
B40	L	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1
B41	L	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
B42	P	2	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1
B43	P	2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1
B44	L	2	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1
B45	P	2	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1
B46	L	2	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1
B47	L	2	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1
B48	L	2	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1
B49	L	2	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	1
B50	L	2	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1
B51	L	2	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1
B52	L	2	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1
B53	L	2	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1
B54	P	2	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1
B55	P	2	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1

## Lampiran 6

### Surat Perizinan

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN  
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE  
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA  
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA

**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION*  
"ETHICAL EXEMPTION"

No.EA/956/KEPK-Poltekkes\_Sby/V/2022

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

Peneliti utama : Santi Nur Khoirin  
*Principal In Investigator*

Nama Institusi : POLITEKNIK KESEHATAN  
KEMENKES SURABAYA  
*Name of the Institution*

Dengan judul:  
*Title*  
"Hubungan Kondisi Sanitasi Rumah dan Perilaku Kesehatan dengan Kejadian Penyakit TB Paru  
di Wilayah Kerja Puskesmas Dander Kecamatan Dander Kabupaten Bojonegoro Tahun 2022"

"The Relationship between Home Sanitation Conditions and Health Behavior with the Incidence of  
Pulmonary Tuberculosis in the Work Area of the Dander Health Center, Dander District, Bojonegoro  
Regency in 2022"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksplorasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang menunjuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

*Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards. 1) Social Values, 2) Scientific Values,  
3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed  
Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.*

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 27 April 2022 sampai dengan tanggal 27 April 2023.

*This declaration of ethics applies during the period April 27, 2022 until April 27, 2023.*

April 27, 2022  
Professor and Chairperson,



Dr. Juliana Christyaningsih, Ir., M.Kes



PEMERINTAH KABUPATEN BOJONEGORO

**DINAS KESEHATAN**

JL. PANGLIMA SUDIRMAN NO. 30 TELP (0353) 881350 FAX 886695

**BOJONEGORO**

E-mail address : dkkes.bojonegorokab@gmail.com

Bojonegoro, 17 Februari 2022

Nomor : 440 / 1395 /412.202/2022

Kepada

Lampiran : -

Yth Kepala Puskesmas Dander

Perihal : Surat Pengantar Ijin Penelitian

Kab. Bojonegoro

Di -

**BOJONEGORO**

Menindaklanjuti Surat dari Poltekkes Kemenkes Surabaya Kampus Magetan

Nomor : PP 03.03/1/169/2022 tanggal 28 Januari 2022 tentang Ijin Penelitian :

Ketua : Santi Nur Khoirin

Anggota : P27833219043

Keperluan : Penelitian

Judul Penelitian : Hubungan Kondisi Sanitasi Rumah dan Perilaku Kesehatan  
dengan Kejadian Penyakit TB Paru di Wilayah Kerja  
Puskesmas Dander Kabupaten Bojonegoro Tahun 2022.

Tempat Penelitian : Puskesmas Dander.

Waktu : 6 Bulan

Maka dengan ini kami mohon Saudara agar dapatnya membantu pelaksanaan kegiatan dimaksud. Setelah kegiatan penelitian tersebut berakhir, peneliti yang bersangkutan diminta untuk mengirim laporan hasil penelitiannya ke Sub Bagian Program dan Laporan Sekretariat Dinas Kesehatan Kabupaten Bojonegoro. Data yang digunakan hanya untuk kepentingan penelitian akademik dan bukan untuk dipergunakan kepentingan pihak yang lain.

Demikian atas perhatian dan bantuan Saudara disampaikan terima kasih.

An. KEPALA DINAS KESEHATAN  
KABUPATEN BOJONEGORO

Sekretaris

**M. ISNAINI, SKM., M. Si**

NIP. 19651016 198903 1 012

Tembusan:

- Yang bersangkutan
- Arsip



PEMERINTAH KABUPATEN BOJONEGORO  
DINAS KESEHATAN  
**PUSKESMAS DANDER**  
Jl. Raya Dander – Temayang No. 08 Telp. (0353) 887026 Dander 62171  
**BOJONEGORO**

Email : [Puskesmasdander@gmail.com](mailto:Puskesmasdander@gmail.com)

Bojonegoro, 9 Maret 2022

Nomor : 440/ 168 /412.202.18/2022  
Perihal : Hasil Penelitian

Kepada  
Yth. Saudara Direktur Poltekkes  
Kemenkes Surabaya  
di –  
SURABAYA

Menindaklanjuti Surat dari Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Bojonegoro  
Nomor : 440/1395/412.202/2022 tanggal 17 Februari 2022 Perihal : Pengantar Ijin  
Penelitian :

Nama	: Santi Nur Khoirin
NIM	: P27833219043
Judul Penelitian	: Hubungan Kondisi Sanitasi Rumah dan Perilaku Kesehatan dengan Kejadian Penyakit TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Dander Kabupaten Bojonegoro Tahun 2022
Tempat Penelitian	: Puskesmas Dander, Kecamatan Dander, Kabupaten Bojonegoro

Maka Nama yang tersebut diatas telah melakukan Penelitian yang dimaksud.  
Namun data hanya digunakan untuk kepentingan Akademi dan bukan untuk  
dipergunakan kepentingan pihak lain.

Demikian atas perhatiannya kami sampaikan terima kasih.



*Lampiran 7*

**Penilaian Kondisi Sanitasi Rumah Per-variabel**

NO	VARIABEL	JUMLAH	PERSENTASE
1	Lantai rumah a. Tanah/plesteran/keramik dengan keadaan yang retak dan berdebu b. Diplester/ubin/keramik dengan keadaan yang bersih	19 36	34,5% 65,5%
2	Lantai kamar tidur a. Tanah/plesteran/keramik dengan keadaan yang retak dan berdebu b. Diplester/ubin/keramik dengan keadaan yang bersih	19 36	34,5% 65,5%
3	Dinding a. Bukan tembok atau semi permanen (setengah tembok/pasangan batu bata yang tidak diplester) b. Permanen (tembok/pasangan batu bata yang diplester)	17 38	30,9% 69,1%
4	Jendela kamar tidur a. Tidak ada/ada tetapi tidak dibuka b. Ada dan dibuka	38 17	69,1% 30,9%
5	Jendela ruang keluarga a. Tidak ada/ada tetapi tidak dibuka b. Ada dan dibuka	49 6	89,1% 10,9%
6	Kepadatan hunian a. < 9 m <sup>2</sup> / orang b. ≥ 9 m <sup>2</sup> / orang	22 33	40% 60%
7	Kamar tidur a. Kotor dan banyak barang b. Bersih dan sedikit barang	44 11	80% 20%
8	Kelembaban kamar tidur a. < 40% atau > 60% b. Antara 40% - 60%	38 17	69,1% 30,9%
9	Kelembaban kamar tidur a. < 40% atau > 60% b. Antara 40% - 60%	39 16	70,9% 29,1%
10	Ventilasi a. Tidak ada atau ada tetapi < 10% dari luas lantai b. Ada, > 10% dari luas lantai	24 31	43,6% 56,4%
11	Suhu kamar tidur a. < 18°C atau > 30°C b. Antara 18°C - 30°C	36 19	65,5% 34,5%
12	Suhu ruang keluarga a. < 18°C atau > 30°C b. Antara 18°C - 30°C	37 18	67,3% 32,7%

13	<p>Pencahayaan kamar tidur</p> <p>a. Gelap, tidak ada sinar matahari yang masuk dan tidak ada genteng kaca/ada tetapi kondisi kotor</p> <p>b. Terang dan ada sinar matahari yang masuk dan ada genteng kaca dalam kondisi bersih</p>	37 18	67,3% 32,7%
14	<p>Pencahayaan kamar tidur</p> <p>a. Gelap, tidak ada sinar matahari yang masuk dan tidak ada genteng kaca/ada tetapi kondisi kotor</p> <p>b. Terang dan ada sinar matahari yang masuk dan ada genteng kaca dalam kondisi bersih</p>	37 18	67,3% 32,7%
15	<p>Langit-langit</p> <p>a. Tidak ada/ada, kotor dan rawan kecelakaan</p> <p>b. Ada, bersih dan tidak rawan kecelakaan</p>	37 18	67,3% 32,7%

*Lampiran 8*  
**Dokumentasi**

	
<p>Responden Desa Mojoranu</p>	<p>Responden Desa Growok</p>
	
<p>Responden Desa Sumberarum</p>	<p>Responden Desa Kunci</p>
	
<p>Responden Desa Dander</p>	<p>Responden Desa Dander</p>

 <p>Responden Desa Ngraseh</p>	 <p>Responden Desa Karangsono</p>
 <p>Responden Desa Jatiblimbing</p>	 <p>Responden Desa Nguntut</p>
 <p>Kondisi kamar responden</p>	 <p>Kondisi kamar responden</p>

 <p>Kondisi kamar responden</p>	 <p>Kondisi kamar responden</p>
 <p>Kondisi lantai responden</p>	 <p>Kondisi lantai responden</p>
 <p>Kondisi dinding dan langit rumah responden</p>	 <p>Kondisi dinding dan langit rumah responden</p>

## Lampiran 9

### Hasil Output SPSS

#### A. Kondisi Sanitasi Rumah

Kategori Penilaian Rumah \* STATUS Crosstabulation

			STATUS		Total
			PENDERITA	NON-PENDERITA	
Kategori Penilaian Rumah	TMS	Count	26	4	30
		% within Kategori Penilaian Rumah	86.7%	13.3%	100.0%
		% within STATUS	63.4%	28.6%	54.5%
		% of Total	47.3%	7.3%	54.5%
	MS	Count	15	10	25
		% within Kategori Penilaian Rumah	60.0%	40.0%	100.0%
		% within STATUS	36.6%	71.4%	45.5%
		% of Total	27.3%	18.2%	45.5%
Total		Count	41	14	55
		% within Kategori Penilaian Rumah	74.5%	25.5%	100.0%
		% within STATUS	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	74.5%	25.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.110 <sup>a</sup>	1	.024		
Continuity Correction <sup>b</sup>	3.802	1	.051		
Likelihood Ratio	5.189	1	.023		
Fisher's Exact Test				.032	.025
Linear-by-Linear Association	5.017	1	.025		
N of Valid Cases <sup>b</sup>	55				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.36.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error <sup>a</sup>	Approx. T <sup>b</sup>	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	.305	.127	2.330	.024 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.305	.127	2.330	.024 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		55			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Penilaian Rumah (TMS / MS)	4.333	1.155	16.258
For cohort STATUS = PENDERITA	1.444	1.018	2.049
For cohort STATUS = NON-PENDERITA	.333	.119	.935
N of Valid Cases	55		

### B. Pengetahuan

#### Kategori Pengetahuan \* STATUS Crosstabulation

			STATUS		Total
			PENDERITA	NON-PENDERITA	
Kategori Pengetahuan	Buruk	Count	33	5	38
		% within Kategori Pengetahuan	86.8%	13.2%	100.0%
		% within STATUS	80.5%	35.7%	69.1%
		% of Total	60.0%	9.1%	69.1%
	Baik	Count	8	9	17
		% within Kategori Pengetahuan	47.1%	52.9%	100.0%
		% within STATUS	19.5%	64.3%	30.9%
		% of Total	14.5%	16.4%	30.9%
Total		Count	41	14	55
		% within Kategori Pengetahuan	74.5%	25.5%	100.0%
		% within STATUS	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	74.5%	25.5%	100.0%

### C. Sikap

#### Kategori Sikap \* STATUS Crosstabulation

			STATUS		Total
			PENDERITA	NON-PENDERITA	
Kategori Sikap	Buruk	Count	26	2	28
		% within Kategori Sikap	92.9%	7.1%	100.0%
		% within STATUS	63.4%	14.3%	50.9%
		% of Total	47.3%	3.6%	50.9%
	Baik	Count	15	12	27
		% within Kategori Sikap	55.6%	44.4%	100.0%
		% within STATUS	36.6%	85.7%	49.1%
		% of Total	27.3%	21.8%	49.1%
Total		Count	41	14	55
		% within Kategori Sikap	74.5%	25.5%	100.0%
		% within STATUS	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	74.5%	25.5%	100.0%

## D. Tindakan

**Kategori Tindakan \* STATUS Crosstabulation**

Kategori Tindakan	Buruk		STATUS		Total
			PENDERITA	NON-PENDERITA	
Kategori Tindakan	Buruk	Count	27	2	29
		% within Kategori Tindakan	93.1%	6.9%	100.0%
		% within STATUS	65.9%	14.3%	52.7%
		% of Total	49.1%	3.6%	52.7%
	Baik	Count	14	12	26
		% within Kategori Tindakan	53.8%	46.2%	100.0%
		% within STATUS	34.1%	85.7%	47.3%
		% of Total	25.5%	21.8%	47.3%
Total		Count	41	14	55
		% within Kategori Tindakan	74.5%	25.5%	100.0%
		% within STATUS	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	74.5%	25.5%	100.0%

## E. Perilaku Kesehatan

**Kategori Perilaku Kesehatan \* STATUS Crosstabulation**

Kategori Perilaku Kesehatan	BURUK		STATUS		Total
			PENDERITA	NON-PENDERITA	
Kategori Perilaku Kesehatan	BURUK	Count	28	3	31
		% within Kategori Perilaku Kesehatan	90.3%	9.7%	100.0%
		% within STATUS	68.3%	21.4%	56.4%
		% of Total	50.9%	5.5%	56.4%
	BAIK	Count	13	11	24
		% within Kategori Perilaku Kesehatan	54.2%	45.8%	100.0%
		% within STATUS	31.7%	78.6%	43.6%
		% of Total	23.6%	20.0%	43.6%
Total		Count	41	14	55
		% within Kategori Perilaku Kesehatan	74.5%	25.5%	100.0%
		% within STATUS	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	74.5%	25.5%	100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.319 <sup>a</sup>	1	.002		
Continuity Correction <sup>b</sup>	7.511	1	.006		
Likelihood Ratio	9.584	1	.002	.004	.003
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	9.150	1	.002		
N of Valid Cases <sup>b</sup>	55				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.11.

b. Computed only for a 2x2 table

#### Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error <sup>a</sup>	Approx. T <sup>b</sup>	Approx. Sig.
Interval by Interval	Pearson's R	.412	.120	3.288	.002 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.412	.120	3.288	.002 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		55			

- a. Not assuming the null hypothesis.
- b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.
- c. Based on normal approximation.

#### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Perilaku Kesehatan (BURUK / BAIK)	7.897	1.878	33.203
For cohort STATUS = PENDERITA	1.667	1.134	2.452
For cohort STATUS = NON-PENDERITA	.211	.066	.674
N of Valid Cases	55		