

## DAFTAR PUSTAKA

- Acmadi, U. (2012). *Dasar-dasar Penyakit Berbasis Lingkungan*. Rajawali Pers.
- Affandi, A. A. N. (2019). Analisis Personal Hygiene Dan Keberadaan Sarcptes Scabiei Di Debu Alas Tidur Warga Binaan Pemasyarakatan Pada Kejadian Skabies Di Lapas Kelas IIB Jombang. *Jurnal Kesehatan Lingkungan*, 11(3), 165–174.
- Afienna, H. (2018). Hubungan Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Penyakit Scabies Di Pondok Pesantren Marifatul Ulum Bringin Kabupaten Ngawi. *Skripsi Peminatan Keselamatan Lingkungan*.
- Ahmadi, A. dan W. S. (2013). *Psikologi Belajar*. Rineka Cipta.
- Akmal, S. C. dkk. (2013). Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Skabies Di Pondok Pendidikan Islam Darul Ulum, Palarik Air Pacah, Kecamatan Koto Tangah Padang Tahun 2013. *Kesehatan Andalas.*, 2(3), 164–167.
- Anggara, C. dkk. (2019). Hubungan Personal Hygiene Dan Santasi Lingkungan Dengan Kejadian Skabies di Pondok Pesantren Al-Aziziyah Samarinda. *Keperawatan*.
- Ariga, Surachmat, dkk. (2015). Hubungan Personal Hygiene Terhadap Kejadian Skabies Di Sekolah Islam Fajar Hidayah Aceh Besar. *Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Syiah Kuala*, 1–9.
- Arikunto, S. (2014). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Rineka Cipta.
- Badri, M. (2008). Hygiene Perseorangan Santri Pondok Pesantren Wali Songo Ngabar Ponorogo. *Artikel Media Litbang Kesehatan*, XVII(2).
- Departemen Kesehatan RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 5* (pp. p441-448). Depkes RI.
- Dewi, S. S. S. dan N. S. (2019). Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Skabies Di Panti Asuhan Hayat Sabungan Jae. *Kesehatan Ilmiah Indonesia*, 4(2), 113–120.
- Djuanda, A. (2010). *Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin*. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Harahap, M. (2008). *Ilmu Penyakit Kulit*. Gramedia.

- Hilman, U. dan G. (2014). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Skabies Di Pondok Pesantren Mlangi Nogotirto Gamping Sleman Yogyakarta. *Jurnal Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Indonesia*.
- Imartha, A. G. dkk. (2017). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Skabies Di Pondok Pesantren Jabar An-Nur Al-Islami Kecamatan Teluk Betung Barat Kota Bandar Lampung. *Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Lampung*.
- Muafidah, N. dkk. (2017). Hubungan Personal Hygiene dengan Kejadian Skabies Pada Pondok Pesantren Al Falah Putera Kecamatan Liang Anggang Tahun 2016. *Journal of Health Science and Prevention*, 1(1), 9–13.
- Mubarak, W. dan C. N. (2009). *Ilmu Kesehatan Masyarakat:Teori dan Aplikasi*. Salemba Medika.
- Ni'mah, N. (2016). Hubungan Perilaku Personal Hygiene Dengan Kejadian Skabies Di Pondok Pesantren An-Nur Ngrukem Sewon Bantul Yogyakarta. *Jurnal Ilmu Keperawatan Universitas Aisyiyah Yogyakarta*.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Potter, A. & P. A. (2012). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan*. Erlangga.
- Pratama, T. S. dkk. (2017). Pengetahuan, Sikap, Kebersihan Personal Hygiene Dan Kebiasaan Pada Santri Penderita Penyakit Skabies Di Pondok Pesantren. *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 15(3), 173–178.
- Prayogi, S. dan B. K. (2016). Pengaruh Pesonal Hygiene Dalam Pencegahan Penyakit Skabies. *Fakultas Kedokteran*, 5(5), 140–143.
- Puspita, S. dkk. (2018). Hubungan Personal hygiene Dengan Kejadian Skabies Pada Santri. *Keperawatan*, 33–38.
- Ratnasari, A.F dan Sungkar, S. (2014). Prevalensi Skabies dan Faktor-Faktor Yang Berhubungan di Pesantren X Jakarta Timur. *Kedokteran Indonesia*.
- Romadlon, Syahri, dkk. (2016). Hubungan Praktik Personal Hygiene Dan Kondisi Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Skabies Pada Santri Di pondok Pesantren Roudhotut Tholibin Sirau Kecamatan Kemranjen Kabupaten Banyumas Tahun 2016. *Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang*.
- Sarwiji, B. (2011). *Nursing Memahami Berbagai Macam Penyakit*. PT Indeks.
- Sudirman, T. (2006). Skabies : Masalah Diagnosis dan Pengobatan. *Kesehatan Domianus*, 5(3), 177–190.

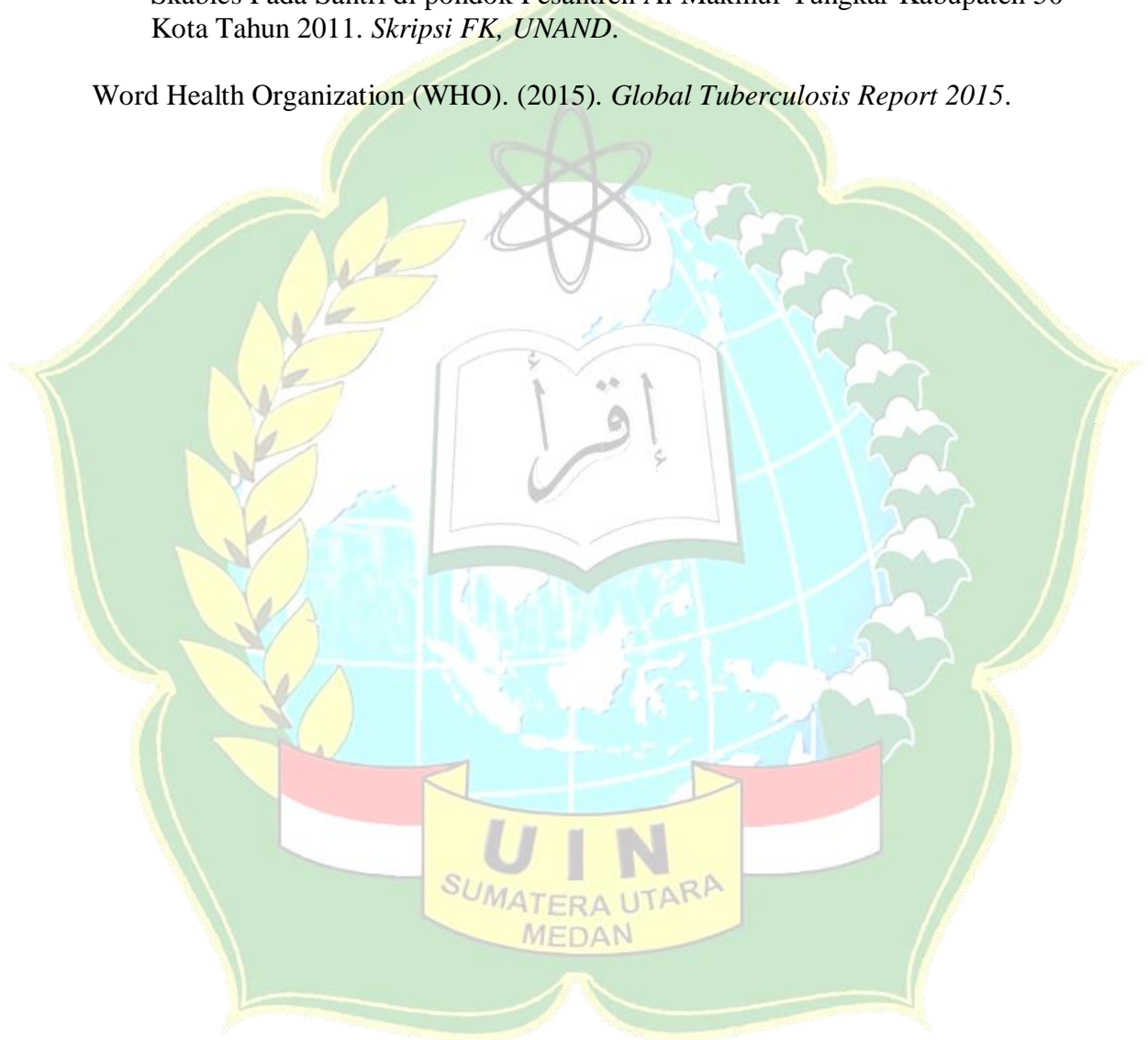
Sugiyono. (2018). *Statistika Untuk Penelitian*. Alfabeta.

Tarwoto, dan W. (2010). *Kebutuhan Dasar Manusia dan Proses Keperawatan*. Salemba Medika.

Wardhana, A. H. dkk. (2007). Skabies : Tantangan Penyakit Zoonosis Masa Kini dan Masa Datang. *Warazoa*, 16(1), 40–52.

Wijaya, Y. P. M. (2011). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Skabies Pada Santri di pondok Pesantren Al Makmur Tungkar Kabupaten 50 Kota Tahun 2011. *Skripsi FK, UNAND*.

World Health Organization (WHO). (2015). *Global Tuberculosis Report 2015*.



## Lampiran 1

## KUESIONER PENELITIAN

**HUBUNGAN *PERSONAL HYGIENE* SANTRI DENGAN KEJADIAN  
PENYAKIT KULIT SKABIES PADA PESANTREN  
MAS AL MUKHLISIN BATU BARA 2020**

**IDENTITAS RESPONDEN**

1. Nomor Responden :
2. Nama :
3. Jenis Kelamin :
4. Umur :
5. Kelas :

*Personal Hygiene*

NO	Pertanyaan	Ya	Tidak
	<b>Kebersihan Kulit</b>		
1	Apakah anda mandi 2x sehari?		
2	Apakah anda mandi menggunakan sabun?		
3	Apakah anda mengganti pakaian minimal 1x sehari?		
4	Apakah anda menggunakan handuk sendiri?		
	<b>Kebersihan Tangan dan Kuku</b>		
5	Apakah anda memotong kuku sekali seminggu?		
6	Apakah anda mencuci tangan menggunakan sabun sesudah BAB/BAK?		
	<b>Kebersihan Mulut</b>		
7	Apakah anda menggosok gigi 3 kali dalam sehari?		
8	Apakah anda menggosok gigi setiap pagi dan sebelum tidur?		
	<b>Kebersihan Rambut</b>		
9	Apakah anda mencuci rambut secara teratur?		

10	Apakah anda menyisir rambut setiap sesudah mandi?		
	<b>Kebersihan Mata, Telinga dan hidung</b>		
11	Apakah anda membersihkan kotoran di daerah mata setiap hari?		
12	Apakah anda membersihkan telinga dengan tidak menggunakan cuttonbad?		
13	Apakah anda membersihkan rongga hidung setiap hari?		
	<b>Kebersihan Genitalia</b>		
14	Apakah anda mengganti pakaian dalam sesudah mandi?		
15	Apakah anda setelah mandi membersihkan alat genital?		

### Skabies

NO	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Apakah rasa gatal sering timbul?		
2	Apakah terdapat bercak-bercak pada kulit anda?		
3	Apakah ada gejala kemerahan pada kulit anda?		
4	Apakah pada kulit anda ada kulit mengelupas?		
5	Apakah terdapat bentolan-bentolan pada kulit anda?		
6	Apakah kulit anda pernah muncul gelembung berair?		
7	Apakah rasa gatal tersebut berasal dari lesi atau luka yang terdapat pada kulit anda?		
8	Apakah anda pernah merasa gatal pada sela-sela jari anda?		
9	Apakah anda pernah merasa gatal pada lipatan paha anda?		
10	Jika anda menggaruk kulit anda, apakah akan menimbulkan luka dan infeksi pada kulit anda?		

## Lampiran 2

## SURAT MENYURAT



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUMATERA UTARA MEDAN  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
Jl. Williem Iskandar Pasar V Medan Estate 20371  
Telp. (061) 6615683-6622925 Fax. 6615683

Nomor : B.496/Un.11/KM.I/PP.00.9/04/2020

25 Agustus 2020

Lampiran : -

Hal : Izin Riset

**Yth. Bapak/Ibu Kepala Madrasah aliyah Al Mukhlisin jl.  
Rahmadsyah desa kampung lalang kec. Tanjung tiram kab. Batu  
bara**

*Assalamulaikum Wr. Wb.*

Dengan Hormat, diberitahukan bahwa untuk mencapai gelar Sarjana Strata Satu (S1) bagi Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat adalah menyusun Skripsi (Karya Ilmiah), kami tugaskan mahasiswa:

Nama	: Delvi Zulfiani
NIM	: 0801163148
Tempat/Tanggal Lahir	: Ujung Kubu, 27 September 1997
Program Studi	: Ilmu Kesehatan Masyarakat
Semester	: IX (Sembilan)
Alamat	: UJUNG KUBU Kelurahan UJUNG KUBU Kecamatan TANJUNG TIRAM

untuk hal dimaksud kami mohon memberikan Izin dan bantuannya terhadap pelaksanaan Riset di Madrasah Aliyah Al Mukhlisin, guna memperoleh informasi/keterangan dan data-data yang berhubungan dengan Skripsi yang berjudul:

***Hubungan Personal Hygiene Santri dengan Kejadian Penyakit Skabies pada Pesantren Al Mukhlisin Batu Bara Tahun 2020***

Demikian kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Medan, 25 Agustus 2020  
a.n. DEKAN  
Kepala Bagian Tata Usaha



*Digitally Signed*

**Drs. Makmun Suaidi Harahap**  
NIP. 196212311987031013

Tembusan:

- Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat UIN Sumatera Utara Medan



## YAYASAN WAKAF AL MUKHLISHIN MADRASAH ALIYAH MUKHLISHIN

Jalan Rahmadsyah, No. \_\_ Telp. (0623) 51116, Fax : \_\_ Email : aliyahalmukhlisin94@gmail.com  
Desa Sukamaju, Kecamatan Tanjung Tiram, Kabupaten Batu Bara, Kode Pos : 21253

### SURAT KETERANGAN Nomor : 101/MA-AM/IX/2020

Kepala Madrasah Aliyah Al-Mukhlisin Desa Kampung Lalang Kecamatan Tanjung Tiram Kabupaten Batu Bara dengan ini menyatakan bahwa :

Nama : DELVI ZULFIANI  
NIM : 0801163148  
Tempat/Tanggal lahir : Ujung Kubu / 27 September 1997  
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat  
Semester : IX (Sembilan)  
Alamat : Desa Ujung Kubu Kecamatan Tanjung Tiram

Nama yang tersebut di atas **Benar** telah melaksanakan riset dan penelitian di Madrasah Aliyah Al-Mukhlisin Tanjung Tiram mulai tanggal 25 Agustus 2020 s.d. 15 September 2020 dengan judul *Hubungan Personal Hygiene Santri dengan Kejadian Penyakit Skabies pada Pesantren Al-Mukhlisin Batu Bara Tahun 2020*.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya dan dapat dipergunakan sesuai keperluannya.

Tanjung Tiram, 24 September 2020

Kepala Madrasah,

*[Handwritten Signature]*  
EKA PUTERA, M.Pd.

## Lampiran 3

## TABEL DISTRIBUSI FREKUENSI

## Karakteristik Responden

## Jenis\_Kelamin \* Skabies Crosstabulation

Count

		Skabies		Total
		Tdk	Ya	
Jenis_Kelamin	Lk	13	24	37
	Pr	7	20	27
Total		20	44	64

## Usia \* Skabies Crosstabulation

Count

		Skabies		Total
		Tdk	Ya	
Usia	14	0	1	1
	15	6	11	17
	16	8	14	22
	17	3	13	16
	18	3	5	8
Total		20	44	64

## Kelas \* Skabies Crosstabulation

Count

		Skabies		Total
		Tdk	Ya	
Kelas	X	6	13	19
	XI	8	12	20
	XII	6	19	25
Total		20	44	64



## UJI VALIDITAS DAN UJI RELIABILITAS

### UJI VALIDITAS

#### Correlations

		KK	kebersihan tangan	kebersihan mulut	kebersihan rambut	kebersihan mata	Kebersihan genitalia	Skabies
KK	Pearson Correlation	1	.394**	.309**	.133	.402**	.327**	.586**
	Sig. (2-tailed)		.000	.002	.188	.000	.001	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
kebersihan tangan	Pearson Correlation	.394**	1	.059	.016	.438**	.228*	.635**
	Sig. (2-tailed)	.000		.559	.871	.000	.022	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
kebersihan mulut	Pearson Correlation	.309**	.059	1	.199*	.300**	.211*	.431**
	Sig. (2-tailed)	.002	.559		.047	.002	.035	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
kebersihan rambut	Pearson Correlation	.133	.016	.199*	1	.135	-.048	.679**
	Sig. (2-tailed)	.188	.871	.047		.179	.634	.636
	N	30	30	30	30	30	30	30
kebersihan mata	Pearson Correlation	.402**	.438**	.300**	.135	1	.102	.576**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.002	.179		.310	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Kebersihan genitalia	Pearson Correlation	.327**	.228*	.211*	-.048	.102	1	.561**
	Sig. (2-tailed)	.001	.022	.035	.634	.310		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Skabies	Pearson Correlation	.205*	.156	-.060	.018	.000	.170	.379**
	Sig. (2-tailed)	.040	.121	.554	.859	1.000	.091	
	N	30	30	30	30	30	30	30

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

## UJI RELIABILITAS

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha <sup>a</sup>	N of Items
,621	7

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	30	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

## UNIVARIAT DISTRIBUSI FREKUENSI

### 1. Hygien Sanitasi

**Kebersihan Kulit**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	60	93,8	93,8	93,8
	Bersih	4	6,3	6,3	100,0
Total		64	100,0	100,0	

**kebersihan tangan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	39	60,9	60,9	60,9
	Bersih	25	39,1	39,1	100,0
Total		64	100,0	100,0	

**kebersihan mulut**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	46	71,9	71,9	71,9
	Bersih	18	28,1	28,1	100,0
	Total	64	100,0	100,0	

**kebersihan rambut**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	44	68,8	68,8	68,8
	Bersih	20	31,3	31,3	100,0
	Total	64	100,0	100,0	

**kebersihan mata**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	44	68,8	68,8	68,8
	Bersih	20	31,3	31,3	100,0
	Total	64	100,0	100,0	

**Kebersihan genitalia**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tdk	28	43,8	43,8	43,8
	Bersih	36	56,3	56,3	100,0
	Total	64	100,0	100,0	

## 2. Skabies

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	14	21,9	21,9	21,9
	Ya	50	78,1	78,1	100,0
Total		64	100,0	100,0	

### BIVARIAT HASIL UJI CHI SQUARE

#### 1. Kebersihan Kulit \* Skabies

Count		Skabies		Total
		Tidak	Ya	
KK	Tidak	11	49	60
	Bersih	3	1	4
Total		14	50	64

#### Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7,046 <sup>a</sup>	1	,008		
Continuity Correction <sup>b</sup>	4,120	1	,042		
Likelihood Ratio	5,573	1	,018		
Fisher's Exact Test				,030	,030
Linear-by-Linear Association	6,936	1	,008		
N of Valid Cases	64				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,88.

b. Computed only for a 2x2 table

## 2. kebersihan tangan \* Skabies

### Crosstab

Count

		Skabies		Total
		Tidak	Ya	
kebersihan tangan	Tdk	12	27	39
	Bersih	2	23	25
Total		14	50	64

### Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4,622 <sup>a</sup>	1	,032		
Continuity Correction <sup>b</sup>	3,385	1	,066		
Likelihood Ratio	5,158	1	,023		
Fisher's Exact Test				,036	,029
Linear-by-Linear Association	4,549	1	,033		
N of Valid Cases	64				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5,47.

b. Computed only for a 2x2 table

## 3. kebersihan mulut \* Skabies

### Crosstab

Count

		Skabies		Total
		Tidak	Ya	
kebersihan mulut	Tdk	13	33	46
	Bersih	1	17	18
Total		14	50	64

## Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3,903 <sup>a</sup>	1	,048		
Continuity Correction <sup>b</sup>	2,687	1	,101		
Likelihood Ratio	4,740	1	,029		
Fisher's Exact Test				,089	,043
Linear-by-Linear Association	3,842	1	,050		
N of Valid Cases	64				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,94.

b. Computed only for a 2x2 table

## 4. Kebersihan rambut \* Skabies

## Crosstab

Count

		Skabies		Total
		Tidak	Ya	
kebersihan rambut	Tdk	12	32	44
	Bersih	2	18	20
Total		14	50	64

## Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2,400 <sup>a</sup>	1	,121		
Continuity Correction <sup>b</sup>	1,496	1	,221		
Likelihood Ratio	2,674	1	,102		
Fisher's Exact Test				,193	,108
Linear-by-Linear Association	2,363	1	,124		
N of Valid Cases	64				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4,38.

b. Computed only for a 2x2 table

## 5. Kebersihan Mata \* Skabies

### Crosstab

Count

		Skabies		Total
		Tidak	Ya	
kebersihan mata	Tdk	10	34	44
	bersih	4	16	20
Total		14	50	64

### Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,060 <sup>a</sup>	1	,807		
Continuity Correction <sup>b</sup>	,000	1	1,000		
Likelihood Ratio	,061	1	,806		
Fisher's Exact Test				1,000	,542
Linear-by-Linear Association	,059	1	,808		
N of Valid Cases	64				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4,38.

b. Computed only for a 2x2 table



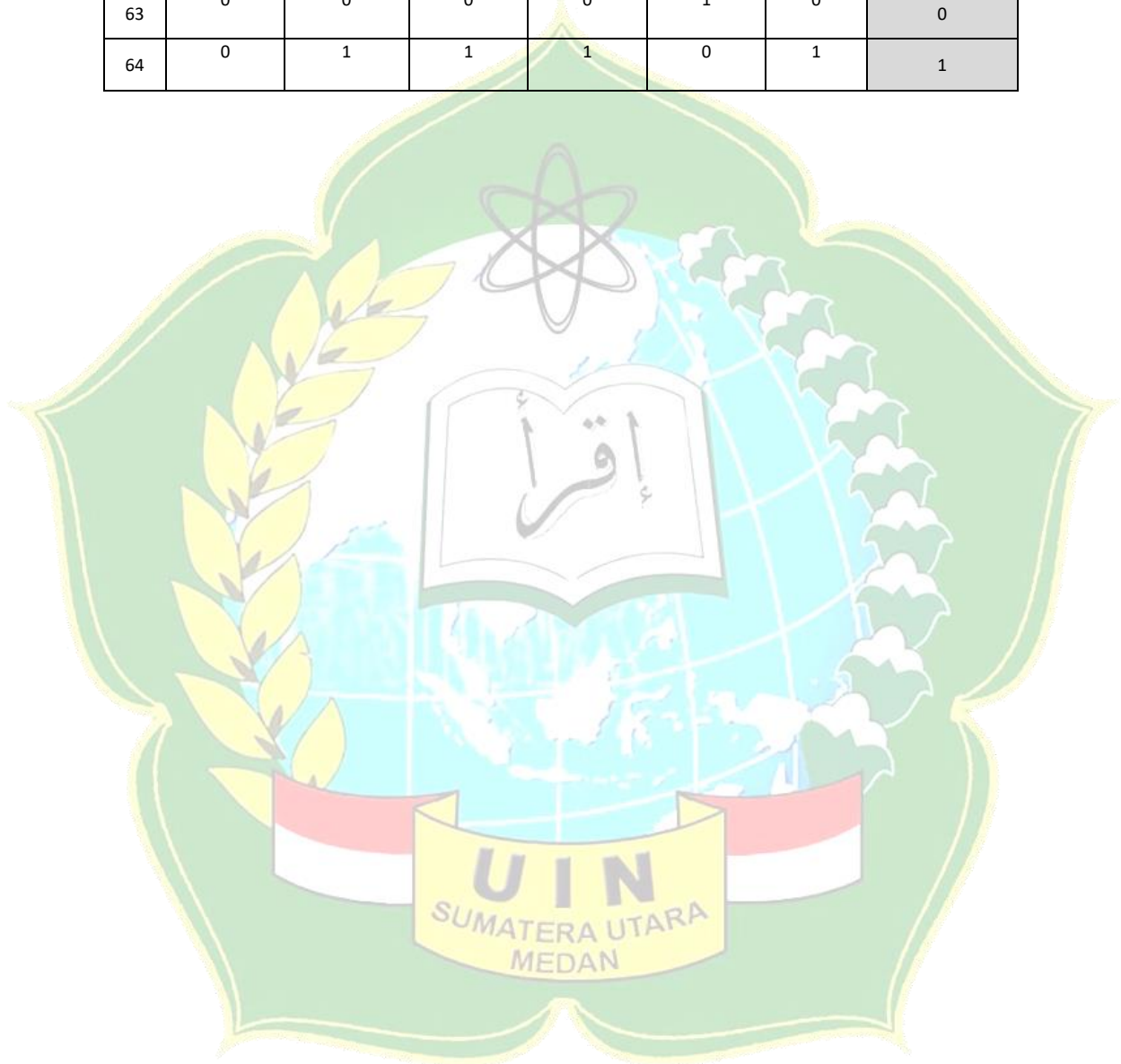
### HASIL KUESIONER

No	Hygien						Skabies
	Kebersihan Kulit	Kebersihan Tangan	Kebersihan Mulut	Kebersihan Rambut	Kebersihan Mata, Telinga, Hidung	Kebersihan Genitalia	
1	0	0	1	0	1	1	1
2	0	0	0	0	0	0	1
3	0	1	0	0	0	1	1
4	0	0	1	0	1	1	1
5	0	0	0	0	0	0	0
6	0	1	0	0	0	1	1
7	0	0	1	1	0	1	1
8	0	0	0	0	1	0	0
9	1	0	1	0	0	1	0
10	0	0	0	0	0	1	1
11	0	0	0	0	1	0	1
12	0	1	0	0	0	1	1
13	0	1	1	1	0	1	1
14	0	0	1	1	0	1	1
15	0	1	1	0	0	1	1
16	0	0	0	0	0	1	1
17	1	0	0	1	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0
19	0	1	0	0	1	1	1
20	0	0	0	0	0	0	1
21	0	0	1	1	0	1	1
22	0	0	0	0	1	0	0
23	0	1	0	0	0	1	1
24	0	0	0	1	1	1	1
25	0	1	0	0	0	1	1
26	0	0	0	0	0	0	1
27	0	1	0	1	1	1	1



28	0	0	0	0	0	0	1
29	0	0	0	0	1	1	1
30	0	0	0	0	0	1	1
31	0	1	0	1	1	1	1
32	0	0	0	0	0	0	0
33	0	1	1	0	0	0	1
34	0	0	1	0	0	0	1
35	0	1	0	0	1	1	1
36	0	0	0	0	0	0	1
37	0	1	0	1	0	1	1
38	0	0	1	0	0	1	1
39	0	0	1	0	1	0	1
40	1	1	0	1	0	1	1
41	1	0	0	0	0	0	0
42	0	0	0	0	0	1	0
43	0	0	0	1	1	1	1
44	0	1	0	0	0	1	0
45	0	1	0	1	1	1	1
46	0	0	0	1	0	1	1
47	0	0	0	0	1	0	1
48	0	1	0	0	0	0	1
49	0	0	0	1	0	1	1
50	0	1	1	1	0	1	1
51	0	0	1	0	0	1	1
52	0	1	0	0	0	0	0
53	0	0	0	0	1	0	1
54	0	0	1	1	0	0	1
55	0	1	1	1	1	0	1
56	0	1	1	0	0	0	1
57	0	0	0	0	0	0	1

58	0	1	0	0	0	0	1
59	0	0	0	1	0	0	0
60	0	1	0	0	1	1	1
61	0	0	0	0	1	0	0
62	0	1	0	1	0	1	1
63	0	0	0	0	1	0	0
64	0	1	1	1	0	1	1



Lampiran 4

DOKUMENTASI



