

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, Saragih.2021.” Hubungan Personal Hygiene dan Sanitasi Lingkungan Dengan Skabies di Pondok Pesantren Modern Al-Kautsar Simalungun.”
- Harma, Yudhaningtyas.2018.” Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Terjadinya Skabies Pada Santriwati di Pondok Pesantren Salaffiyah Miftahul Nurul Huda Kecamatan Penekan Kabupaten Magetan.”
- Afienna, Hayyu.2018.” Hubungan Personal Hygiene dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Penyakit Skabies di Pondok Pesantren Marifatul Ulum Beringin Kabupaten Ngawi.”
- Deswanti. 2015. Hubungan Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Skabies Di Pondok Pesantren Al-Kautsar Pekanbaru. PSIK. Universitas Riau.
- Anggara, Chandra.2019. “Hubungan Personal Hygiene Dan Sanitasi Lingkungan Dengan Kejadian Skabies Di Pondok Pesantren Al-Aziziyah Samarinda.”
- Rahmi, L. & Iqbal, M. 2022. “Analisis Pengetahuan Santriwati Terhadap Kejadian Scabies Di Pondok Pesantren Tungkop Kecamatan Indrajaya Kabupaten Pidie.” Universitas Jabal Ghafur, 12(1), 65-66.
- Kudadiri, Khairunisa.2021. “Hubungan Personal Hygiene Santri Dengan Kejadian Penyakit Kulit Scabies Dan Tinjauan Sanitasi Lingkungan Pondok Pesantren Dairi Tahun 2019.” Universitas Sumatera Utara.
- Muizzulatif, M., & Anggraini, D. I. 2021. Penatalaksanaan Holistik Pasien Skabies Pada Anak Dengan Hygiene Kurang Baik Di Puskesmas Hanura Melalui Pendekatan Kedokteran Keluarga. Majority, 10(2).
- Giovano Imartha Asoly. 2016. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Skabies Di Pondok Pesantren Jabal An-Nur Al-Islami Kecamatan Teluk Betung Barat Kota Bandar Lampung*. Fakultas Kedokteran Universitas Lampung
- Rini, Asih Setiyo. 2019. “Hubungan Personal Hygiene Dan Kondisi Lingkungan Dengan Kejadian Penyakit Scabies Di Pondok Pesantren Darul Ulum Widodaren Kabupaten Ngawi.” STIKES Bhakti Husada Mulia.
- Huda, Muhammad Shoqiful. 2020. “Hubungan Sanitasi Lingkungan Dan Personal Hygiene Dengan Kejadian Skabies Di Wilayah Kerja Puskesmas Lampisang Kabupaten Aceh Besar Tahun 2020.” Muhammadiyah Aceh.
- Djuanda, A. 2010. *Ilmu Penyakit Kulit Dan Kelamin (Oth Ed.)*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Djuanda A. 2007. *Skabies. In Ilmu Penyakit Kulit dan Kelamin Edisi Kelima*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.

- Notoatmodjo. 2010. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- WHO. 2018. "World Health Statistic, World Health Organization."
- Intan, Neng. 2018. "Hubungan Sanitasi Lingkungan Dan Personal Hygiene Dengan Kejadian Skabies Di Pondok Pesantren Miftahul Huda Manonjaya." 1(1).
- Kemenkes RI. 2018. *Profil Kesehatan Indonesia 2017*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kemenkes RI. 2020. *Data Dan Informasi Profil Kesehatan Indonesia 2019*.
- Fenty Rosmala, Ai Siti Fatimah. 2019. "Hubungan Antara Faktor Perilaku Personal Hygiene Dan Lingkungan Dengan Kejadian Skabies Pada Santri Puteri Di Pondok Pesantren Miftahul Huda Al-Azhar Citangkolo Kota Banjar." *Jurnal Kesehatan Mandiri* 2(2).
- Fadia A.R, Sungkar S. 2014. *Prevalensi skabies dan faktor-faktor yang berhubungan di pesantren X, Jakarta Timur*. Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Fitriawati, 2014. *Hubungan Faktor Personal Hygiene, Sanitasi Lingkungan, Dan Status Nutrisi Dengan Kejadian Scabies Pada Santri Di Pondok Pesantren Nurul Ummah Kotagede Yogyakarta 2014*. PSIK STIKES 'Aisyiyah Yogyakarta
- Elzaky, Jamal Muhammad. 2011. *Buku Induk Mukjizat Kesehatan Ibadah*. Jakarta: Zaman.
- Dapartemen Agama Republik Indonesia. 2005. *Al Quran Al-Jumanatul 'Ali*. Bandung: J-ART.
- Munir, Ahmad. 2008. *Tafsir Tarbawi: Mengungkap Pesan Al-Quran tentang Pendidikan*. Yogyakarta: Teras.
- Majmu' *Fatawa Fadhilatusy Syaikh Shalih bin Fauzan al-Fauzan*, 1/198 – 199 dalam Majalah Asy Syariah Edisi 107. *Makna Hadist Mukmin yang Kuat*.
- Yunita, Sari M, Rina Gustia, dan Eliza Anas. 2018. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Skabies di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Andalas* 7:1.
- Marga, Muhammad Panji. 2020 "Pengaruh *Personal Hygiene* Terhadap Kejadian Penyakit Scabies.
- Fauzi, Ikmal Ahmad; Ismail Ecep. 2021. "Gunung Djati Conference Series , Volume 4 ( 2021 ) Proceedings The 1st Conference on Ushuluddin Studies Gunung Djati Conference Series , Volume 4 ( 2021 ) Proceedings The 1st Conference on Ushuluddin Studies." 4: 78–85.
- Adawiyah, Rabiatul. 2021. "Hubungan *Personal Hygiene* dan Sanitasi Lingkungan dengan Keluhan Penyakit Kulit di Desa Rambung Merah Kecamatan Siantar Kabupaten Simalungun." 110265: 110493.
- Rahmasari, Bekti. 2017. "Kebersihan Dan Kesehatan Lingkungan Dalam Perspektif Hadis."

- Engelman, D. et al. 2020. "The 2020 International Alliance for the Control of Scabies Consensus Criteria for the Diagnosis of Scabies." *British Journal of Dermatology* 183(5): 808–20.
- Kholilah samosir, Hendra Dhermawan Sitanggang, M. Yusuf MF. 2020. "Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Skabies Di Pondok Pesantren Madani Unggulan, Kabupaten Bintan." *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat* 9(April).
- Hartono, Faisal, Ermi Girsang. 2018. "Faktor-Faktor Sanitasi Lingkungan Yang Berpegaruh Terhadap Kejadian Scaies Di Pesantren Arraudhatul Hasanah." *Jurnal Kesmas Prima Indonesia* 6(1):17–24.
- Majid, Ryan, Ratna Dewi, Indi Astuti, and Susan Fitriyana. 2020. "Hubungan Personal Hygiene Dengan Kejadian Skabies Pada Santri Di Pesantren Kabupaten Bandung Tahun 2019 The Correration of Personal Hygiene and Scabies Incidence on Santri in Pesantren Kabupaten Bandung 2019." *Jurnal Integrasi Kesehatan Dan Sains (JKS)* 2(22):160–64.
- Avidah, Amanatun, Eko Krisnarto, and Kanti Ratnaningrum. 2019. "Faktor Risiko Skabies Di Pondok Pesantren Konvensional Dan Modern." 2:58–63.
- Tri Nova Rofifah, Lagiono, Budi Utomo. 2018. "Hubungan Sanitasi Asrama Dan Personal Hygiene Santri Dengan Kejadian Scabies Di Pondok Pesantren Al Ikhsan Desa Beji Kecamatan Kedungbanteng Kabupaten Banyumas Tahun 2018." *Keslingmas* 38(1).
- Khotimah, Husnul. 2021 "Pengalaman Personal Hygiene Pada Santri Putra Dengan Penyakit scabies di Pondok Pesantren Darullughah Walkaromah Sidomukti Kraksaan Probolinggo."

## DAFTAR LAMPIRAN

### LAMPIRAN 1

Informed consent

Lembar Penjelasan Penelitian

Nama Peneliti :

NIM :

Alamat :

Judul Penelitian :

Peneliti adalah mahasiswa Program Studi S1 Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Negeri Sumatera Utara. Saudara telah diminta ikut berpartisipasi dalam penelitian ini. Penelitian ini dilakukan dengan pembagian kuisisioner yang akan dibagikan tentang “Analisis Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Scabies Pada Santri di Pesantren Amanah Tahfidzul Qur’an Sei Mencirim”. Segala informasi yang diberikan akan digunakan sepenuhnya dalam penelitian ini. Peneliti sepenuhnya akan menjaga kerahasiaan identitas saudara dan tidak akan dipublikasikan dalam bentuk apapun. Jika ada yang kurang jelas, saudara boleh bertanya kepada peneliti. Jika saudara sudah memahami penjelasan ini dan dapat bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini, silahkan menandatangani lembar persetujuan yang akan dilampirkan.

Peneliti

Putri Nanda Sari br baru

### Lembar Persetujuan Responden (Informed Consent)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Umur :

Kelas :

Nomor :

Menyatakan bersedia menjadi responden pada penelitian yang akan dilakukan oleh :

Nama :

NIM :

Alamat :

Judul Penelitian :

Saya akan bersedia untuk dijadikan sampel dan pemeriksaan demi kepentingan penelitian. Dengan ketentuan, hasil pemeriksaan akan dirahasiakan dan hanya semata-mata untuk kepentingan ilmu pengetahuan.

Demikian surat pernyataan ini saya sampaikan, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Medan, Oktober 2022

Responden

(.....)

## LAMPIRAN 2

**LEMBAR KUESIONER**  
**ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN**  
**KEJADIAN SCABIES PADA SANTRI DI PESANTREN**  
**AMANAH TAHFIDZUL QUR'AN SEI MENCIRIM**  
**TAHUN 2023**

**A. DATA UMUM**

1. No Responden : .....
2. Nama Responden : .....
3. Alamat : .....
4. Usia Responden : .....tahun
5. Pendidikan/Kelas : .....
6. Lama di Pondok
  - a. >1 tahun
  - b. <1 tahun

**B. KUESIONER PENGETAHUAN**

Petunjuk : Berilah tanda (√) pada kolom yang tersedia di bawah ini sesuai dengan kejujuran anda.

No	Pertanyaan	Jawaban	
		Benar	Salah
1	Penyakit skabies penyakit yang menyerang kulit		
2	Penyebab skabies adalah tungau <i>Sarcoptes scabiei</i>		
3	Tanda-tanda penyakit skabies diantaranya adalah bintik merah dan akan sembuh 2 hari kemudian		
4	Di sela jari, ketiak, pinggang, alat kelamin, siku, dan bagian depan adalah bagian tubuh yang sering dimunculi penyakit skabies		
5	Kontak tidak langsung (melalui pakaian, handuk, sprei, dan peralatan yang digunakan penderita) bukan merupakan cara penularan penyakit skabies		
6	Skabies hanya menyerang bayi dan balita		
7	Cara menghindari penyakit skabies dengan mandi minimal 2 kali sehari, tidak tukar menukar peralatan pribadi dan menjaga kontak langsung dengan penderita Scabies		

	Pertanyaan	Jawaban	
		Benar	Salah
8	Penyakit skabies akan bertambah parah dan terjadi infeksi sekunder jika dibiarkan saja dan tidak segera diobati.		
9	Desinfeksi serentak tidak perlu dilakukan untuk memutuskan mata rantai penyakit skabies.		
10	Penderita skabies sebaiknya dikarantina / dikucilkan untuk menghindari penularan.		

### C. KUESIONER SIKAP

Petunjuk : Berilah tanda (√) pada kolom yang tersedia di bawah ini sesuai dengan kejujuran anda.

Keterangan : SS = Sangat Setuju  
 S = Setuju  
 KS = Kurang Setuju  
 TS = Tidak Setuju

No	Pertanyaan	Jawaban			
		SS	S	KS	TS
1	Penderita skabies perlu dilakukan karantina atau pemisahan				
2	Menjaga jarak dengan penderita skabies sangat diperlukan				
3	Penderita skabies perlu dijauhi dan dikucilkan				
4	Dengan penderita skabies boleh bersentuhan kulit				
5	Tidur bersama-sama dalam satu alas tidur dengan penderita skabies				
6	Tidur berhimpitan dengan teman tidak akan menularkan penyakit skabies				
7	Merendam dan mencuci pakaian menjadi satu dengan milik teman yang menderita skabies				
8	Saling meminjam handuk dengan penderita skabies bisa menularkan penyakit skabies				
9	Tidak memakai sabun bersama-sama dengan teman penderita skabies				
10	Membiasakan mencuci tangan dengan sabun antiseptik dapat menyembuhkan penyakit skabies				

**D. KUESIONER PERILAKUPERSONAL HYGIENE**

Petunjuk : Berilah tanda (√) pada kolom yang tersedia di bawah ini sesuai dengan kejujuran anda.

No	Pertanyaan	Jawaban	
		Melakukan	Tidak Melakukan
1	Apakah anda selalu mandi 2 kali sehari tiap hari ?		
2	Apakah anda saling menggunakan sabun mandi bersama-sama dengan teman ?		
3	Apakah anda mandi dengan menggunakan handuk sendiri ?		
4	Apakah anda selalu memakai pakaian yang sama dengan sebelumnya setelah setelah mandi ?		
5	Memakai lotion untuk menjaga kebersihan dan kesehatan kulit ?		
6	Apakah anda saling meminjam pakaian satu sama lainnya ?		
7	Apakah anda mengganti dan mencuci sprei dan sarung bantal seminggu sekali ?		
8	Apakah anda selalu membersihkan kamar setiap hari ?		
9	Apakah anda mencuci tangan hanya memakai air ketika setelah melakukan suatu kegiatan ?		
10	Apakah anda selalu mencuci tangan dan kaki sebelum tidur ?		



### LEMBAR OBSERVASI SANITASI LINGKUNGAN

Petunjuk : Berilah tanda (√) pada kolom yang tersedia di bawah ini sesuai dengan kejujuran anda.

No	Pertanyaan	Jawaban	
		Ya	Tidak
1	Menggunakan air yang bersih untuk aktivitas mandi dan cuci-mencuci		
2	Air yang digunakan adalah sumber air yang mengalir		
3	Kamar tidur selalu bersih dan rapi		
4	Mengganti sprei, sarung bantal, dan selimut maksimal seminggu sekali		
5	Dinding dan lantai ruangan terasa dingin dan lembab		
6	Udara mudah keluar masuk kedalam kamar asrama		
7	Terdapat ventilasi permanen untuk pertukaran udara		
8	Sinar matahari langsung masuk kedalam kamar asrama		
9	Apakah luas kamar asrama sudah sesuai dengan jumlah santri yang menempati kamar		
10	Apakah anda selalu tidur berhimpitan dengan teman sekamar		

### LAMPIRAN 3

Lembar Observasi Pedoman teknis penilaian rumah sehat, Dirjen PPM & PL,  
Depkes RI tahun 2007 tentang Persyaratan Kesehatan Fasilitas Sanitasi

No	KOMPONEN	BOBOT	NILAI	SKOR
		25		
1.	Penyediaan Air Bersih	<p>1 Kualitas : tersedia air bersih yang memenuhi syarat kesehatan (fisik,kimia, bakteriologis</p> <p>1 . Kuanititas: tersedia air bersih min 60 lt/hr</p> <p>2 Kontiunitas: air minum dan air bersih tersedia pada saat tempat kegiatan yang membutuhkan Secara berkesinambungan</p>		
2.	Toilet dan kamar mandi	<p>1. Toilet selalu dalam keadaan bersih</p> <p>2. Lantai terbuat dari bahan yang kuat, kedap air , tidak licin, dan mudah dibersihkan</p> <p>3. Ada pembuangan air limbah dari toilet dan kamar mandi</p> <p>4. Letak toilet dan kamar mandi tidak berhubungan langsung dengan tempat pengelolaan makanan</p> <p>5. Toilet dan kamar mandi karyawan harus terpisah dengan toilet santriwati</p> <p>6. Tidak terdapat penampungan</p>		

		atau genangan air yang menjadi tempat perindukan serangga		
3.	Pengelolaan Sampah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Tersedia tempat sampah dilengkapi dengan penutup</li> <li>2. Tempat sampah terbuat dari bahan yang kuat, tahan karat, permukaan bagian dalam rata/licin</li> <li>3. Tempat sampah dikosongkan setiap 1x 24 jam</li> <li>4. Tersedia tempat sampah sementara yang mudah dikosongkan, tidak terbuat dari beton permanen</li> </ol>		
4.	Pengelolaan air limbah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Air limbah yang dibuang ke lingkungan harus memenuhi baku mutu air limbah sesuai peraturan perundangan yang berlaku</li> <li>2. Ponpes harus memiliki sistem pengelolaan air limbah sendiri yang memenuhi persyaratan teknis</li> </ol>		

### LAMPIRAN 4 : Uji Validitas

#### UJI VALIDITAS KUESIONER PENGETAHUAN

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	Total
S1 Pearson Correlation	1	.667*	.583	.408	.408	.802**	.802**	.408	.250	.250	.673
Sig. (2-tailed)		.035	.077	.242	.242	.005	.005	.242	.486	.486	.033
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S2 Pearson Correlation	.667*	1	.250	.816**	.816**	.535	.535	.816**	.583	.583	.806**
Sig. (2-tailed)	.035		.486	.004	.004	.111	.111	.004	.077	.077	.005
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S3 Pearson Correlation	.583	.250	1	.408	.408	.802**	.802**	.408	.250	.667*	.673
Sig. (2-tailed)	.077	.486		.242	.242	.005	.005	.242	.486	.035	.033
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S4 Pearson Correlation	.408	.816**	.408	1	1.000**	.655	.655	1.000**	.816**	.816**	.925*
Sig. (2-tailed)	.242	.004	.242		.000	.040	.040	.000	.004	.004	.000
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S5 Pearson Correlation	.408	.816**	.408	1.000**	1	.655	.655	1.000**	.816**	.816**	.925*
Sig. (2-tailed)	.242	.004	.242	.000		.040	.040	.000	.004	.004	.000
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S6 Pearson Correlation	.802**	.535	.802**	.655	.655	1	1.000**	.655	.535	.535	.867**
Sig. (2-tailed)	.005	.111	.005	.040	.040		.000	.040	.111	.111	.001
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S7 Pearson Correlation	.802**	.535	.802**	.655	.655	1.000**	1	.655	.535	.535	.867**
Sig. (2-tailed)	.005	.111	.005	.040	.040	.000		.040	.111	.111	.001
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S8 Pearson Correlation	.408	.816**	.408	1.000**	1.000**	.655	.655	1	.816**	.816**	.925*
Sig. (2-tailed)	.242	.004	.242	.000	.000	.040	.040		.004	.004	.000
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S9 Pearson Correlation	.250	.583	.250	.816**	.816**	.535	.535	.816**	1	.583	.755
Sig. (2-tailed)	.486	.077	.486	.004	.004	.111	.111	.004		.077	.012
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S10 Pearson Correlation	.250	.583	.667*	.816**	.816**	.535	.535	.816**	.583	1	.806**
Sig. (2-tailed)	.486	.077	.035	.004	.004	.111	.111	.004	.077		.005
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Total_Score Pearson Correlation	.673	.806**	.673	.925*	.925**	.867**	.867**	.925*	.755*	.806**	1
Sig. (2-tailed)	.033	.005	.033	.000	.000	.001	.001	.000	.012	.005	
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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



## UJI VALIDITAS KUESIONER PERILAKU PERSONAL HYGIENE

### Correlations

	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	S9	S10	Total
S1 Pearson Correlation	1	.527	.527	.667*	.377	.531	.527	.415	.557	.404	.668
Sig. (2-tailed)		.118	.118	.035	.283	.115	.118	.233	.094	.247	.035
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S2 Pearson Correlation	.527	1	.524	.886**	.545	.579	.762	.813**	.582	.531	.855**
Sig. (2-tailed)	.118		.120	.001	.103	.079	.010	.004	.078	.114	.002
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S3 Pearson Correlation	.527	.524	1	.716*	.716*	.356	.524	.488	.582	.810**	.768*
Sig. (2-tailed)	.118	.120		.020	.020	.312	.120	.153	.078	.004	.009
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S4 Pearson Correlation	.667*	.886**	.716*	1	.756*	.574	.716*	.815**	.677*	.780**	.953**
Sig. (2-tailed)	.035	.001	.020		.011	.083	.020	.004	.032	.008	.000
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S5 Pearson Correlation	.377	.545	.716*	.756*	1	.574	.716*	.582	.416	.780**	.798*
Sig. (2-tailed)	.283	.103	.020	.011		.083	.020	.078	.231	.008	.006
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S6 Pearson Correlation	.531	.579	.356	.574	.574	1	.802**	.609	.272	.314	.674
Sig. (2-tailed)	.115	.079	.312	.083	.083		.005	.062	.447	.378	.033
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S7 Pearson Correlation	.527	.762	.524	.716*	.716*	.802**	1	.813**	.582	.531	.855**
Sig. (2-tailed)	.118	.010	.120	.020	.020	.005		.004	.078	.114	.002
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S8 Pearson Correlation	.415	.813**	.488	.815**	.582	.609	.813**	1	.745	.668	.874**
Sig. (2-tailed)	.233	.004	.153	.004	.078	.062	.004		.013	.035	.001
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S9 Pearson Correlation	.557	.582	.582	.677*	.416	.272	.582	.745	1	.726*	.769*
Sig. (2-tailed)	.094	.078	.078	.032	.231	.447	.078	.013		.018	.009
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
S10 Pearson Correlation	.404	.531	.810**	.780**	.780**	.314	.531	.668	.726*	1	.822**
Sig. (2-tailed)	.247	.114	.004	.008	.008	.378	.114	.035	.018		.003
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Tota Pearson Correlation	.668*	.855**	.768**	.953**	.798**	.674	.855**	.874**	.769**	.822**	1
Sig. (2-tailed)	.035	.002	.009	.000	.006	.033	.002	.001	.009	.003	
N	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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

### HASIL UJI VALIDITAS KUESIONER PENGETAHUAN

No.	Soal	r hitung	R tabel	Keterangan
1	Pertanyaan 1	0,673	0,444	Valid
2	Pertanyaan 2	0,806	0,444	Valid
3	Pertanyaan 3	0,673	0,444	Valid
4	Pertanyaan 4	0,925	0,444	Valid
5	Pertanyaan 5	0,925	0,444	Valid
6	Pertanyaan 6	0,867	0,444	Valid
7	Pertanyaan 7	0,867	0,444	Valid
8	Pertanyaan 8	0,925	0,444	Valid
9	Pertanyaan 9	0,755	0,444	Valid
10	Pertanyaan 10	0,806	0,444	Valid

### HASIL UJI VALIDITAS KUESIONER SIKAP

No.	Soal	r hitung	R tabel	Keterangan
1	Pertanyaan 1	0,799	0,444	Valid
2	Pertanyaan 2	0,693	0,444	Valid
3	Pertanyaan 3	0,648	0,444	Valid
4	Pertanyaan 4	0,753	0,444	Valid
5	Pertanyaan 5	0,688	0,444	Valid
6	Pertanyaan 6	0,663	0,444	Valid
7	Pertanyaan 7	0,633	0,444	Valid
8	Pertanyaan 8	0,788	0,444	Valid
9	Pertanyaan 9	0,819	0,444	Valid
10	Pertanyaan 10	0,741	0,444	Valid

### HASIL UJI VALIDITAS KUESIONER PERILAKU PERSONAL HYGIENE

No.	Soal	r hitung	R tabel	Keterangan
1	Pertanyaan 1	0,668	0,444	Valid
2	Pertanyaan 2	0,855	0,444	Valid
3	Pertanyaan 3	0,768	0,444	Valid
4	Pertanyaan 4	0,953	0,444	Valid
5	Pertanyaan 5	0,798	0,444	Valid
6	Pertanyaan 6	0,674	0,444	Valid
7	Pertanyaan 7	0,855	0,444	Valid
8	Pertanyaan 8	0,874	0,444	Valid
9	Pertanyaan 9	0,769	0,444	Valid
10	Pertanyaan 10	0,822	0,444	Valid

## 1. KUESIONER PENGETAHUAN

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	10	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	10	100.0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.947	10

## 2. KUESIONER SIKAP

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	10	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	10	100.0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.897	10

## 3. KUESIONER PERILAKU PERSONAL HYGIENE

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	10	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	10	100.0

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

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.934	10



## LAMPIRAN 5

### Output Hasil Analisis Data

#### Statistics

		KejadianScabies	Usia	Pendidikan	LamaTinggalDiPondok	Pengetahuan	Sikap	PerilakuPersonalHygiene	SanitasiLingkungan
N	Valid	84	84	84	84	84	84	84	84
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0

### Frequency Table

#### KejadianScabies

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Scabies	32	38,1	38,1	38,1
	Scabies	52	61,9	61,9	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

#### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	12-14	64	76,2	76,2	76,2
	15-17	20	23,8	23,8	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

#### Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMP	66	78,6	78,6	78,6
	SMA	18	21,4	21,4	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

#### LamaTinggalDiPondok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>1 Tahun	83	98,8	98,8	98,8
	<1 Tahun	1	1,2	1,2	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

**Pengetahuan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	79	94,0	94,0	94,0
	Kurang	5	6,0	6,0	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

**Sikap**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif	59	70,2	70,2	70,2
	Negatif	25	29,8	29,8	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

**Perilaku Personal Hygiene**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif	31	36,9	36,9	36,9
	Negatif	53	63,1	63,1	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

**Sanitasi Lingkungan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sehat	40	47,6	47,6	47,6
	Tidak Sehat	44	52,4	52,4	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

## Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan * KejadianScabies	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Sikap * KejadianScabies	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
PerilakuPersonalHygiene * KejadianScabies	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
SanitasiLingkungan * KejadianScabies	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%

## Pengetahuan \* KejadianScabies

Crosstab

			KejadianScabies		Total
			Tidak Scabies	Scabies	
Pengetahuan	Baik	Count	32	47	79
		Expected Count	30,1	48,9	79,0
		% of Total	38,1%	56,0%	94,0%
	Kurang	Count	0	5	5
		Expected Count	1,9	3,1	5,0
		% of Total	0,0%	6,0%	6,0%
Total	Count	32	52	84	
	Expected Count	32,0	52,0	84,0	
	% of Total	38,1%	61,9%	100,0%	

SUMATERA UTARA MEDIAN

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3,272 <sup>a</sup>	1	,070	,151	,084
Continuity Correction <sup>b</sup>	1,779	1	,182		
Likelihood Ratio	4,989	1	,026		
Fisher's Exact Test					
Linear-by-Linear Association	3,233	1	,072		
N of Valid Cases	84				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,90.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
For cohort KejadianScabies = Scabies	,595	,496	,714
N of Valid Cases	84		

### Sikap \* KejadianScabies

#### Crosstab

			KejadianScabies		Total
			Tidak Scabies	Scabies	
Sikap	Positif	Count	24	35	59
		Expected Count	22,5	36,5	59,0
		% of Total	28,6%	41,7%	70,2%
	Negatif	Count	8	17	25
		Expected Count	9,5	15,5	25,0
		% of Total	9,5%	20,2%	29,8%
Total	Count	32	52	84	
	Expected Count	32,0	52,0	84,0	
	% of Total	38,1%	61,9%	100,0%	

## Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,561 <sup>a</sup>	1	,454		
Continuity Correction <sup>b</sup>	,253	1	,615		
Likelihood Ratio	,569	1	,451		
Fisher's Exact Test				,624	,310
Linear-by-Linear Association	,554	1	,457		
N of Valid Cases	84				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9,52.

b. Computed only for a 2x2 table

## Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Sikap (Positif / Negatif)	1,457	,543	3,913
For cohort KejadianScabies = Tidak Scabies	1,271	,664	2,433
For cohort KejadianScabies = Scabies	,872	,620	1,228
N of Valid Cases	84		

## PerilakuPersonalHygiene \* KejadianScabies

## Crosstab

			KejadianScabies		Total
			Tidak Scabies	Scabies	
PerilakuPersonalHygiene	Positif	Count	21	10	31
		Expected Count	11,8	19,2	31,0
		% of Total	25,0%	11,9%	36,9%
	Negatif	Count	11	42	53
		Expected Count	20,2	32,8	53,0
		% of Total	13,1%	50,0%	63,1%
Total	Count	32	52	84	
	Expected Count	32,0	52,0	84,0	
	% of Total	38,1%	61,9%	100,0%	

## Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	18,311 <sup>a</sup>	1	,000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	16,373	1	,000		
Likelihood Ratio	18,522	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	18,093	1	,000		
N of Valid Cases	84				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11,81.

b. Computed only for a 2x2 table

## Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Perilaku Personal Hygiene (Positif / Negatif)	8,018	2,938	21,880
For cohort Kejadian Scabies = Tidak Scabies	3,264	1,828	5,826
For cohort Kejadian Scabies = Scabies	,407	,240	,690
N of Valid Cases	84		

## Sanitasi Lingkungan \* Kejadian Scabies

## Crosstab

			Kejadian Scabies		Total
			Tidak Scabies	Scabies	
Sanitasi Lingkungan	Sehat	Count	21	19	40
		Expected Count	15,2	24,8	40,0
		% of Total	25,0%	22,6%	47,6%
	Tidak Sehat	Count	11	33	44
		Expected Count	16,8	27,2	44,0
		% of Total	13,1%	39,3%	52,4%
Total	Count	32	52	84	
	Expected Count	32,0	52,0	84,0	
	% of Total	38,1%	61,9%	100,0%	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6,719 <sup>a</sup>	1	,010		
Continuity Correction <sup>b</sup>	5,603	1	,018		
Likelihood Ratio	6,804	1	,009		
Fisher's Exact Test				,013	,009
Linear-by-Linear Association	6,639	1	,010		
N of Valid Cases	84				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15,24.

b. Computed only for a 2x2 table



### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for SanitasiLingkungan (Sehat / Tidak Sehat)	3,316	1,318	8,340
For cohort KejadianScabies = Tidak Scabies	2,100	1,163	3,791
For cohort KejadianScabies = Scabies	,633	,438	,915
N of Valid Cases	84		

## LAMPIRAN 6



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.3239 /Un.11/KM.I/PP.00.9/10/2022

24 Oktober 2022

Lampiran : -

Hal : Izin Riset

**Yth. Bapak/Ibu Kepala Pesantren Amanah Tahfidzul Qur'an  
Sei Mencirim**

*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	: Putri Nanda Sari Br Barus
NIM	: <a href="#">0801183419</a>
Tempat/Tanggal Lahir	: Medan, 29 April 2000
Program Studi	: Ilmu Kesehatan Masyarakat
Semester	: IX (Sembilan)
Alamat	: MEDAN JL SETIA LUHUR GG NUSA INDAH NO 51D Kelurahan DWIKORA Kecamatan MEDAN HELVETIA

untuk hal dimaksud kami mohon memberikan Izin dan bantuannya terhadap pelaksanaan Riset di Jl. Pelita, Sei Beras Sekata, Kec. Sunggal, Kabupaten Deli Serdang, Sumatera Utara 20351, guna memperoleh informasi/keterangan dan data-data yang berhubungan dengan Skripsi (Karya Ilmiah) yang berjudul:

***ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI SCABIES PADA  
SANTRI DAN SANTRIWATI DI PONDOK PESANTREN  
AMANAH TAHFIDZUL QUR'AN SEI MENCIRIM***

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

Medan, 24 Oktober 2022  
a.n. DEKAN  
Wakil Dekan Bidang Akademik dan  
Kelembagaan



*Digitally Signed*

**Dr. Mhd. Furqan, S.Si., M.Comp.Sc.**  
NIP. 198008062006041003

**Tembusan:**

- Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat UIN Sumatera Utara Medan





**TAHFIDZ QUR'AN BOARDING SCHOOL  
SMA SWASTA AMANAH TAHFIDZ QUR'AN**

Jl. Pelita Sei Mencirim – Desa Medan Krio – Kec. Sunggal – Kab. Deli Serdang KP: 20351 – Sumut  
E-mail : [info@amanah tahfiz.sch.id](mailto:info@amanah tahfiz.sch.id) Website : <http://amanah tahfiz.sch.id>

**SURAT KETERANGAN**

Nomor : 179/SMA/ATQBS/XI/2022

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : MUHAMMAD YASIR ABDULLAH DAULAY, M.Pd  
Jabatan : Kepala Sekolah

Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : Putri Nanda Sari Br Barus  
NIM : 0801183419  
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat  
Universitas : Universitas Islam Negeri Sumatera Utara  
Judul Penelitian : Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Scabies Pada Santri dan Santriwati di Pondok Pesantren Amanah Tahfidzul Qur'an Sei Mencirim

Memberikan izin untuk melakukan penelitian di SMA Swasta Amanah Tahfidz sesuai dengan judul penelitian.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Sunggal, 02 November 2022

Kepala Sekolah

SMA Swasta Amanah Tahfidz



**MUHAMMAD YASIR ABDULLAH DAULAY, M.Pd**



## TAHFIDZ QUR'AN BOARDING SCHOOL SMA SWASTA AMANAH TAHFIDZ QUR'AN

Jl. Pelita Sei Mencirim – Desa Medan Krio – Kec. Sunggal – Kab. Deli Serdang KP: 20351 – Sumut  
E-mail : [info@amanahthafiz.sch.id](mailto:info@amanahthafiz.sch.id) Website : <http://amanahthafiz.sch.id>

### SURAT KETERANGAN

Nomor : 179/SMA/ATQBS/XI/2022

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : MUHAMMAD YASIR ABDULLAH DAULAY, M.Pd

Jabatan : Kepala Sekolah

Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : Putri Nanda Sari Br Barus

NIM : 0801183419

Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat

Universitas : Universitas Islam Negeri Sumatera Utara

Judul Penelitian : Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Scabies Pada Santri dan Santriwati di Pondok Pesantren Amanah Tahfidzul Qur'an Sei Mencirim

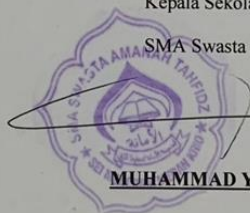
Nama tersebut diatas telah melakukan penelitian di SMA Swasta Amanah Tahfidz pada tanggal 02 November 2022 sesuai dengan judul penelitian.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Sunggal, 02 November 2022

Kepala Sekolah

SMA Swasta Amanah Tahfidz



MUHAMMAD YASIR ABDULLAH DAULAY, M.Pd



**TAHFIDZ QUR'AN BOARDING SCHOOL  
SMP TAHFIDZUL QUR'AN AMANAH**

Jl. Pelita Sei Mencirim – Desa Medan Krio – Kec. Sunggal – Kab. Deli Serdang KP. 20351 – Sumut  
E-mail : [info@amanahhafiz.sch.id](mailto:info@amanahhafiz.sch.id) Website : <http://amanahhafiz.sch.id>

**SURAT KETERANGAN  
IZIN RISET  
141/ATQBS/SKPM-SMP/X/2022**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Muhammad Haikal, S.Pd  
Jabatan : Kepala Sekolah SMP Tahfidzul Quran Amanah

Menerangkan bahwa:

Nama : Putri Nanda Sari Br Barus  
NIM : 0801183419  
Tempat/Tanggal Lahir : Medan, 29 April 2000  
Judul : *Analisi Faktor Yang Mempengaruhi Scabies Pada Santri dan Santriwati Di Pondok Pesantren Amanah Tahfidzul Quran Sei Mencirim*

Memberikan Izin Kepada yang bersangkutan untuk melakukan Riset penelitian dengan judul yang dimaksud pada SMP Tahfidzul Quran Amanah Desa Medan Krio Kec, Sunggal

Demikian Surat ini di Buat untuk digunakan sebagaimana Mestinya

Sunggal, 26 Oktober 2022  
Kepala Sekolah SMP TAHFIDZUL QURAN  
AMANAH



Muhammad Haikal, S.Pd



**TAHFIDZ QUR'AN BOARDING SCHOOL  
SMP TAHFIDZUL QUR'AN AMANAH**

Jl. Pelita Sei Mencirim – Desa Medan Krio – Kec. Sunggal – Kab. Deli Serdang KP. 20351 – Sumut  
E-mail : [info@amanahhafiz.sch.id](mailto:info@amanahhafiz.sch.id) Website : <http://amanahhafiz.sch.id>

**SURAT KETERANGAN  
IZIN RISET  
142/ATQBS/SKPM-SMP/XI/2022**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Muhammad Haikal, S.Pd  
Jabatan : Kepala Sekolah SMP Tahfidzul Quran Amanah

Menerangkan bahwa:

Nama : Putri Nanda Sari Br Barus  
NIM : 0801183419  
Tempat/Tanggal Lahir : Medan, 29 April 2000  
Judul : *Analisi Faktor Yang Mempengaruhi Scabies Pada Santri dan Santriwati Di Pondok Pesantren Amanah Tahfidzul Quran Sei Mencirim*

Memberikan Izin Kepada yang bersangkutan untuk melakukan Riset penelitian dengan judul yang dimaksud pada SMP Tahfidzul Quran Amanah Desa Medan Krio Kec, Sunggal dan Telah Melakukan Kegiatan Riset Pada Pada Siswa SMP TAHFIDZUL QURAN AMANAH, dan telah menyelesaikan penelitian Pada Hari **Selasa, 01 November 2022 s/d 14 November 2022**

Demikian Surat ini di Buat untuk digunakan sebagaimana Mestinya

Sunggal, 14 November 2022  
Kepala Sekolah SMP TAHFIDZUL QURAN  
AMANAH



Muhammad Haikal, S.Pd

**LAMPIRAN 7****(DOKUMENTASI PENELITIAN)****(Gambar Santri yang terkena Scabies Di Pesantren Amanah Tahfidzul Qur'an Sei Mencirim)**

**(Toilet Umum Pesantren Amanah Tahfidzul Qur'an)**



**(Tempat Pembuangan Sampah Pesantren Amanah Tahfidzul Qur'an)**



ISLAM NEGERI  
TARA MEDAN

**(Dokumentasi Penyebaran Kuesioner di Pesantren Amanah Tahfidzul Qur'an)**



EGERI  
MEDAN