

**Lampiran 1**

**LEMBAR OBSERVASI KONDISI LINGKUNGAN PONDOK PESANTREN**

**IDENTITAS RESPONDEN**

**Lokasi Penelitian** : \_\_\_\_\_

**Nama Kamar** : \_\_\_\_\_

**Tanggal Penelitian** : \_\_\_\_\_

**Jumlah Santri** : \_\_\_\_\_

No	Komponen Yang Dinilai	Kriteria	Nilai	Bobot	Hasil Penilaian
<b>Ruang Tidur</b>					
1.	Tidak ada penggantungan baju di dalam kamar	a. Tidak ada penggantungan baju di dalam kamar		3	
		b. Ada penggantungan baju			
2.	Tidak ada penumpukan kasur di pojok ruangan	a. Tidak ada penumpukan kasur di pojok ruangan		3	
		b. Ada penumpukan			
3.	Jendela kamar tidur	a. Ada, dibuka setiap hari		1	
		b. Ada, tidak dibuka setiap hari			
		c. Tidak ada			
4.	Ventilasi	a. Ada, >10% luas lantai		1	
		b. Ada, <10% luas lantai			
		c. Tidak ada			
5.	Kepadatan hunian	a. Padat, memenuhi syarat ( $>8 \text{ m}^2$ untuk 2 orang)		3	
		b. Padat, tidak memenuhi syarat ( $<8 \text{ m}^2$ untuk 2 orang)			
6.	Pencahayaan	a. Terang dan tidak silau sehingga dapat dipergunakan untuk membaca normal		1	

		b. Kurang terang, sehingga kurang jelas untuk membaca normal			
		c. Tidak terang, tidak dapat dipergunakan untuk membaca			
7.	Kelembaban	a. Kurang dari 40% dan lebih dari 60%		2	
		b. Diantara 40% sampai dengan 60%			

#### **Ruang Ibadah**

1.	Jendela ruang ibadah	a. Ada, dibuka setiap hari		1	
		b. Ada, tidak dibuka setiap hari			
		c. Tidak ada			
2.	Ventilasi	a. Ada, >10% luas lantai		1	
		b. Ada, <10% luas lantai			
		c. Tidak ada			
3.	Kepadatan hunian	a. Padat, memenuhi syarat ( $>8\text{ m}^2$ untuk 2 orang)		3	
		b. Padat, tidak memenuhi syarat ( $<8\text{ m}^2$ untuk 2 orang)			
4.	Pencahayaan	a. Terang dan tidak silau sehingga dapat dipergunakan untuk membaca normal		1	
		b. Kurang terang, sehingga kurang jelas untuk membaca normal			
		c. Tidak terang, tidak dapat dipergunakan untuk membaca			
5.	Kelembaban	a. Kurang dari 40% dan lebih dari 60%		2	
		b. Diantara 40% sampai dengan 60%			
6.	Pemakaian sajadah	a. Sajadah dipakai secara bersama		3	
		b. Memakai sajadah sendiri			

#### **Ruang Belajar**

1.	Jendela ruang belajar	a. Ada, dibuka setiap hari		1	
----	-----------------------	----------------------------	--	---	--

		b. Ada, tidak dibuka setiap hari		1	
		c. Tidak ada			
2.	Ventilasi	a. Ada, >10% luas lantai			
		b. Ada, <10% luas lantai		3	
		c. Tidak ada			
3.	Kepadatan hunian	a. Padat, memenuhi syarat ( $>8\text{ m}^2$ untuk 2 orang)			
		b. Padat, tidak memenuhi syarat ( $<8\text{ m}^2$ untuk 2 orang)			
4.	Pencahayaan	a. Terang dan tidak silau sehingga dapat dipergunakan untuk membaca normal		1	
		b. Kurang terang, sehingga kurang jelas untuk membaca normal			
		c. Tidak terang, tidak dapat dipergunakan untuk membaca			
5.	Kelembaban	a. Kurang dari 40% dan lebih dari 60%		2	
		b. Diantara 40% sampai dengan 60%			

#### **Ruang Aktivitas**

1.	Jendela ruang aktivitas	a. Ada, dibuka setiap hari		1	
		b. Ada, tidak dibuka setiap hari			
		c. Tidak ada			
2.	Ventilasi	a. Ada, >10% luas lantai		1	
		b. Ada, <10% luas lantai			
		c. Tidak ada			
3.	Kepadatan hunian	a. Padat, memenuhi syarat ( $>8\text{ m}^2$ untuk 2 orang)		3	
		b. Padat, tidak memenuhi syarat ( $<8\text{ m}^2$ untuk 2 orang)			
4.	Pencahayaan	a. Terang dan tidak silau sehingga dapat dipergunakan untuk membaca normal		1	

		b. Kurang terang, sehingga kurang jelas untuk membaca normal			
		c. Tidak terang, tidak dapat dipergunakan untuk membaca			
5.	Kelembaban	a. Kurang dari 40% dan lebih dari 60%		2	
		b. Diantara 40% sampai dengan 60%			

### **Air Bersih**

1.	Sumber air bersih	Sumur gali/pompa		1	
2.	Kecukupan	Tersedia air yang cukup untuk kebutuhan para santri		2	
3.	Kualitas	Parameter mikrobiologi (Bebas MPN Coliform)		3	
		Parameter fisik (bau, warna, kekeruhan, rasa)		3	

Keterangan :

Nilai maksimal = Jumlah soal x bobot = 100

Nilai minimum = Jumlah soal x bobot = 47

$$\begin{aligned} \text{Rentan} &= \frac{\text{Nilai maksimal} - \text{nilai minimum}}{5} \\ &= \frac{100+47}{5} = \frac{147}{5} = 29,4 = 29 \end{aligned}$$

Kategori :

0 – 29 = Sangat tidak berpengaruh

30 – 58 = Tidak berpengaruh

59 – 86 = Cukup berpengaruh

87 – 114 = Berpengaruh

115 – 147 = Sangat berpengaruh

**LEMBAR OBSERVASI PERILAKU SANTRI PONDOK PESANTREN**

**I. IDENTITAS RESPONDEN**

1. Nomor Responden : \_\_\_\_\_
2. Nama : \_\_\_\_\_
3. Umur : \_\_\_\_\_
4. Jenis kelamin : L / P
5. Alamat : \_\_\_\_\_
6. Kelas : \_\_\_\_\_
7. Penderita/Nonpenderita : \_\_\_\_\_
8. Pendidikan : \_\_\_\_\_

**II. PENGETAHUAN**

1. Apakah yang dimaksud dengan scabies?
  - a. Scabies adalah penyakit kulit disebabkan tungau
  - b. Scabies adalah penyakit kulit disebabkan oleh jamur
  - c. Scabies adalah penyakit kulit disebabkan oleh bakteri
2. Apakah faktor penyebab scabies?
  - a. Scabies disebabkan oleh Tungau sarcoptes scabiei dan kamar tidur yang kurang bersih
  - b. Scabies disebabkan oleh nyamuk
  - c. Scabies disebabkan oleh bakteri scabies
3. Apakah gejala yang ditimbulkan saat terkena penyakit Scabies?
  - a. Kulit terasa gatal, berbintik-bintik kemerahan yang dapat menjadi bernanah
  - b. Kulit tidak gatal, berbintik kemerahan, tetapi bernanah
  - c. Kulit terasa gatal, panas, kemerahan, tidak terdapat nanah
4. Bagian anggota tubuh manakah yang sering terkena pada penyakit scabies?
  - a. Bagian leher, jari tangan, siku tangan dan telapak kaki
  - b. Bagian jari-jari tangan, bokong, ketiak , dan alat kelamin
  - c. Bagian wajah, kepala, dan pergelangan tangan
5. Bagaimana cara penularan penyakit scabies?
  - a. Kontak kulit dengan kulit dan melalui pakaian, handuk, sprei dan peralatan yang digunakan oleh penderita

- b. Kontak kulit dengan kulit dan melalui alat mandi yang digunakan penderita
  - c. Kontak kulit dengan kulit dan melalui peralatan sekolah yang digunakan penderita
6. Bagaimana cara pencegahan penyakit Scabies?
    - a. Membersihkan semua pakaian dan sering mengganti sprei secara teratur
    - b. Selalu menguras bak mandi
    - c. Membersihkan alat makan
  7. Bagaimanakah cara pengobatan penyakit scabies?
    - a. Menggunakan salep dan anti biotik untuk membunuh bakteri penyebab infeksi
    - b. Menggunakan serum pemutih kulit
    - c. Menggunakan body lotion

### **III. SIKAP**

1. Scabies adalah penyakit kudis
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
2. Faktor penyebab scabies adalah tungau sarcoptes scabies
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
3. Ruam,gatal,luka akibat garukan,kulit berkerak merupakan gejala dari scabies
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
4. Bahaya yang ditimbulkan scabies dapat mengganggu aktifitas sehari-hari dan dapat menularkan pada orang lain
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
5. Menggunakan handuk dan sabun secara bergantian dengan penderita merupakan cara penularan scabies
  - a. Setuju
  - b. Tidak setuju
6. Membersihkan semua pakaian dan sering mengganti sprei secara teratur merupakan cara pencegahan penularan scabies
  - a. Setuju

- b. Tidak setuju
7. Menjemur peralatan tidur dapat mencegah penyakit scabies?
- Setuju
  - Tidak setuju
8. Merendam air panas sebelum mencuci dapat mencegah penyakit scabies?
- Setuju
  - Tidak setuju
9. Menyetrika baju sebelum dicuci dapat mencegah penyakit scabies?
- Setuju
  - Tidak setuju
10. Menggunakan salep dan anti biotik untuk membunuh bakteri penyebab infeksi merupakan cara pengobatan penyakit scabies
- Setuju
  - Tidak setuju

#### **IV. TINDAKAN**

No	Pernyataan	Melakukan	Tidak melakukan
1.	Mandi secara teratur (2 kali sehari)		
2.	Menjemur handuk setelah digunakan		
3.	Meminjam pakaian teman		
4.	Pindah tidur di tempat tidur teman		
5.	Mengganti pakaian 3 kali sehari		
6.	Membersihkan tempat tidur		
7.	Mengganti seprei secara teratur (minimal 1 kali seminggu)		

a) Pengetahuan

$$\text{Nilai maksimal} = 7 \times 2 = 14$$

$$\text{Nilai minimal} = 7 \times 1 = 7$$

b) Sikap

$$\text{Nilai maksimal} = 10 \times 2 = 20$$

$$\text{Nilai minimal} = 10 \times 1 = 10$$

c) Tindakan

$$\text{Nilai maksimal} = 7 \times 2 = 14$$

$$\text{Nilai minimal} = 7 \times 1 = 7$$

d) Perilaku

$$\begin{aligned}\text{Perilaku} &= \frac{\text{Pengertian+Sikap+Tindakan}}{5} \\ &= \frac{14+20+14}{5} \\ &= \frac{48}{5} = 9,6 = 10\end{aligned}$$

Kategori :

0 – 10	= Sangat tidak berpengaruh
11 – 20	= Tidak berpengaruh
21 – 30	= Cukup berpengaruh
31 – 40	= Berpengaruh
41 – 48	= Sangat berpengaruh

**Lampiran 3**

**LEMBAR OBSERVASI PELAYANAN KESEHATAN PONDOK  
PESANTREN**

No	Indikator	Memenuhi Syarat	Tidak Memenuhi Syarat
1.	Tersedia tempat pelayanan kesehatan di pondok pesantren atau akses menuju tempat pelayanan kesehatan terdekat		
<b>Jika ada, dilanjutkan dengan</b>			
2.	Memiliki obat-obatan yang lengkap		
3.	Menyediakan alat penunjang kesehatan		
4.	Pengurus kesehatan Pondok Pesantren atau petugas puskesmas yang memberikan penyuluhan secara rutin tentang penyakit scabies		
5.	Pengurus kesehatan Pondok Pesantren atau petugas puskesmas melakukan penyuluhan secara rutin untuk meningkatkan kesadaran pentingnya menjaga kesehatan		
6.	Pengurus kesehatan Pondok Pesantren melakukan pemeriksaan rutin pada setiap kamar terkait penyakit menular		
7.	Adanya tindak lanjut dari pengurus kesehatan Pondok Pesantren atau petugas puskesmas ketika ada santri yang tertular penyakit scabies		
8.	Tersedia Dokter atau Perawat di tempat pelayanan kesehatan Pondok Pesantren atau Puskesmas terdekat		

Keterangan :

$$\text{Nilai maksimum} = \text{Jumlah soal} \times \text{bobot} = 8 \times 2 = 16$$

$$\text{Nilai minimum} = \text{Jumlah soal} \times \text{bobot} = 8 \times 1 = 8$$

$$\text{Rentan} = \frac{\text{Nilai maksimum} + \text{nilai minimum}}{5} = \frac{8+16}{5} = 4,8 = 5$$

Kategori :

0 – 5 = Sangat tidak berpengaruh

6 – 10 = Tidak berpengaruh

11 – 15 = Cukup berpengaruh

16 – 20 = Berpengaruh

21 – 24 = Sangat berpengaruh

## ANALISIS HASIL PENELITIAN

### ANALISIS KARAKTERISTIK RESPONDEN

**Umur \* Status Responden Crosstabulation**

		Status Responden		
		Penderita	Non Penderita	Total
Umur	12	Count	5	10
		% within Umur	33.3%	66.7%
		% within Status Responden	9.4%	18.9%
		% of Total	4.7%	9.4%
	13	Count	12	20
		% within Umur	37.5%	62.5%
		% within Status Responden	22.6%	37.7%
		% of Total	11.3%	18.9%
	14	Count	23	17
		% within Umur	57.5%	42.5%
		% within Status Responden	43.4%	32.1%
		% of Total	21.7%	16.0%
	15	Count	10	6
		% within Umur	62.5%	37.5%
		% within Status Responden	18.9%	11.3%
		% of Total	9.4%	5.7%
	16	Count	3	0
		% within Umur	100.0%	0.0%
		% within Status Responden	5.7%	0.0%
		% of Total	2.8%	0.0%
Total		Count	53	53
		% within Umur	50.0%	50.0%
		% within Status Responden	100.0%	100.0%
		% of Total	50.0%	50.0%
				106

### Jenis Kelamin \* Status Responden Crosstabulation

Jenis Kelamin		Count	Status Responden		Total
			Penderita	Non Penderita	
Jenis Kelamin LK	Count	23	26	49	
	% within Jenis Kelamin	46.9%	53.1%	100.0%	
	% within Status Responden	43.4%	49.1%	46.2%	
	% of Total	21.7%	24.5%	46.2%	
	PR	Count	30	27	57
	% within Jenis Kelamin	52.6%	47.4%	100.0%	
	% within Status Responden	56.6%	50.9%	53.8%	
	% of Total	28.3%	25.5%	53.8%	
Total	Count	53	53	106	
	% within Jenis Kelamin	50.0%	50.0%	100.0%	
	% within Status Responden	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	50.0%	50.0%	100.0%	

### Kelas \* Status Responden Crosstabulation

Kelas		Count	Status Responden		Total
			Penderita	Non Penderita	
Kelas 7	Count	7	30	37	
	% within Kelas	18.9%	81.1%	100.0%	
	% within Status Responden	13.2%	56.6%	34.9%	
	% of Total	6.6%	28.3%	34.9%	
	8	Count	33	14	47
	% within Kelas	70.2%	29.8%	100.0%	
	% within Status Responden	62.3%	26.4%	44.3%	
	% of Total	31.1%	13.2%	44.3%	
Kelas 9	Count	13	9	22	
	% within Kelas	59.1%	40.9%	100.0%	
	% within Status Responden	24.5%	17.0%	20.8%	
	% of Total	12.3%	8.5%	20.8%	
	Total	Count	53	53	106
Total	% within Kelas	50.0%	50.0%	100.0%	
	% within Status Responden	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	50.0%	50.0%	100.0%	

## ANALISIS KONDISI LINGKUNGAN

**Kategori Kondisi Lingkungan \* Status Responden Crosstabulation**

		Status Responden		Total
		Penderita	Non Penderita	
Kategori Kondisi Lingkungan	Tidak memenuhi syarat	Count	42	9
		% of Total	39.6%	8.5% 48.1%
	Memenuhi syarat	Count	11	44
		% of Total	10.4%	41.5% 51.9%
Total		Count	53	53
		% of Total	50.0%	50.0% 100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	41.153 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	38.697	1	.000		
Likelihood Ratio	44.371	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	40.765	1	.000		
N of Valid Cases <sup>b</sup>	106				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 25.50.

b. Computed only for a 2x2 table

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Kondisi Lingkungan (Tidak memenuhi syarat / Memenuhi syarat)	18.667	7.026	49.595
For cohort Status Responden = Penderita	4.118	2.391	7.092
For cohort Status Responden = Non Penderita	.221	.120	.405

N of Valid Cases	106	
------------------	-----	--

## ANALISIS PERILAKU

**Kategori Perilaku \* Status Responden Crosstabulation**

Kategori Perilaku		Status Responden		Total
		Penderita	Non Penderita	
Buruk	Count	40	8	48
	% of Total	37.7%	7.5%	45.3%
Baik	Count	13	45	58
	% of Total	12.3%	42.5%	54.7%
Total	Count	53	53	106
	% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	38.989 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	36.590	1	.000		
Likelihood Ratio	41.970	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	38.621	1	.000		
N of Valid Cases <sup>b</sup>	106				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 24,00.

b. Computed only for a 2x2 table

### Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Perilaku (Buruk / Baik)	17.308	6.507	46.038
For cohort Status Responden = Penderita	3.718	2.266	6.101
For cohort Status Responden = Non Penderita	.215	.112	.410
N of Valid Cases	106		

### ANALISIS PELAYANAN KESEHATAN

#### KPK \* Status Responden Crosstabulation

		Status Responden		Total
		Penderita	Non Penderita	
KPK Memenuhi syarat	Count	53	53	106
	% of Total	50.0%	50.0%	100.0%
Total	Count	53	53	106
	% of Total	50.0%	50.0%	100.0%

**Lampiran 5**

**SURAT IJIN BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK DARI KAMPUS**



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES SURABAYA**

Jl. Pucang Jajar Tengah No. 56 Surabaya - 60282 Telp. (031) 5027058 Fax. (031) 5028141  
Website : [www.poltekkesdepkes-sby.ac.id](http://www.poltekkesdepkes-sby.ac.id) Email : [admin@poltekkesdepkes-sby.ac.id](mailto:admin@poltekkesdepkes-sby.ac.id)



Magetan, 22 September 2022

Nomor : PP 03.03/1/ 1144 /2022  
Lamp : 1 Exemplar  
Hal : Surat Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth :  
Kepala Dinas Kesehatan Kab Magetan  
Jl. Imam Bonjol No 4 Dusun Magetan  
Kecamatan Magetan  
Kabupaten Magetan  
Jawa Timur 63314

Bersama ini diberitahukan bahwa program belajar mengajar bagi mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya Jurusan Kesehatan Lingkungan Program Studi Sanitasi Program Diploma III Kampus Magetan Semester Tahun Akademik 2022/2023, pada semester akhir adalah pembuatan Tugas Akhir ( TA ).

Untuk penyusunan TA tersebut maka bersama ini kami hadapkan mahasiswa Program Studi Sanitasi Program Diploma III Kampus Magetan :

Nama : Elza Ardyana Sari  
NIM : P27833220025  
Keperluan : Permohonan izin mencari data penelitian tugas akhir  
Mencari data kasus penyakit scabies

Demikian atas perhatian dan kerja samanya kami sampaikan terima kasih.

a.n Direktur Poltekkes Kemenkes Surabaya

Ketua Program Studi Sanitasi  
Program Diploma III Kampus Magetan



*Lampiran 6*

**SURAT IJIN BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK KE DINAS KESEHATAN KABUPATEN MAGETAN**



PEMERINTAH KABUPATEN MAGETAN  
**BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
Jalan Tripandita No. 17 Magetan Kode Pos 63319  
Telepon (0351) 8198137 Fax. (0351) 8198137  
E-mail : bakesbangpol@magetan.go.id

**REKOMENDASI PENELITIAN/SURVEY/KEGIATAN**

Nomor : 072 / 453 / 403.205 / 2022

- Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian, sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Dalam Negeri No. 7 Tahun 2014 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor : 64 Tahun 2011;  
2. Peraturan Bupati Magetan Nomor : 32 Tahun 2017 tentang Perubahan atas Peraturan Bupati Magetan Nomor : 80 Tahun 2016 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi serta Tata Kerja Badan Perencanaan Pembangunan Penelitian dan Pengembangan Daerah Kabupaten Magetan.

- Menimbang : Surat dari Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya, Tanggal 23 September 2022 Nomor : PP 03.03/1/1166/2022 Perihal : Izin Penelitian.

Dengan ini menyatakan **TIDAK KEBERATAN / DILIJINKAN** untuk melaksanakan Penelitian yang diajukan oleh :

Nama	: ELZA ARDYANA SARI
NIM	: P27833220025
Program Studi	: D – III Sanitasi
Jurusan	: Kesehatan Lingkungan
Semester	: Akhir
Tahun Akademik	: 2022 / 2023
Kegiatan	: Dalam rangka program belajar mengajar guna pembuatan Tugas Akhir ( TA ), maka mahasiswa diharapkan untuk melakukan penelitian pada suatu dinas / instansi terkait.
Nama Penanggungjawab	: Beny Suyanto, Spd, Msi
Jabatan	: Ketua Program Studi Sanitasi
Lokasi	: Dinas Kesehatan Kabupaten Magetan
Waktu Pelaksanaan	: Bulan Oktober s/d Desember 2022

Dengan ketentuan – ketentuan sebagai berikut

1. Dalam jangka waktu 1 x 24 jam setelah tiba di tempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat dan Kepolisian setempat.
2. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesusilaan serta menghindari pernyataan – pernyataan baik dengan lisan maupun tulisan/lukisan yang dapat melukai/menyinggung perasaan atau menghina agama, bangsa, negara dari suatu golongan penduduk.
3. Kegiatan harus tetap mematuhi pencegahan penyebaran Covid-19 / protokol kesehatan
4. Setelah berakhirknya survey/penelitian/research dan kegiatan lain-lain, diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan survey/penelitian/research dan kegiatan lain – lain dimaksud.
5. Selesai pelaksanaan kegiatan survey/penelitian/research dan kegiatan lain-lain diwajibkan memberikan laporan hasil pelaksanaan kegiatan dan atau menyerahkan 1 ( satu ) eksemplar hasil kegiatan kepada Bakesbangpol Kab. Magetan dan Bappeda Litbang Setdakab. Magetan.
6. Surat keterangan ini akan dicabut dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat ini tidak memenuhi Ketentuan sebagaimana tersebut diatas.



**Tembusan Yth :**

1. Sdr Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Magetan

**Lampiran 7**

**SURAT IJIN PENCARIAN DATA**



Magetan, 23 September 2022

Nomor : PP 03.03/1/166/2022  
Lamp : 1 Exemplar  
Hal : Surat Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth :  
Kepala Badan Kesatuan Bangsa  
dan Politik Kab Magetan  
Jl. Triyandita No 17 Magetan  
Kec Magetan  
Kab Magetan  
Jawa Timur 63319

Bersama ini diberitahukan bahwa program belajar mengajar bagi mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya Jurusan Kesehatan Lingkungan Program Studi Sanitasi Program Diploma III Kampus Magetan Semester Tahun Akademik 2022/2023, pada semester akhir adalah pembuatan Tugas Akhir ( TA ).

Untuk penyusunan TA tersebut maka bersama ini kami hadapkan mahasiswa Program Studi Sanitasi Program Diploma III Kampus Magetan :

Nama : Elza Ardyana Sari  
NIM : P27833220025  
Keperluan : Permohonan izin mencari data Penelitian mencari data kasus  
Penyakit scabies di Kabupaten Magetan Tahun 2020-2022

Demikian atas perhatian dan kerja samanya kami sampaikan terima kasih.

a.n Direktur Poltekkes Kemenkes Surabaya



*Lampiran 8*

**SURAT IJIN PUSKESMAS TAJI KECAMATAN KARAS KABUPATEN  
MAGETAN KE PONDOK PESANTREN AL HIDAYAT DESA GINUK  
KECAMATAN KARAS KABUPATEN MAGETAN TAHUN 2023**



**PEMERINTAH KABUPATEN MAGETAN  
DINAS KESEHATAN**  
Jl. Imam Bonjol No. 4 Magetan Kode Pos 63314  
Telepon. (0351) 895365 Fax.(0351) 892528

---

Magetan, 14 Oktober 2022

Kepada :

Nomor : 070 / 0516 / 403.103 / 2022 Yth. Sdr. Kepala UPTD Puskesmas  
Sifat : Penting Taji  
Lampiran : - di  
Perihal : Rekomendasi Penelitian. Tempat

Menindaklanjuti surat dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Magetan Nomor : 072/453/403.205/2022 tanggal 30 September 2022, perihal Rekomendasi Penelitian.

Sehubungan dengan hal tersebut, dimohon Saudara untuk memfasilitasi mahasiswa Prodi Kesehatan Lingkungan a.n. Sdri. ELZA ARDYANA SARI, NIM : P27833220025 untuk melaksanakan pengambilan data/penelitian dalam rangka program belajar mengajar guna pembuatan tugas akhir (TA) di Pondok Pesantren Al Hidayat di Sidowayah, Ginuk, Kecamatan Karas Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Taji Kabupaten Magetan.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terimakasih.

KEPALA DINAS KESEHATAN  
KABUPATEN MAGETAN

dr. ROHMAT HIDAYAT  
Pembina  
NIP. 19721021 200604 1007

Tembusan :  
Kepada Yth. Sdr. Ketua Yayasan Pondok Pesantren Al-Hidayat, Ginuk, Karas

**Lampiran 9**

**DOKUMENTASI**



Kondisi kamar tidur santri



Kondisi teras depan kamar santri



Ventilasi kamar tidur santri



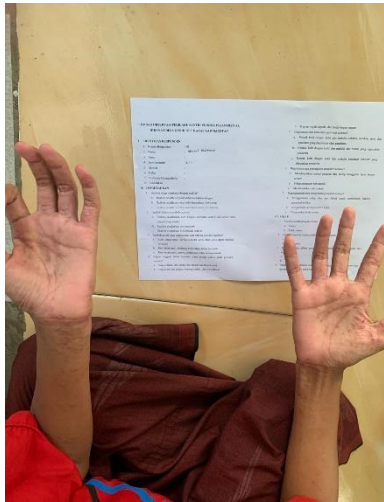
Banyak baju digantung di kamar santri



Pengisian kuisioner oleh santri



Kondisi kulit santri yang terkena  
scabies



Kondisi kulit santri yang terkena  
scabies



Kondisi kulit santri yang terkena  
scabies



Ruang ibadah santri



Wawancara dengan pengurus pondok



Foto bersama responden



Ruang belajar santri



PEMERINTAH KABUPATEN MAGETAN  
DINAS KESEHATAN  
UPTD. LABKESDA

Jalan. Gubernur Suryo No. 1, Telp. No. (0351) 892017 MAGETAN KODE POS 63319

LAPORAN HASIL PEMERIKSAAN BAKTERIOLOGI

NO SAMPEL : 192.M.VI.2023  
 JENIS SAMPLE : Air Bersih  
 TANGGAL PENGIRIMAN : 19 Juni 2023  
 TANGGAL SELESAI PEMERIKSAAN : 26 Juni 2023  
 INSTANSI PENGIRIM :  
 PETUGAS / PENGAMBIL SAMPLE : Sdr. Elza Ardyana S

No. Sampel	Lokasi Pengambilan Sample	Jenis Sarana Air Bersih	Hasil Pemeriksaan						Hasil PTJ/100 ml	Baku Mutu PTJ/100 ml	KET			
			Test Perkiraan			Test Penegasan								
			Lactosa 37 Derajat Celcius			BGLB 37 Derajat Celcius								
			10 ml	1 ml	0,1 ml	10 ml	1 ml	0,1 ml						
1	Pondok Pesantren Al Hidayat	Sumur	3/5	3/5	/5	3	2	2	19	50	MS			

Keterangan :

Baku Mutu Air Bersih Permenkes RI No. 416 / Menkes / Per / IX / 1990 adalah :

MS

TMS

: Memenuhi Syarat

: Tidak Memenuhi Syarat

MENGETAHUI  
KEPALA UPTD LABKESDA  
  
dr. BUDI SETYANUGRAHA  
NIP. 19851012 201903 1 001

Magetan, 26 Juni 2023  
PEMERIKSA

SITI SULIKAH, Amd.Kes  
NIP. 19760529 200604 2 020

ISI

ORIGINALITY REPORT



PRIMARY SOURCES

1	jatim.tribunnews.com Internet Source	5%
2	jurnal.polibara.ac.id Internet Source	1%
3	repo.stikesicme-jbg.ac.id Internet Source	1%
4	journal.universitaspahlawan.ac.id Internet Source	1%
5	Submitted to Universitas Islam Indonesia Student Paper	1%
6	e-jurnal.lppmunsera.org Internet Source	1%
7	repository.stikes-bhm.ac.id Internet Source	<1%
8	es.scribd.com Internet Source	<1%
9	www.researchgate.net Internet Source	<1%