

LAMPIRAN

Lampiran 1. Surat Izin Penelitian



Universitas
Harkat Negeri

Fakultas Sekolah Vokasi
Program Studi D-3 Farmasi

Nomor : 030.03/D-3 Farmasi-HN/IX/2025
Hal : Permohonan Ijin Pengambilan data dan Penelitian TA Observasi

Yang terhormat,
Apoteker Pemilik Apotek (APA) Merpati
di
Tempat

Dengan hormat,
Sehubungan dengan adanya penelitian Tugas Akhir (TA) bagi mahasiswa semester V Program Studi DIII Farmasi Universitas Harkat Negeri. Dengan ini mahasiswa kami yang tercantum di bawah ini :

Nama : Fatimatul Nada
NIM : 23081002
Judul TA : Hubungan Tingkat Pengetahuan terhadap Kepatuhan Penggunaan Antibiotik pada Konsumen di Apotek Merpati

Maka kami mohon bantuan kepada Bapak/Ibu untuk bisa membantu mahasiswa kami tersebut, dalam memberikan informasi data terkait untuk melengkapi data penelitiannya.

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Tegal, 17 September 2025

Mengetahui,
Ka. Prodi Dipoma III Farmasi



apt. Rizki Febriyanti, M.Farm.
NIPY. 09.012.117

Ketua Panitia

apt. Susiyarti, M.Farm
NIPY. 09.017.359

Lampiran 2. Surat Balasan Izin Penelitian



APOTEK MERPATI
Jl. Merpati No. 55 Pekauman, Kec. Tegal Barat
Kota Tegal, Jawa Tengah (52125)



SURAT KETERANGAN

Nomor : -
Perihal : Surat Balasan Permohonan Izin Penelitian

Yang Terhormat :
Ka. Prodi Diploma III Farmasi
Universitas Harkat Negeri
Di
Tempat


Dengan Hormat,
Sehubungan dengan surat tanggal 17 September 2025 perihal permohonan izin studi penelitian untuk penyusunan Karya Tulis Ilmiah atas nama Fatimatul Nada dengan judul " Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Penggunaan Antibiotik Pada Konsumen di Apotek Merpati". Kami sampaikan beberapa hal :

1. Pada dasarnya kami tidak keberatan, maka kami dapat mengizinkan pelaksanaan penelitian tersebut di tempat kami.
2. Izin melakukan penelitian diberikan untuk keperluan akademik
3. Waktu pengambilan data harus dilakukan di waktu hari kerja.

Demikian surat balasan dari kami, atas perhatian kami ucapkan Terima Kasih

Tegal, 19 September 2025

Pimpinan Apotek Merpati


apt. Nur Korinawati, S.Farm.

Lampiran 3. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian



APOTEK MERPATI
 Jl. Merpati No. 55 Pekauman, Kec. Tegal Barat
 Kota Tegal, Jawa Tengah (52125)



SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : apt. Nur Korinawati, S.Farm

Jabatan : Apoteker Pengelola Apotek

Dengan ini menerangkan bahwa, yang tersebut di bawah ini :

Nama : Fatimatul Nada

NIM : 23081002

Program Studi : Diploma III Farmasi

Judul Tugas Akhir : " Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Penggunaan Antibiotik Pada Konsumen di Apotek Merpati"

Adalah benar telah melakukan Riset / Penelitian pada Apotek Merpati terhitung 20 September sampai dengan 20 November 2025, dan yang bersangkutan telah melaksanakan tugasnya dengan baik.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan benar, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tegal, 21 November 2025

Pimpinan Apotek Merpati


 apt. Nur Korinawati, S.Farm.

Lampiran 4. Lembar Persetujuan Menjadi Responden**LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN*****(Informed Consent)***

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :

Umur :

Dengan ini menyatakan bersedia untuk menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh Fatimatul Nada, mahasiswi program studi DIII farmasi Universitas Harkat Negeri di Kota Tegal yang berjudul “ Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Penggunaan Antibiotik di Apotek Merpati” dan menjawab semua pertanyaan dengan jujur sesuai kondisi yang sebenarnya serta sukarela tanpa ada paksaan dari siapa pun.

Tegal

Responden

**Lampiran 5 Kuesioner Pengetahuan dan Kepatuhan Penggunaan Antibiotik
Sebelum dan Sesudah Uji Validasi**

**KUISSIONER TENTANG PENGETAHUAN DAN KEPATUHAN
PENGUNAAN ANTIBIOTIK**

Lembar 1

Data Pasien

Sebelum mengisi kuesioner dimohon pengunjung Apotek Merpati mengisi data terlebih dahulu, jawaban anda akan diperlakukan secara rahasia

Lingkari atau **Centang** untuk jawaban Anda:

A. Jenis kelamin

- Laki – laki
- Perempuan

B. Usia

- 17-25 tahun
- 26-33 tahun
- 34-45 tahun
- 46-55 tahun

C. Pendidikan terakhir

- SD
- SMP/SLTP
- SMA/SMK/SLTA
- Perguruan Tinggi

D. Pekerjaan

- Wiraswasta
- Swasta
- Pelajar / mahasiswa
- Ibu rumah tangga

E. Antibiotik yang pernah digunakan

- Amoxicillin
- Tetrasiklin
- Clindamycin
- Ciprofloxacin
- Lainnya....

F. Sumber informasi mengenai antibiotik

- Keluarga
- Masyarakat
- Tenaga kesehatan
- Media massa
- Lainnya...

a. Kuesioner Sebelum Uji Validasi

Lembar II
PENGETAHUAN TENTANG ANTIBIOTIK

Isilah dengan memberikan tanda centang pada pilihan jawaban anda

NO	PERTANYAAN	BENAR	SALAH
1.	Antibiotik adalah obat untuk infeksi atau membunuh kuman, bakteri dan virus?		
2.	Apakah Supertetra boleh digunakan secara topikal?		
3.	Apakah antibiotik harus dibeli dengan resep dokter?		
4.	Dumex adalah obat antibiotik?		
5.	Antibiotik dapat digunakan untuk infeksi jamur?		
6.	Efek samping antibiotik tidak perlu dilaporkan kepada dokter		
7.	Apakah menggunakan antibiotik secara berlebihan dapat menyebabkan bakteri kebal terhadap antibiotik (resistensi antibiotik)?		
8.	Apakah antibiotik digunakan untuk segala jenis penyakit?		
9.	Amoxsan adalah obat antibiotik?		
10.	Apakah anda boleh menggunakan antibiotik yang tersisa dari pengobatan sebelumnya?		

KEPATUHAN TENTANG ANTIBIOTIK

Isilah dengan memberikan tanda centang pada pilihan jawaban anda

NO	PERTANYAAN	YA	TIDAK
1.	Apakah anda pernah menyimpan antibiotik dan menggunakannya kembali saat gejala penyakit kambuh?		
2.	Apakah pasien meminum obat sesuai perintah dari dokter atau tenaga kefarmasian ?		
3.	Apabila dokter menuliskan antibiotik 3x sehari, apakah pasien meminumnya dengan jarak interval waktu 8 jam sekali?		
4.	Apakah anda pernah membeli atau menggunakan antibiotik tanpa resep dari dokter?		
5.	Apakah Anda pernah menghentikan penggunaan antibiotik sebelum obat habis karena merasa lebih baik?		
6.	Apakah Anda pernah menambah dosis antibiotik sendiri karena merasa obat kurang ampuh?		
7.	Apakah Anda pernah menggunakan antibiotik berdasarkan saran dari orang yang bukan tenaga medis?		
8.	Apakah mematuhi resep dokter dapat menurunkan risiko resistensi antibiotik?		

b. Kusieoner Setelah Uji Validasi

Lembar II**PENGETAHUAN TENTANG ANTIBIOTIK**

Isilah dengan memberikan tanda centang pada pilihan jawaban anda

NO	PERTANYAAN	BENAR	SALAH
1	Antibiotik adalah obat untuk infeksi atau membunuh kuman, bakteri dan virus.		
2	Apakah Supertetra boleh digunakan secara topikal?		
3	Apakah antibiotik harus dibeli dengan resep dokter?		
4	Antibiotik dapat digunakan untuk infeksi jamur?		
5	Efek samping antibiotik tidak perlu dilaporkan kepada dokter		
6	Apakah menggunakan antibiotik secara berlebihan dapat menyebabkan bakteri kebal terhadap antibiotik (resistensi antibiotik)?		
7	Apakah antibiotik digunakan untuk segala jenis penyakit?		
8	Amoxsan adalah obat antibiotik?		
9	Apakah Anda boleh menggunakan antibiotik yang tersisa dari pengobatan sebelumnya?		

Lembar III
KEPATUHAN TENTANG ANTIBIOTIK

Isilah dengan memberikan tanda centang pada pilihan jawaban anda

NO	PERTANYAAN	YA	TIDAK
1	Apakah Anda pernah menyimpan antibiotik dan menggunakannya kembali saat gejala penyakit kambuh?		
2	Apakah Anda pernah membeli atau menggunakan antibiotik tanpa resep dari dokter?		
3	Apakah Anda pernah menghentikan penggunaan antibiotik sebelum obat habis karena merasa lebih baik?		
4	Apakah Anda pernah menambah dosis antibiotik sendiri karena merasa obat kurang ampuh?		
5	Apakah Anda pernah menggunakan antibiotik berdasarkan saran dari orang yang bukan tenaga medis?		

Lampiran 6. Karakteristik Responden

No.	Nama	Usia	Coding	J. Kelamin	coding	Pend. Terakhir	coding	pekerjaan	coding	jenis antibiotik	coding	sumber informasi	coding
1	Tn Mf	29	2	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
2	Ny. FD	25	1	Perempuan	2	SMA	3	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
3	Nn. DA	19	1	Perempuan	2	SMA	3	pelajar	3	amoxicillin	1	nakes	3
4	Nn.G	24	1	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
5	Nn. A	25	1	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
6	Ny. TF	28	2	Perempuan	2	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
7	Nn. A	24	1	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
8	TN.F	23	1	laki-laki	1	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
9	Tn. RF	30	2	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
10	Nn. NS	17	1	Perempuan	2	SMA	3	pelajar	3	tetrasiklin	2	nakes	3
11	Nn. AR	25	1	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
12	Ny. KH	29	2	Perempuan	2	SMA	3	IRT	4	amoxicillin	1	nakes	3
13	Tn. Ep	40	3	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	Wiraswasta	1	tetrasiklin	2	nakes	3
14	Tn. MR	27	2	laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
15	Ny. SC	46	4	Perempuan	2	SMA	3	IRT	4	amoxicillin	1	nakes	3
16	Ny. I	50	4	Perempuan	2	SD	1	Wiraswasta	1	tetrasiklin	2	nakes	3
17	Ny. C	47	4	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	IRT	4	amoxicillin	1	keluarga	1
18	Ny. ITE	44	3	Perempuan	2	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
19	Tn. NT	31	2	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	keluarga	1
20	Nn. NDS	22	1	Perempuan	2	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
21	Tn. AS	25	1	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	media massa	4
22	Tn. D	31	2	laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
23	Ny. F	30	2	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
24	Tn. S	50	4	laki-laki	1	SMP	2	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	Masyarakat	2
25	Nn. CF	25	1	Perempuan	2	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
26	Tn. DK	40	3	laki-laki	1	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
27	Tn.S	35	2	laki-laki	1	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
28	Tn. IDL	27	2	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	keluarga	1
29	Tn. AK	49	4	laki-laki	1	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
30	Tn. AM	43	3	laki-laki	1	SMP	2	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
31	Tn. A	33	2	Perempuan	2	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
32	Tn. MAC	34	2	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	keluarga	1
33	Nn. TWA	24	1	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	clindamycin	3	nakes	3
34	Nn.	24	1	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	tetrasiklin	2	nakes	3
35	Nn. AZN	22	1	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
36	Nn. FA	24	1	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	tetrasiklin	2	nakes	3
37	Ny. LB	37	3	Perempuan	2	SMA	3	IRT	4	amoxicillin	1	nakes	3
38	TN. K	64	4	laki-laki	1	SD	1	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
39	Tn. S	48	4	laki-laki	1	SD	1	Wiraswasta	1	tetrasiklin	2	keluarga	1
40	Tn. R	35	2	laki-laki	1	SMP	2	swasta	2	tetrasiklin	2	nakes	3
41	Tn. H	29	2	laki-laki	1	SMP	2	swasta	2	amoxicillin	1	keluarga	1
42	Tn. HC	34	2	laki-laki	1	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
43	Ny. I	43	3	Perempuan	2	SMA	3	IRT	4	amoxicillin	1	nakes	3
44	Ny. M	55	4	Perempuan	2	SD	1	IRT	4	amoxicillin	1	nakes	3
45	Ny. Y	46	4	Perempuan	2	SMA	3	IRT	4	amoxicillin	1	nakes	3
46	Ny. DN	32	2	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
47	Tn. S	56	4	Perempuan	2	SD	1	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	keluarga	1
48	Ny. A	52	4	Perempuan	2	SMA	3	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
49	Tn. BIS	26	2	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
50	Nn. DAP	22	1	Perempuan	2	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
51	Tn. K	40	3	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
52	Tn. ARH	41	3	laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	clindamycin	3	nakes	3
53	Nn. BCD	23	1	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
54	Ny. TA	35	2	Perempuan	2	SMA	3	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	keluarga	1
55	Ny. SC	36	3	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	keluarga	1
56	Tn. SHK	46	4	laki-laki	1	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
57	Ny. R	50	4	Perempuan	2	SD	1	IRT	4	Ciprofolxacin	4	nakes	3
58	Ny. TH	59	4	Perempuan	2	SD	1	IRT	4	amoxicillin	1	nakes	3
59	Nn. APA	24	1	Perempuan	2	SMA	3	swasta	2	Ciprofolxacin	4	nakes	3
60	Tn.H	65	4	laki-laki	1	SD	1	Wiraswasta	1	Ciprofolxacin	4	nakes	3
61	Ny. N	47	4	Perempuan	2	SMA	3	IRT	4	amoxicillin	1	nakes	3
62	Ny. D	56	4	Perempuan	2	SMA	3	Wiraswasta	4	clindamycin	3	nakes	3
63	Tn. AM	45	3	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	keluarga	1
64	Tn. YM	35	2	laki-laki	1	SMA	4	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
65	Ny.MNA	27	2	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
66	Ny. FN	25	1	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
67	Nn. UA	25	1	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	clindamycin	3	nakes	3
68	Tn. S	45	3	laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
69	Tn. WS	48	4	laki-laki	1	SMA	3	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
70	Ny. A	32	2	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
71	Tn.DP	28	2	laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	keluarga	1
72	Tn. RNF	30	2	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	Ciprofolxacin	4	nakes	3
73	Tn. MAC	23	1	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
74	Tn. AN	30	2	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
75	Tn. R	31	2	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
76	Tn. S	60	4	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	keluarga	1
77	Tn. Y	31	2	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
78	Tn. R	24	1	laki-laki	1	perguruan tinggi	4	pelajar	3	amoxicillin	1	nakes	3
79	Tn. R	41	3	laki-laki	1	SMA	3	swasta	2	Clindamycin	3	nakes	3
80	Ny. E	45	3	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	amoxicillin	1	nakes	3
81	Ny. R	45	3	Perempuan	2	SMP	2	IRT	4	amoxicillin	1	keluarga	1
82	Ny. IZ	29	2	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	Wiraswasta	1	amoxicillin	1	nakes	3
83	Nn. RF	28	2	Perempuan	2	perguruan tinggi	4	swasta	2	Clindamycin	3	nakes	3
84	Tn. S	49	4	laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	2	amoxicillin	1	keluarga	1
85	Tn. DP	35	2	laki-laki	1	SMA	3	Wiraswasta	2	amoxicillin	1	keluarga	1

Lampiran 7. Hasil Kuesioner Tingkat Pengetahuan Antibiotik

No	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	TOTAL	%SKOR	KATEGORI
1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7	60	CUKUP
2	1	1	0	1	0	0	0	1	1	5	40	KURANG
3	1	0	1	1	1	1	1	1	0	7	50	KURANG
4	1	1	1	0	0	1	0	1	0	5	80	BAIK
5	1	1	0	1	0	1	0	1	0	5	60	CUKUP
6	1	0	1	1	0	1	0	1	0	5	80	BAIK
7	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
8	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	80	BAIK
9	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
10	1	0	1	0	1	1	0	1	0	5	80	BAIK
11	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
12	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
13	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
14	1	1	0	1	0	1	0	0	1	5	40	KURANG
15	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
16	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
17	1	1	1	1	0	1	0	1	0	6	70	CUKUP
18	1	0	0	0	1	1	1	1	0	5	60	CUKUP
19	1	1	1	1	0	1	0	1	1	6	80	BAIK
20	1	1	0	1	0	1	1	1	0	6	50	KURANG
21	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	50	KURANG
22	1	1	1	0	1	1	0	1	0	6	70	CUKUP
23	1	1	1	0	0	1	1	1	0	6	70	CUKUP
24	1	1	1	0	0	1	0	1	1	6	70	CUKUP
25	1	1	1	0	0	1	0	0	1	5	80	BAIK
26	1	0	1	0	0	1	0	0	1	4	80	BAIK
27	1	0	1	0	1	1	0	1	0	5	70	CUKUP
28	1	1	1	1	0	1	0	1	1	7	60	CUKUP
29	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	80	BAIK
30	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	80	BAIK
31	1	1	1	1	0	1	0	1	0	6	70	CUKUP
32	1	0	1	0	0	1	1	1	0	5	80	BAIK
33	1	0	1	0	0	1	1	0	1	5	80	BAIK
34	1	1	1	0	0	1	1	1	0	6	70	CUKUP
35	1	1	1	1	0	0	1	1	0	6	50	KURANG
36	1	1	1	1	1	1	0	1	0	7	60	CUKUP
37	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6	70	CUKUP
38	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
39	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
40	1	1	1	0	0	1	0	1	0	5	80	BAIK
41	1	0	1	1	1	1	0	1	0	6	60	CUKUP
42	1	1	0	1	0	1	0	1	0	5	60	CUKUP
43	1	1	1	0	0	1	0	1	0	5	80	BAIK
44	1	0	1	1	1	1	1	1	0	7	50	KURANG
45	1	1	1	0	0	0	0	1	1	5	60	CUKUP
46	1	0	1	1	0	1	1	1	0	6	70	CUKUP
47	1	1	1	0	1	1	1	1	0	7	60	CUKUP
48	1	1	1	0	0	0	0	1	0	4	70	CUKUP
49	1	0	1	0	1	1	0	1	0	5	80	BAIK
50	1	0	1	1	0	1	0	1	0	5	80	BAIK
51	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
52	1	1	0	1	1	1	0	0	0	5	40	KURANG
53	1	1	1	1	1	1	0	1	0	7	60	CUKUP
54	1	1	1	0	0	1	0	1	0	5	80	BAIK
55	1	1	1	1	0	0	0	1	0	5	60	CUKUP
56	1	0	1	1	0	1	1	1	0	6	70	CUKUP
57	1	0	1	1	0	1	1	1	0	6	70	CUKUP
58	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
59	1	0	0	1	0	0	1	1	0	4	50	KURANG
60	1	1	1	1	0	1	0	1	0	6	70	CUKUP
61	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
62	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	60	CUKUP
63	1	0	1	1	0	1	1	1	0	6	70	CUKUP
64	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8	50	KURANG
65	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7	50	KURANG
66	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7	50	KURANG
67	1	0	1	1	0	1	0	1	0	5	80	BAIK
68	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
69	1	0	1	1	0	1	0	1	0	5	80	BAIK
70	1	1	1	0	0	1	1	1	0	6	60	CUKUP
71	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
72	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
73	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
74	1	0	1	0	1	1	0	1	0	5	70	CUKUP
75	1	0	1	0	1	1	0	1	0	5	80	BAIK
76	1	1	1	1	0	1	0	1	1	7	60	CUKUP
77	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6	70	CUKUP
78	1	1	1	0	0	1	0	1	0	5	80	BAIK
79	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
80	1	1	1	1	0	1	0	1	0	6	70	CUKUP
81	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	80	BAIK
82	1	1	1	0	1	1	0	1	0	6	70	CUKUP
83	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
84	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK
85	1	0	1	0	0	1	0	1	0	4	90	BAIK

Lampiran 8. Hasil Kuesioner Tingkat Kepatuhan Penggunaan Antibiotik

No	P1	P2	P3	P4	P5	TOTAL	%SKOR	kategori
1	1	0	1	1	0	3	40	KURANG
2	1	1	1	0	0	3	40	KURANG
3	1	0	1	1	0	3	40	KURANG
4	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
5	0	1	1	0	1	3	40	KURANG
6	1	0	0	0	0	1	80	PATUH
7	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
8	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
9	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
10	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
11	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
12	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
13	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
14	1	1	1	1	0	4	20	KURANG
15	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
16	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
17	0	0	1	0	0	1	80	PATUH
18	1	1	1	0	0	3	40	KURANG
19	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
20	0	1	0	0	0	1	80	PATUH
21	1	1	1	0	1	4	20	KURANG
22	0	1	0	0	0	1	80	PATUH
23	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
24	1	0	0	1	1	3	40	KURANG
25	1	1	1	0	0	3	40	KURANG
26	1	1	0	0	0	2	60	CUKUP
27	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
28	1	0	0	1	0	2	60	CUKUP
29	0	0	1	0	0	1	80	PATUH
30	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
31	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
32	0	1	0	0	1	2	60	CUKUP
33	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
34	0	1	0	0	0	1	80	PATUH
35	0	0	1	0	0	1	80	PATUH
36	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
37	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
38	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
39	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
40	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
41	0	1	1	0	1	3	40	KURANG
42	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
43	1	0	1	1	0	3	40	KURANG
44	1	1	1	0	0	3	40	KURANG
45	1	0	1	1	0	3	40	KURANG
46	1	0	1	1	0	3	40	KURANG
47	0	0	1	0	0	1	80	PATUH
48	0	0	0	0	1	1	80	PATUH
49	0	1	1	0	1	3	40	KURANG
50	0	0	1	0	0	1	80	PATUH
51	0	1	0	0	0	1	80	PATUH
52	1	0	0	0	0	1	80	PATUH
53	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
54	0	1	0	1	0	2	60	CUKUP
55	0	1	0	0	0	1	80	PATUH
56	1	0	0	0	0	1	80	PATUH
57	0	1	0	0	0	1	80	PATUH
58	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
59	0	1	1	1	1	4	20	KURANG
60	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
61	0	1	0	0	0	1	80	PATUH
62	1	0	0	0	0	1	80	PATUH
63	1	1	0	0	0	2	60	CUKUP
64	1	0	0	0	0	1	80	PATUH
65	1	1	0	0	0	2	60	CUKUP
66	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
67	0	0	0	0	1	1	80	PATUH
68	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
69	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
70	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
71	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
72	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
73	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
74	0	1	0	0	0	1	80	PATUH
75	0	1	0	0	0	1	80	PATUH
76	0	0	1	0	0	1	80	PATUH
77	1	1	1	0	0	3	40	KURANG
78	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
79	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
80	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
81	0	1	0	0	0	1	80	PATUH
82	0	1	0	0	0	1	80	PATUH
83	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
84	0	0	0	0	0	0	100	PATUH
85	0	0	0	0	0	0	100	PATUH

Lampiran 9. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

Uji Validitas Kuesioner Pengetahuan Antibiotik

Correlations												
		P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09	P10	JUMLAH
P01	Pearson Correlation	1	0,218	0,094	-0,089	0,203	0,286	-0,089	0,089	-0,105	0,134	.375 [*]
	Sig. (2-tailed)		0,247	0,619	0,640	0,281	0,126	0,640	0,640	0,581	0,481	0,041
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P02	Pearson Correlation	0,218	1	0,000	0,045	-0,056	0,082	0,045	-0,045	-0,080	.442 [*]	.427 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,247		1,000	0,812	0,767	0,667	0,812	0,812	0,674	0,014	0,019
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P03	Pearson Correlation	0,094	0,000	1	0,000	-0,049	0,331	0,000	0,000	0,139	-0,177	.363 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,619	1,000		1,000	0,797	0,074	1,000	1,000	0,465	0,350	0,049
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P04	Pearson Correlation	-0,089	0,045	0,000	1	-0,208	-0,312	.630 ^{**}	0,111	0,196	0,167	0,237
	Sig. (2-tailed)	0,640	0,812	1,000		0,271	0,093	0,000	0,559	0,299	0,379	0,207
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P05	Pearson Correlation	0,203	-0,056	-0,049	-0,208	1	0,296	-0,208	0,208	0,095	0,138	.388 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,281	0,767	0,797	0,271		0,113	0,271	0,271	0,618	0,466	0,034
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P06	Pearson Correlation	0,286	0,082	0,331	-0,312	0,296	1	-0,089	0,312	0,223	0,301	.639 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,126	0,667	0,074	0,093	0,113		0,640	0,093	0,237	0,106	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P07	Pearson Correlation	-0,089	0,045	0,000	.630 ^{**}	-0,208	-0,089	1	0,111	.523 ^{**}	0,167	.369 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,640	0,812	1,000	0,000	0,271	0,640		0,559	0,003	0,379	0,045
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P08	Pearson Correlation	0,089	-0,045	0,000	0,111	0,208	0,312	0,111	1	0,131	0,111	.421 [*]
	Sig. (2-tailed)	0,640	0,812	1,000	0,559	0,271	0,093	0,559		0,491	0,559	0,020
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P09	Pearson Correlation	-0,105	-0,080	0,139	0,196	0,095	0,223	.523 ^{**}	0,131	1	0,196	.492 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,581	0,674	0,465	0,299	0,618	0,237	0,003	0,491		0,299	0,006
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P10	Pearson Correlation	0,134	.442 [*]	-0,177	0,167	0,138	0,301	0,167	0,111	0,196	1	.583 ^{**}
	Sig. (2-tailed)	0,481	0,014	0,350	0,379	0,466	0,106	0,379	0,559	0,299		0,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
JUMLAH	Pearson Correlation	.375 [*]	.427 [*]	.363 [*]	0,237	.388 [*]	.639 ^{**}	.369 [*]	.421 [*]	.492 ^{**}	.583 ^{**}	1
	Sig. (2-tailed)	0,041	0,019	0,049	0,207	0,034	0,000	0,045	0,020	0,006	0,001	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

NO	Pertanyaan	r Hitung	Keterangan
1.	Antibiotik adalah obat untuk infeksi atau membunuh kuman dan bakteri?	0,375	Valid
2.	Apakah tetrasiklin boleh digunakan secara topikal?	0,427	Valid
3.	Apakah antibiotik harus dibeli dengan resep dokter?	0,363	Valid
4.	Dumex adalah obat antibiotik?	0,237	Tidak Valid
5.	Antibiotik dapat digunakan untuk infeksi jamur?	0,388	Valid
6.	Efek samping antibiotik tidak perlu dilaporkan kepada dokter	0,639	Valid
7.	Apakah menggunakan antibiotik secara berlebihan dapat menyebabkan bakteri kebal terhadap antibiotik (resistensi antibiotik)?	0,369	Valid
8.	Apakah antibiotik digunakan untuk segala jenis penyakit?	0,421	Valid
9.	Amoxsan adalah obat antibiotik?	0,492	Valid
10.	Apakah Anda boleh menggunakan antibiotik yang tersisa dari pengobatan sebelumnya?	0,583	Valid

Uji Validitas Kuesioner Kepatuhan Penggunaan Antibiotik

		Correlations								
		P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	JUMLAH
P01	Pearson Correlation	1	-0,239	-0,239	0,331	.598**	.598**	0,239	-0,040	.646**
	Sig. (2-tailed)		0,203	0,203	0,074	0,000	0,000	0,203	0,834	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P02	Pearson Correlation	-0,239	1	.464**	-0,306	0,071	0,071	0,071	0,239	0,227
	Sig. (2-tailed)	0,203		0,010	0,101	0,708	0,708	0,708	0,203	0,227
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P03	Pearson Correlation	-0,239	.464**	1	-0,306	0,071	0,071	-.464**	0,239	0,114
	Sig. (2-tailed)	0,203	0,010		0,101	0,708	0,708	0,010	0,203	0,550
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P04	Pearson Correlation	0,331	-0,306	-0,306	1	0,306	0,306	0,306	-0,150	.543**
	Sig. (2-tailed)	0,074	0,101	0,101		0,101	0,101	0,101	0,428	0,002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P05	Pearson Correlation	.598**	0,071	0,071	0,306	1	.464**	.464**	-0,239	.682**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,708	0,708	0,101		0,010	0,010	0,203	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P06	Pearson Correlation	.598**	0,071	0,071	0,306	.464**	1	.464**	0,120	.795**
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,708	0,708	0,101	0,010		0,010	0,529	0,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P07	Pearson Correlation	0,239	0,071	-.464**	0,306	.464**	.464**	1	-0,239	.454*
	Sig. (2-tailed)	0,203	0,708	0,010	0,101	0,010	0,010		0,203	0,012
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
P08	Pearson Correlation	-0,040	0,239	0,239	-0,150	-0,239	0,120	-0,239	1	0,266
	Sig. (2-tailed)	0,834	0,203	0,203	0,428	0,203	0,529	0,203		0,155
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30
JUMLAH	Pearson Correlation	.646**	0,227	0,114	.543**	.682**	.795**	.454*	0,266	1
	Sig. (2-tailed)	0,000	0,227	0,550	0,002	0,000	0,000	0,012	0,155	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

NO	Pertanyaan	r Hitung	Keterangan
1.	Apakah anda pernah menyimpan antibiotik dan menggunakannya kembali saat gejala penyakit kambuh?	0,646	Valid
2.	Apakah pasien meminum obat sesuai perintah dari dokter atau tenaga kefarmasian ?	0,227	Tidak Valid
3.	Apabila dokter menuliskan antibiotik 3x sehari, apakah pasien meminumnya dengan jarak interval waktu 8 jam sekali?	0,114	Tidak Valid
4.	Apakah anda pernah membeli atau menggunakan antibiotik tanpa resep dari dokter?	0,543	Valid
5.	Apakah Anda pernah menghentikan penggunaan antibiotik sebelum obat habis karena merasa lebih baik?	0,682	Valid
6.	Apakah Anda pernah menambah dosis antibiotik sendiri karena merasa obat kurang ampuh?	0,795	Valid
7.	Apakah Anda pernah menggunakan antibiotik berdasarkan saran dari orang yang bukan tenaga medis?	0,454	Valid
8.	Apakah mematuhi resep dokter dapat menurunkan risiko resistensi antibiotik?	0,266	Tidak Valid

Uji Reliabilitas Kuesioner Pengetahuan Antibiotik

Reliability	
Cronbach's Alpha	N of Items
0,606	9

Uji Reliabilitas Kepatuhan Penggunaan Antibiotik

Reliability	
Cronbach's Alpha	N of Items
0,725	5

Lampiran 10. Hasil Uji Univariat

Jenis_kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	40	47.1	47.1	47.1
	Perempuan	45	52.9	52.9	100.0
	Total	85	100.0	100.0	

Umur					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25	22	25.9	25.9	25.9
	26-35	29	34.1	34.1	60.0
	36-45	14	16.5	16.5	76.5
	46-65	20	23.5	23.5	100.0
	Total	85	100.0	100.0	

Pendidikan_terakhir					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	8	9.4	9.4	9.4
	SMP	5	5.9	5.9	15.3
	SMA	34	40.0	40.0	55.3
	Perguruan Tinggi	38	44.7	44.7	100.0
	Total	85	100.0	100.0	

Pekerjaan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Wiraswasta	25	29.4	29.4	29.4
	Swasta	45	52.9	52.9	82.4
	Pelajar	3	3.5	3.5	85.9
	IRT	12	14.1	14.1	100.0
	Total	85	100.0	100.0	

Antibiotik_yang_pernah_digunakan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Amoxicillin	68	80.0	80.0	80.0
	Tetrasiklin	7	8.2	8.2	88.2
	Clindamycin	6	7.1	7.1	95.3
	Ciprofloxacin	4	4.7	4.7	100.0
	Total	85	100.0	100.0	

Sumber_informasi					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Keluarga	15	17.6	17.6	17.6
	Masyarakat	1	1.2	1.2	18.8
	Nakes	68	80.0	80.0	98.8
	Media Massa	1	1.2	1.2	100.0
	Total	85	100.0	100.0	

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan antibiotik	85	100.0%	0	0.0%	85	100.0%
* Kepatuhan penggunaan antibiotik						

Pengetahuan antibiotik * Kepatuhan penggunaan antibiotik Crosstabulation

Count		Kepatuhan penggunaan antibiotik			Total
		Kurang Patuh	Cukup Patuh	Patuh	
Pengetahuan antibiotik	Kurang	7	1	4	12
	Cukup	8	2	22	32
	Baik	2	3	36	41
Total		17	6	62	85

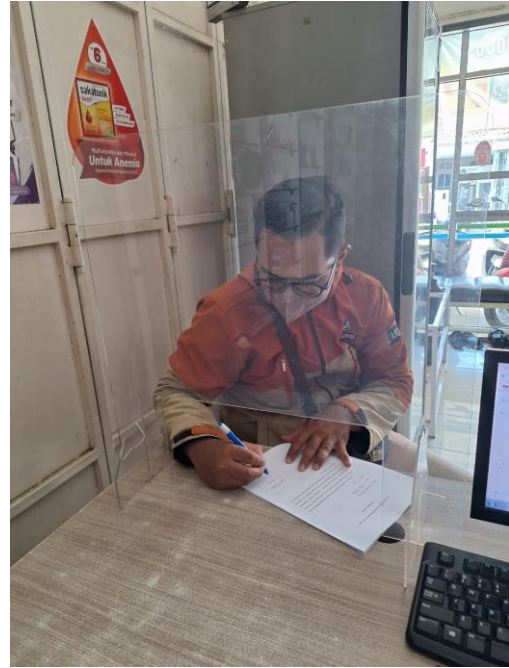
Lampiran 11. Hasil Uji *Chi-Square*

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	17.865 ^a	4	.001
Likelihood Ratio	17.458	4	.002
Linear-by-Linear Association	16.550	1	.000
N of Valid Cases	85		

a. 4 cells (44.4%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .85.

Lampiran 12. Dokumentasi Pengisian Kuesioner



Lampiran 13. Surat Keterangan Hasil Uji Plagiarisme

SURAT KETERANGAN HASIL UJI PLAGIASI

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : apt. Rizki Febriyanti, M.Farm
NIPY : 09.012.117
Jabatan : Ketua Program Studi D-3 Farmasi

Menerangkan bahwa Laporan Tugas Akhir:

Judul : Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Penggunaan Antibiotik Pada Konsumen Di Apotek Merpati

Yang ditulis oleh :

Nama Mahasiswa : Fatimatul Nada
NIM : 23081002
Email : nadafatimatul29@gmail.com

Telah dilakukan uji plagiasi menggunakan perangkat lunak Compilatio Magister+ dengan total skor Suspicious Texts sebesar 30 % yang mencakup rincian indikator sebagai berikut:

- Similarity : 29%
- Unrecognized Languages : 0%
- Texts Potentially generated by AI : 3%

Demikian keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Tegal, 10 Februari 2026

Ketua Program Studi D-3 Farmasi

Universitas Harkat Negeri



Universitas
Harkat Negeri
D-3 Farmasi
apt. Rizki Febriyanti, M.Farm
NIPY. 09.012.117

Lampiran 14. Hasil Cek *Compilatio*

ANALYSIS ATTESTATION
magister

TUGAS AKHIR HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN TERHADAP KEPATUHAN PENGGUNAAN ANTIBIOTIK PADA KONSUMEN DI APOTEK MERPATI (5)

30% Suspicious texts

- 29% Similarities < 1 % similarities between quotation marks < 1 % among the sources mentioned
- 0% Unrecognized languages
- 3% Texts potentially generated by AI

Document name: TUGAS AKHIR HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN TERHADAP KEPATUHAN PENGGUNAAN ANTIBIOTIK PADA KONSUMEN DI APOTEK MERPATI (5).pdf
Document ID: 46a34f9132dedbe8d78a3bf3dd019841ebbcacaead
Original document size: 2.27 MB
Author: fatimatul nada

Submitter: fatimatul nada
Submission date: 2/6/2026
Upload type: url_submission
analysis end date: 2/6/2026

Number of words: 14,067
Number of characters: 98,685

Location of similarities in the document:

Main sources detected

No.	Description	Similarities	Locations	Additional Information
1	repository.umsu.ac.id M 20 similar sources	15%		Identical words: < 1% (78 words) Same meaning: 14% (1,645 words)
2	repository.helvetia.ac.id TINGKAT PENGETAHUAN PASIEN RAWAT JALAN TE... M 20 similar sources	13%		Identical words: < 1% (43 words) Same meaning: 13% (1,537 words)
3	myskripsi.umsu.ac.id um	4%		Identical words: < 1% (41 words) Same meaning: 4% (489 words)
4	www.dokumen.mitra-gama.ac.id M	2%		Identical words: < 1% (51 words) Same meaning: 2% (97 words)
5	eprints.undip.ac.id M	2%		Identical words: < 1% (103 words) Same meaning: 1% (102 words)

Sources with incidental similarities

No.	Description	Similarities	Locations	Additional Information
1	Joecy.org	< 1%		Identical words: < 1% (40 words)
2	repository.uhamka.ac.id HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DAN PERILAKU... 1	< 1%		Identical words: < 1% (27 words)
3	Document from another user #9s54o3 Comes from another group	< 1%		Identical words: < 1% (20 words)
4	repository.uin-suska.ac.id HUBUNGAN PENGETAHUAN GIZI, KETERSEDIAAN MI... 1	< 1%		Identical words: < 1% (21 words)
5	repository.unpad.ac.id	< 1%		Identical words: < 1% (12 words)

Referenced sources (without similarities detected)

These sources were cited in the paper without finding any similarities.

- <https://doi.org/10.31004/jkt.v6i1.36655>
- <https://doi.org/10.33088/jp.v2i1.373>
- <https://doi.org/10.36655/njm.v5i2.226>

CURRICULUM VITAE

Nama : **Fatimatul Nada**
NIM : **23081002**
Tempat, Tanggal Lahir : **Tegal, 29 Juli 2000**
Alamat : **Desa Pesayangan, RT. 13 / RW. 03, Kec. Talang, Kab. Tegal**
No. Hp : **097834680729**
Email : **nadafatimatul@gmail.com**
Judul : **Hubungan Tingkat Pengetahuan terhadap Kepatuhan Penggunaan Antibiotik pada Pasien di Apotek Merpati**

Riwayat Pendidikan

SD : **SD Negeri Talang 01**
SMP : **Mts Wahid Hasyim**
SMK : **SMK Al Ikhlas Kota Tegal**
Diploma III : **Universitas Harkat Negeri**
Nama Ibu : **Mahmudah**
Nama Ayah : **Sunarto**