

**L
A
M
P
I
R
A
N**

Lampiran 1. Surat izin penelitian dari Universitas Setia Budi



Nomor : 725 / H6 - 04 / 18.04.2022

Lamp. : -

Hal : Ijin Penelitian Skripsi

Kepada :

Yth. Bapak / Ibu Direktur / Kepala / Pimpinan
Desa Grobogan Kecamatan Mojowarno Kabupaten Jombang
Jawa Timur

Dengan hormat,

Berkaitan dengan tugas penelitian mahasiswa Program Studi S1 Farmasi Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi, maka dengan ini kami mengajukan permohonan ijin bagi mahasiswa kami :

Nama : Yunia Venli Nuraili

NIM : 24185448A

Waktu Penelitian : April - Mei

Judul Penelitian : Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat pengetahuan Penggunaan Antibiotik Di Desa Grobogan Kecamatan Mojowarno Tahun 2022.

Untuk keperluan / memperoleh Data]* :

untuk mengetahui pengaruh edukasi terhadap tingkat pengetahuan penggunaan antibiotik di desa grobogan kecamatan mojowarno tahun 2022

Besar harapan kami atas terkabulnya permohonan ini yang tentunya akan berguna bagi pembangunan nusa dan bangsa khususnya kemajuan dibidang pendidikan.

Demikian atas kerja samanya disampaikan banyak terima kasih.

Surakarta, 18 April 2022

Dekan,

Prof. Dr. Apt. R.A. Oetari, SU., MM., M.Sc.
NIS. 01200409162098

Lampiran 2. Surat *Ethical Clearance* Penelitian

3/15/22, 1:31 PM

HEPK-RSDM

HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN

Dr. Moewardi General Hospital
 RSUD Dr. Moewardi

ETHICAL CLEARANCE
 KELAIKAN ETIK

Nomor : 305 / III / HREC / 2022

The Health Research Ethics Committee Dr. Moewardi
 Komisi Etik Penelitian Kesehatan RSUD Dr. Moewardi

after reviewing the proposal design, herewith to certify
 setelah menilai rancangan penelitian yang diusulkan, dengan ini menyatakan

That the research proposal with topic :
 Bahwa usulan penelitian dengan judul

**PENGARUH EDUKASI TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN PENGGUNAAN ANTIBIOTIK DI DESA GROBOGAN
 KECAMATAN MOJOWARNO TAHUN 2022.**

Principal investigator
 Peneliti Utama : Yulia Venti Nurhali
 24185448A

Location of research
 Lokasi Tempat Penelitian : Desa Grobogan Kecamatan Mojowarno Kabupaten
 Jombang

is ethically acceptable
 Dinyatakan layak etik

Issued on : 15 Maret 2022

Chairman
 Ketua


 Dr. Wahyu Dwi Atmoko, Sp.F
 19770224 201001 1 004

<https://komisietika.com/komisi-etik-penelitian/keputusan/24185448A.0450>

Lampiran 3. Surat izin penelitian dari Desa Grobogan



PEMERINTAH KABUPATEN JOMBANG
KECAMATAN MOJOWARNO
DESA GROBOGAN
Jln. Diponegoro No. 63 Dusun Purwedadi Desa Grobogan Kode Pos 61475

Grobogan, 31 Mei 2022

Nomor : 100/560/415.71.18/2022
Sifat : Penting
Lamp. : -
Perihal : Perizinan

Berkaitan tugas penelitian Mahasiswa program Studi S1 Farmasi Fakultas Farmasi Universitas Setia Budi, maka dengan ini memberikan Izin Kepada :

Nama : **YUNIA VENTI NURLAILI**
NIM : 24185448A
Waktu Penelitian : 28 April 2022 – 30 Mei 2022
Judul Penelitian : Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Pengetahuan Penggunaan Antibiotik Di Desa Grobogan Kecamatan Mojowarno Tahun 2022

Demikian atas kerjasama disampaikan terima kasih.

Kepala Desa Grobogan

MISIA ARSA WA, S.Pd.

Lampiran 4. Surat selesai penelitian skripsi



**PEMERINTAH KABUPATEN JOMBANG
KECAMATAN MOJOWARNO
DESA GROBOGAN**

Jl. Diponegoro No. 63 Dusun Purwodadi Desa Grobogan
Kode Pos 61475

SURAT KETERANGAN

Nomor : 100 /780/ 415. 71.18 / 2022

Yang bertanda tangan dibawah ini, atas nama Kepala Desa Grobogan :

N a m a : MISIA ARSA WHILYANTI A,S.Pd
Alamat : Dsn. Grobogan RT 008 RW 002 Ds. Grobogan Kec. Mojowarno
Jabatan : Kepala Desa Grobogan

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

N a m a : YUNIA VENTI NURLAILI
NIM : 24185448A
Jenis kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Alamat : Dsn. Grobogan RT 004 RW 001 Desa Grobogan Kecamatan
Mojowarno Kab. Jombang

Instansi kampus : Universitas Setia Budi Surakarta

Bahwa yang bersangkutan telah selesai penelitian tentang Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Pengetahuan Penggunaan Antibiotik di Desa Grobogan, Kecamatan Mojowarno, kabupaten Jombang Tahun 2022

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Grobogan, 19 Juli 2022

Kepala Desa Grobogan

MISIA ARSA WHILYANTI, S.Pd

Lampiran 5. Lembar persetujuan menjadi responden

40

Lembar Persetujuan Menjadi Responden

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(Informed Consent)

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :
Alamat :
No Telp/Hp :

Dengan ini menyatakan bersedia dan tidak keberatan menjadi responden dalam penelitian yang berjudul "Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Pengetahuan Penggunaan Antibiotik Di Desa Grobogan Kecamatan Mojowarno Tahun 2022".

Penelitian yang dilakukan oleh saudari Yunia Venti Nurlaili ini tidak menimbulkan akibat yang merugikan bagi saya sebagai responden. Kerahasiaan semua informasi yang telah diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Jika saya telah setuju untuk menjadi responden dan jika ada hal-hal yang menyebabkan saya harus mengundurkan diri maka saya diperbolehkan untuk mengundurkan diri tidak ikut dalam penelitian ini. Karena saya menyetujui menjadi responden maka saya akan menandatangani persetujuan ini.

Jombang, 20 Mei 2022

Responden

(.....)

Lampiran 6. Lembar permohonan menjadi responden**Lampiran 4. Lembar Permohonan Menjadi Responden**
PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Calon Responden,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Yunia Venti Nurlaili

Nim : 24185448A

Pendidikan : S-I Farmasi

adalah mahasiswa Program Studi S-I Farmasi Universitas Setia Budi yang melakukan penelitian dengan judul "Pengaruh Edukasi Terhadap Tingkat Pengetahuan Penggunaan Antibiotik Di Desa Grobogan Kecamatan Mojowarno Tahun 2022".

Penelitian ini tidak menimbulkan akibat yang merugikan bagi masyarakat sebagai responden. Kerahasiaan semua informasi yang telah diberikan akan kami jaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Jika masyarakat telah setuju untuk menjadi responden dan hal-hal yang memungkinkan untuk mengundurkan diri maka masyarakat diperbolehkan untuk mengundurkan diri tidak ikut dalam penelitian ini. Apabila masyarakat menyetujui menjadi responden maka saya mohon kesediaanya untuk menandatangani persetujuan.

Demikian, atas perhatian dan partisipasi, saya ucapkan terima kasih

Surakarta, 28 April2022

Hormat Saya



(.....YUNIA VENTI NURLAILI.....)

Lampiran 7.. Nilai Uji Validitas Kuesioner Pengetahuan Antibiotik

		Correlatos																			
		X.1	X.2	X.3	X.4	X.5	X.6	X.7	X.8	X.9	X.10	X.11	X.12	X.13	X.14	X.15	X.16	X.17	X.18	X.19	X.TOTAL
X.1	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	1 000 30	1.000 ^{**} 000 30	.263 .161 30	-.371 ^{**} .043 30	.083 .663 30	-.263 .161 30	-.050 .705 30	.100 .203 30	.162 .301 30	.473 ^{**} .008 30	-.186 .326 30	-.034 .856 30	.605 ^{**} .000 30	.605 ^{**} .000 30	-.034 .856 30	.557 ^{**} .001 30	-.034 .856 30	.557 ^{**} .001 30	-.050 .705 30	.605 ^{**} .000 30
X.2	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	1.000 ^{**} 000 30	1 000 30	.263 .161 30	-.371 ^{**} .043 30	.083 .663 30	-.263 .161 30	-.050 .705 30	.100 .203 30	.162 .301 30	.473 ^{**} .008 30	-.186 .326 30	-.034 .856 30	.605 ^{**} .000 30	.605 ^{**} .000 30	-.034 .856 30	.557 ^{**} .001 30	-.034 .856 30	.557 ^{**} .001 30	-.050 .705 30	.605 ^{**} .000 30
X.3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	.263 .161 30	.263 .161 30	1 000 30	.000 1.000 30	.316 .080 30	.400 ^{**} .020 30	.378 ^{**} .030 30	-.236 .289 30	.333 .072 30	.130 .466 30	.141 .456 30	-.131 .480 30	.378 ^{**} .030 30	.378 ^{**} .030 30	-.131 .480 30	.236 .210 30	-.131 .480 30	.236 .210 30	.004 .610 30	.638 ^{**} .000 30
X.4	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	-.371 ^{**} .043 30	-.371 ^{**} .043 30	.000 1.000 30	1 235 30	.224 .000 30	.000 1.000 30	-.134 .481 30	-.134 .481 30	.067 .724 30	-.040 .707 30	.167 .370 30	-.371 ^{**} .043 30	-.200 .288 30	-.200 .288 30	-.371 ^{**} .043 30	-.111 .550 30	.003 .626 30	-.111 .550 30	-.134 .481 30	.180 .317 30
X.5	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	.083 .663 30	.083 .663 30	.316 .080 30	.224 .235 30	1 000 30	.316 .000 30	-.120 .520 30	.418 ^{**} .021 30	-.030 .875 30	-.088 .646 30	-.268 .152 30	.083 .663 30	.120 .520 30	.120 .520 30	.083 .663 30	.140 .432 30	-.415 ^{**} .023 30	-.140 .432 30	-.230 .203 30	.338 .067 30
X.6	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	.263 .161 30	.263 .161 30	.400 ^{**} .020 30	.000 1.000 30	.316 .080 30	1 000 30	.378 ^{**} .030 30	-.180 .317 30	.100 .314 30	.130 .466 30	-.283 .130 30	.263 .161 30	.378 ^{**} .030 30	.378 ^{**} .030 30	-.131 .480 30	.236 .210 30	-.131 .480 30	.236 .210 30	.004 .610 30	.607 ^{**} .000 30
X.7	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	-.050 .705 30	-.050 .705 30	.378 ^{**} .030 30	-.134 .481 30	.120 .520 30	.378 ^{**} .030 30	1 000 30	.018 .025 30	.234 .214 30	.288 .122 30	-.267 .153 30	-.050 .705 30	.464 ^{**} .010 30	.464 ^{**} .010 30	-.050 .705 30	-.080 .640 30	-.050 .705 30	.356 .053 30	-.071 .708 30	.463 ^{**} .010 30
X.8	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	.100 .203 30	.100 .203 30	-.236 .289 30	-.134 .481 30	.418 ^{**} .021 30	-.180 .317 30	.018 .025 30	1 000 30	-.530 ^{**} .003 30	.026 .801 30	-.401 ^{**} .028 30	-.174 .350 30	.286 .126 30	.286 .126 30	.100 .203 30	.134 .481 30	-.174 .350 30	.134 .481 30	-.250 .183 30	.101 .313 30
X.9	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	.162 .301 30	.162 .301 30	.333 .067 30	-.040 .724 30	-.088 .646 30	.130 .480 30	-.236 .289 30	-.050 .705 30	1 000 30	-.146 .444 30	.067 .724 30	.162 .301 30	.234 .214 30	.234 .214 30	-.212 .260 30	-.157 .407 30	.162 .301 30	.201 .118 30	-.036 .850 30	.380 ^{**} .038 30
X.10	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	.473 ^{**} .008 30	.473 ^{**} .008 30	.130 .480 30	-.040 .707 30	-.088 .646 30	.130 .480 30	.288 .122 30	.026 .801 30	-.530 ^{**} .003 30	1 000 30	-.106 .444 30	-.073 .702 30	.288 .122 30	.288 .122 30	-.073 .702 30	.523 ^{**} .003 30	-.073 .702 30	.106 .200 30	-.105 .881 30	.422 ^{**} .020 30
X.11	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	-.186 .326 30	-.186 .326 30	.141 .466 30	-.167 .370 30	-.268 .152 30	-.283 .153 30	-.267 .153 30	-.401 ^{**} .028 30	.067 .724 30	-.106 .200 30	1 000 30	-.186 .326 30	-.267 .153 30	-.267 .153 30	-.186 .326 30	-.111 .550 30	.186 .326 30	-.111 .550 30	.267 .153 30	-.020 .870 30
X.12	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	-.034 .856 30	-.034 .856 30	-.131 .480 30	-.371 ^{**} .043 30	.083 .663 30	-.263 .161 30	-.050 .705 30	-.174 .350 30	.162 .301 30	-.073 .702 30	-.186 .326 30	1 000 30	-.050 .705 30	-.050 .705 30	-.034 .856 30	-.062 .746 30	-.034 .856 30	-.062 .746 30	-.050 .705 30	-.124 .513 30
X.12	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	-.034 .856 30	-.034 .856 30	-.131 .480 30	-.371 ^{**} .043 30	.083 .663 30	-.263 .161 30	-.050 .705 30	-.174 .350 30	.162 .301 30	-.073 .702 30	-.186 .326 30	1 000 30	-.050 .705 30	-.050 .705 30	-.034 .856 30	-.062 .746 30	-.034 .856 30	-.062 .746 30	-.050 .705 30	-.124 .513 30
X.13	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	.605 ^{**} .000 30	.605 ^{**} .000 30	.378 ^{**} .030 30	-.200 .288 30	.120 .520 30	.378 ^{**} .030 30	.464 ^{**} .010 30	.286 .126 30	.234 .214 30	.288 .122 30	-.267 .153 30	-.050 .705 30	1 000 30	1.000 ^{**} .000 30	-.050 .705 30	.356 .053 30	-.050 .705 30	.356 .053 30	.002 ^{**} .000 30	-.071 .708 30
X.14	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	.605 ^{**} .000 30	.605 ^{**} .000 30	.378 ^{**} .030 30	-.200 .288 30	.120 .520 30	.378 ^{**} .030 30	.464 ^{**} .010 30	.286 .126 30	.234 .214 30	.288 .122 30	-.267 .153 30	-.050 .705 30	1.000 ^{**} .000 30	1 000 30	-.050 .705 30	.356 .053 30	-.050 .705 30	.356 .053 30	.002 ^{**} .000 30	-.071 .708 30
X.15	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	-.034 .856 30	-.034 .856 30	-.131 .480 30	-.371 ^{**} .043 30	.083 .663 30	-.263 .161 30	-.050 .705 30	-.174 .350 30	.162 .301 30	-.073 .702 30	-.186 .326 30	-.034 .856 30	-.050 .705 30	-.050 .705 30	1 000 30	-.062 .746 30	-.034 .856 30	-.062 .746 30	-.050 .705 30	-.205 .276 30
X.16	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	.557 ^{**} .001 30	.557 ^{**} .001 30	.236 .210 30	-.111 .550 30	.140 .432 30	.236 .210 30	-.080 .063 30	-.134 .481 30	-.157 .407 30	.523 ^{**} .003 30	-.111 .550 30	-.062 .746 30	.356 .053 30	.356 .053 30	1 000 30	-.062 .746 30	.250 .167 30	.356 .053 30	.504 ^{**} .004 30	
X.17	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	-.034 .856 30	-.034 .856 30	-.131 .480 30	-.371 ^{**} .043 30	.083 .663 30	-.263 .161 30	-.050 .705 30	-.174 .350 30	.162 .301 30	-.073 .702 30	-.186 .326 30	-.034 .856 30	-.050 .705 30	-.050 .705 30	1 000 30	-.062 .746 30	-.034 .856 30	-.062 .746 30	-.050 .705 30	-.043 .821 30
X.18	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	.557 ^{**} .001 30	.557 ^{**} .001 30	.236 .210 30	-.111 .550 30	.140 .432 30	.236 .210 30	-.080 .063 30	-.134 .481 30	-.157 .407 30	.523 ^{**} .003 30	-.111 .550 30	-.062 .746 30	.356 .053 30	.356 .053 30	1 000 30	-.062 .746 30	.250 .167 30	.356 .053 30	.504 ^{**} .004 30	
X.19	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	-.050 .705 30	-.050 .705 30	.378 ^{**} .030 30	-.134 .481 30	.120 .520 30	.378 ^{**} .030 30	.464 ^{**} .010 30	.286 .126 30	.234 .214 30	.288 .122 30	-.267 .153 30	-.050 .705 30	1.000 ^{**} .000 30	1 000 30	-.050 .705 30	.356 .053 30	-.050 .705 30	.356 .053 30	.002 ^{**} .000 30	-.071 .708 30
X.TOTAL	Pearson Correlation Sig. (2-tailed) n	.605 ^{**} .000 30	.605 ^{**} .000 30	.638 ^{**} .000 30	-.180 .317 30	.338 .067 30	.607 ^{**} .000 30	.463 ^{**} .010 30	.101 .313 30	.380 ^{**} .038 30	.422 ^{**} .020 30	-.020 .870 30	-.124 .513 30	.754 ^{**} .000 30	.754 ^{**} .000 30	-.205 .276 30	.504 ^{**} .004 30	-.043 .821 30	.650 ^{**} .000 30	.171 .366 30	1 000 30

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

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

Lampiran 8. Nilai uji reliabilitas kuesioner pengetahuan antibiotik**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.739	13

Lampiran 9. Hasil *pretest* dan *posttest* kuisiner

Lampiran 1. Kuesioner

Kuisiner Penggunaan Antibiotik Pada Masyarakat

Desa Grobogan Kecamatan Mojowarno

Data yang responden berikan akan kami jamin kerahasiaanya dan hanya dipergunakan untuk kepentingan pendidikan dan penelitian. Terimakasih untuk kesediaan responden dalam mengisi kuisiner ini.

I. Karakteristik Responden

- Nama :
- Usia : Tahun
- Jenis Kelamin :
- Pendidikan terakhir : a. SD b. SMP c. SMA Perguruan Tinggi
e. Lain-lain (Sebutkan)
- Pekerjaan : PNS b. Wiraswasta c. Pegawai Swasta
d. Petani e. Ibu Rumah tangga
f. Lain-lain (Sebutkan).....

Petunjuk Pengisian :

1. Bacalah dengan teliti dan cermat pada setiap pertanyaan
2. Untuk pertanyaan, pilih jawaban dengan memberi tanda (X)
3. Untuk pertanyaan Pengetahuan tentang Antibiotik, pilih jawaban dengan memberi tanda ceklis [] pada salah satu kotak

II. Pertanyaan Pendahuluan

1. Apakah anda pernah menggunakan Antibiotik ?
 - A. Pernah
 - B. Tidak Pernah
 - C. Tidak tahu
 - D. Lain-Lain.....
2. Jenis antibiotik yang biasa anda gunakan ?
 - A. Amoxicillin
 - B. Ampicillin
 - C. Ciproflexacin
 - D. Lain-lain (sebutkan).....
3. Menurut anda apakah gejala atau efek samping yang ditimbulkan setelah menggunakan antibiotik ?
 - A. Alergi
 - B. Tidak ada efek samping
 - C. Tidak tahu
 - D. Lain-lain (sebutkan).....
4. Penyakit apa saja yang pernah anda obati dengan menggunakan antibiotik ?
 - A. Batuk dan Pilek
 - B. Demam
 - C. Alergi atau Gatal-gatal
 - D. Lain-lain (sebutkan).....
5. Mengapa anda menggunakan antibiotik tanpa resep dokter ?
 - A. Lebih murah
 - B. Disarankan teman atau keluarga
 - C. Tidak mengetahui jika antibiotik harus dibeli menggunakan resep dokter
 - D. Lain-lain (sebutkan).....

6. Darimana anda mengetahui informasi tentang antibiotik ?
- A. Iklan (Televisi, Radio, Brosur)
 - B. Petugas kesehatan (dokter, apoteker bidan dan perawat)
 - C. Pengalaman menggunakan antibiotik
 - D. Lain-lain (sebutkan).....

III. Pengetahuan Tentang Antibiotik

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Antibiotik adalah obat yang digunakan untuk membunuh bakteri dan menyembuhkan infeksi	✓	
2.	Amoksislin, Ampisilin, dan Super Tetra Apakah termasuk antibiotic	✓	
3.	Antibiotik termasuk golongan obat keras		✓
4.	Penggunaan antibiotik dapat dihentikan apabila penyakit telah sembuh	✓	
5.	pembelian antibiotik harus dengan resep dokter	✓	
6.	penggunaan antibiotik harus sesuai dosis atau petunjuk dokter	✓	
7.	Antibiotik dapat dibeli secara bebas tanpa resep dokter		✓
8.	Penggunaan antibiotik yang tidak sesuai apakah dapat menyebabkan resistensi antibiotik		✓
9.	Penggunaan antibiotik dengan resep dokter dan digunakan sesuai petunjuk dokter dan apoteker	✓	

10.	Cara mendapatkan antibiotik yang benar harus menggunakan resep dokter serta diperoleh dari tempat yang telah memiliki izin resmi untuk mengadakan sediaan antibiotik. Tempat resmi yang telah memiliki izin dari pemerintah tersebut adalah Apotek, Puskesmas, Rumah sakit, dan Instalasi farmasi yang telah memenuhi ketentuan yang berlaku.	✓	
11.	Efek samping dari antibiotik yaitu timbulnya gejala ruam pada kulit mual dan muntah diare, sakit perut, sakit kepala atau pusing dan infeksi jamur.		✓
12.	Antibiotik merupakan salah satu dari golongan obat keras yang harus menggunakan atas petunjuk dokter serta tindakan mengganti penggunaan antibiotik harus dibawah intruksi dokter.		✓


II. Pengetahuan Tentang Antibiotik

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1.	Antibiotik adalah obat yang digunakan untuk membunuh bakteri dan menyembuhkan infeksi	✓	
2.	Amoksisilin, Ampisilin, dan Super Tetra Apakah termasuk antibiotic	✓	
3.	Antibiotik termasuk golongan obat keras	✓	
4.	Penggunaan antibiotik dapat dihentikan apabila penyakit telah sembuh		✓
5.	pembelian antibiotik harus dengan resep dokter	✓	
6.	penggunaan antibiotik harus sesuai dosis atau petunjuk dokter	✓	
7.	Antibiotik dapat dibeli secara bebas tanpa resep dokter		✓
8.	Penggunaan antibiotik yang tidak sesuai apakah dapat menyebabkan resistensi antibiotik	✓	
9.	Penggunaan antibiotik dengan resep dokter dan digunakan sesuai petunjuk dokter dan apoteker	✓	

10.	Cara mendapatkan antibiotik yang benar harus menggunakan resep dokter serta diperoleh dari tempat yang telah memiliki izin resmi untuk mengadakan sediaan antibiotik. Tempat resmi yang telah memiliki izin dari pemerintah tersebut adalah Apotek, Puskesmas, Rumah sakit, dan Instalasi farmasi yang telah memenuhi ketentuan yang berlaku.	✓	
11.	Efek samping dari antibiotik yaitu timbulnya gejala ruam pada kulit mual dan muntah diare, sakit perut, sakit kepala atau pusing dan infeksi jamur.	✓	
12.	Antibiotik merupakan salah satu dari golongan obat keras yang harus menggunakan atas petunjuk dokter serta tindakan mengganti penggunaan antibiotik harus dibawah intruksi dokter.	✓	

Lampiran 10. Leaflet

EDUKASI PENGGUNAAN OBAT ANTIBIOTIK YANG BAIK & BENAR



APA ITU ANTIBIOTIK ?????

Obat yang digunakan untuk mengobati infeksi yang disebabkan oleh bakteri




CONTOH OBAT ANTIBIOTIK

Amoxicillin	Erythromycin
Ampicilin	Kloramfenikol
Cefadroxil	Klindamisin
Ciprofloxacin	Supertetra
Cefalime	Tetrasiklin

BAHAYA ANTIBIOTIK BILA TIDAK TEPAT DIKONSUMSI

1. Menurunkan khasiat obat antibiotik
2. Menyebabkan resistensi antibiotik




APA ITU RESISTENSI ANTIBIOTIK ????

Kejadian dimana bakteri tidak lagi mempan terhadap pengobatan antibiotik sehingga bakteri masih bisa tumbuh dan berkembang untuk menginfeksi manusia


PENYAKIT YANG TIDAK MEMERLUKAN ANTIBIOTIK

Batuk, pilek tanpa sesak, Influenza, Cacar air, dan Gondang, Demam berdarah, Diare cair tanpa darah, Luka kecil

PENGGUNAAN OBAT ANTIBIOTIK YANG TEPAT




- A. Gunakan antibiotik hanya dengan resep dokter dan digunakan sesuai petunjuk dokter dan apoteker.
- B. Tidak menggunakan antibiotik berdasarkan resep lalu.
- C. Jangan memberi sisa antibiotik atau diresepkan untuk diri sendiri kepada oranglain.
- D. Bila demam, batuk, dan pilek tidak perlu antibiotik. Cukup istirahat dan makan bergizi apabila sakit lebih dari 3 hari segera hubungi dokter.




CARA MENDAPATKAN ANTIBIOTIK

1. Menggunakan Resep Dokter
2. Dari Apotek
3. Dari Puskesmas
4. Dari Rumah Sakit
5. Instalasi Farmasi




EFEK SAMPING ANTIBIOTIK

1. Ruam pada kulit
2. Mual dan muntah
3. Diare
4. Sakit perut
5. Sakit kepala atau Pusing
6. Infeksi jamur



CARA PENYIMPANAN OBAT YANG TEPAT


Penyimpanan antibiotik yaitu obat disimpan pada tempat yang bersih, kering dan terlindung dari sinar matahari secara langsung dan pada suhu ruang (sekitar 20°C-30°C)



APAKAH BOLEH MENGGANTI ANTIBIOTIK ??



↓

Antibiotik merupakan salah satu dari golongan obat keras yang harus menggunakan atas petunjuk dokter serta tindakan mengganti penggunaan antibiotik harus dibawah intruksi dokter.



CARA MEMUSNAHKAN OBAT YANG SUDAH KADALUWARSA

Dengan cara melepaskan label dan tutup obat sebelum dibuang pada tempat sampah. Kedua, menggantung kemasan obat. Ketiga, menghancurkan obat-obatan dalam bentuk padat serta mengencerkan obat dalam bentuk cair bersama cairan yang tidak dapat dikonsumsi. Hal ini bertujuan untuk meminimalisir penyalahgunaan obat oleh oknum yang tidak bertanggung jawab


Lampiran 11. Tabel hasil *pretest*

R e s p	Nam a	U s i a	Jenis Kela min	Pendi dikan	Peker jaan	Alam at	Pe r. 1	Per.2	Per.3	Per.4	Per.5	Per.6	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P 10	P 11	P 12	JU ML AH	SK OR %	Ka teg ori
1	Virma A	22	P	SMA	Mahasiswa	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	7	58,3333	Cukup
2	Rinawati	39	P	SMP	IRT	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	8	66,6667	Cukup
3	Riadi	42	L	SD	Wiraswasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	6	50	Kurang
4	Sella R	25	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Nyeri di Gigi	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	6	50	Kurang
5	Arif S	31	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Nyeri di Gigi	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	6	50	Kurang
6	Sulikto	50	L	SMP	Wiraswasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	6	50	Kurang
7	Intan Like	20	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	Baik
8	Indrayani	45	P	SMA	IRT	Dsn. Grobogan	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	7	58,3333	Cukup
9	Eka Oktavia	27	P	SMP	IRT	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	6	50	Kurang
10	Eva D.S	28	P	Perguruan	Pegawai	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Mual Mun	Demam	Disarankan Teman atau	Petugas	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	16,66	Kurang

				Tinggi	Swasta	ogon	ah	in	tah		Keluarga	Kesehatan									67	g						
1	Dwi Retno	23	P	SMP	Wiraswasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	7	58,33	Cukup	
1	Deny F	31	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	7	58,33	Cukup	
1	Sulidi	55	L	SD	Wiraswasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Ampicillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	4	33,33	Kurang	
1	Mudiah	52	P	SD	IRT	Dsn. Grobogan	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	4	33,33	Kurang
1	Nadatul	20	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	25	Kurang	
1	Toha	55	L	SMP	Wiraswasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	4	33,33	Kurang	
1	Ika A.D	25	P	SMA	IRT	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	0	6	50	Kurang	
1	Tiara D	18	P	SMP	Pelajar	Dsn. Grobogan	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	75	Cukup	
1	Jamilah	43	P	SMP	IRT	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	5	41,66	Kurang	
2	Januhadi	47	L	SMP	Wiraswasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	5	41,66	Kurang	
2	Erin	2	P	SMA	Pega	Dsn.	Pe	Amo	Tida	Dema	Disarankan	Petuga	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	6	50	Ku	

32	Damayani	21	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	8	66,6667	Cukup
33	Rendi	25	L	SMP	Petani	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	7	58,3333	Cukup
34	Isnan	38	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Ampicillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	0	6	50	Kurang
35	Piatin	47	P	SD	Petani	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	9	75	Cukup
36	Nur Miaty	29	P	SD	IRT	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	6	50	Kurang
37	Rahayu N	36	P	SMP	IRT	Dsn. Grobogan	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	0	0	6	50	Kurang
38	Soniatin	26	P	Perguruan Tinggi	PNS	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	0	7	58,3333	Cukup
39	Ririn Aristia	23	P	SMA	IRT	Dsn. Grobogan	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	6	50	Kurang
40	Sherly Dwi	23	P	SMA	IRT	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	5	41,6667	Kurang
41	Devi Ratna	29	P	SMA	IRT	Dsn. Grobogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	7	58,3333	Cukup
42	Nur Ana	23	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Grobogan	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	6	50	Kurang

43	Sinta	23	P	SMA	IRT	Dsn. Grobogan	Permanah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	41,6667	Kurangnya
44	Puput	28	P	SMA	IRT	Dsn. Grobogan	Permanah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	7	58,3333	Cukup	
45	M.Iko	26	P	Perguruan Tinggi	Pegawai Swasta	Dsn. Grobogan	Permanah	Amoxicillin	Tidak Ada	Nyeri di Gigi	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	6	50	Kurangnya	
46	Sunawansih	47	P	SD	Wiraswasta	Dsn. Grobogan	Permanah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	6	50	Kurangnya	
47	Misdi	30	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Grobogan	Permanah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	25	Kurangnya
48	Joni A	27	L	Perguruan Tinggi	Wiraswasta	Dsn. Grobogan	Permanah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	6	50	Kurangnya	
49	Indari	37	P	SMP	IRT	Dsn. Grobogan	Permanah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	4	33,3333	Kurangnya
50	Rini Ana	35	P	SMA	IRT	Dsn. Grobogan	Permanah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	41,6667	Kurangnya
51	Emelia	22	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Grobogan	Permanah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	3	25	Kurangnya	
52	Sunik	55	P	SD	IRT	Dsn. Grobogan	Permanah	Amoxicillin	Tidak Ada	Nyeri di Gigi	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	6	50	Kurangnya	
53	M.Kholik	38	L	SMP	Wiraswasta	Dsn. Grobogan	Permanah	Amoxicillin	Tidak Ada	Nyeri di Gigi	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	5	41,6667	Kurangnya	

						ogan	ah	in	Ada	Gigi													67	g			
54	Binti	35	P	SMP	IRT	Dsn. Grobogan	Perumahan	Ampicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	5	41,66	Kurang
55	Wanamah	40	P	SMP	IRT	Dsn. Grobogan	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Kesehatan Petugas Kesehatan	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	7	58,33	Cukup
56	Suhamana	40	P	Perguruan Tinggi	PNS	Dsn. Grobogan	Perumahan	Ciprofloxacin	Tidak ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	6	50	Kurang
57	Alfiah	19	P	SMP	IRT	Dsn. Grobogan	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Tahu	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Kesehatan Petugas Kesehatan	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	6	50	Kurang
58	Kusmiatin	40	P	SMP	IRT	Dsn. Grobogan	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Mudah	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	7	58,66	Cukup
59	Mubarakah	41	P	SMA	Pegawai Swast	Dsn. Grobogan	Perumahan	Ciprofloxacin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Kesehatan Petugas Kesehatan	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	7	58,66	Cukup
60	Nisa U	26	P	SMA	Pegawai Swast	Dsn. Grobogan	Perumahan	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	91,66	Baik
61	Warianti	45	P	SD	Wirasta	Dsn. Grobogan	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Tahu	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	9	75	Cukup
62	Misia A.W.	40	P	Perguruan Tinggi	Pegawai Swast	Dsn. Grobogan	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	100	Baik
63	Yusnia W	22	P	SMA	Pegawai Swast	Dsn. Grobogan	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	Kesehatan Petugas Kesehatan	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	6	50	Kurang
66	Fadil	22	P	SMA	Maha	Dsn. Pe	Amo	Tidak	Batuk	Lebih		Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	8	66,	Cu

4	ah	2			siswa	Grogan	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	dan Pilek	Murah												66	Kup	
65	Dini Novita	25	P	SMA	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga													58,33	Cukup
66	Umihatus S	41	P	SD	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah													50	Kurang
67	Lina P	35	P	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga													41,66	Kurang
68	Rofiatul M	32	P	SMP	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Murah													50	Kurang
69	Ayu L	28	P	SMA	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah													41,66	Kurang
70	Arma	37	P	SMP	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah													41,66	Kurang
71	Siti Mai	40	P	SMP	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah													50	Kurang
72	Yani Fajar	34	P	SMP	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah													33,33	Kurang
73	Sri Rahayu	39	P	SMP	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Murah													50	Kurang
74	Khasanah	36	P	SD	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Murah													50	Kurang

75	Juliyah	42	P	SMP	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	6	50	Kurangnya
76	Rahayu S	33	P	SMA	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	5	41,6667	Kurangnya
77	Ahmad Rois	55	L	Perguruan Tinggi	Wiraswasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	6	50	Kurangnya
78	Abdul Manaf	30	L	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	0	1	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	4	33,3333	Kurangnya
79	Ruli	25	P	SMA	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	5	41,6667	Kurangnya
80	Panik	52	P	SMA	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	41,6667	Kurangnya
81	Jodi I	22	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	5	41,6667	Kurangnya
82	Agata Trio	18	L	SMA	Mahasiswa	Dsn. Sukorjo	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	6	50	Kurangnya
83	Bayu P	29	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	5	41,6667	Kurangnya
84	Slamet	35	L	SMP	Petani	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	16,6667	Kurangnya
85	Tito T	20	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	25	Kurangnya

86	Sri Wulan	20	P	SMA	Wiraswasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	3	25	Kurang
87	Gita L	21	P	SMA	Wiraswasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	33,33	Kurang
88	Nisa Lestari	27	P	SMA	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	5	41,66	Kurang
89	Afiq R	27	P	SMA	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	3	25	Kurang
90	Selvi Indriani	26	P	SMP	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	6	50	Kurang
91	Ifan E	27	L	SMA	Wiraswasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	4	33,33	Kurang
92	Andri I	24	L	SD	Wiraswasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	5	41,66	Kurang
93	M.Yani	32	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	4	33,33	Kurang
94	Siti Aisyah	42	P	SMP	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	6	50	Kurang
95	Widia A	21	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	5	41,66	Kurang
96	Lukman	25	L	SMP	Pegawai	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	6	50	Kurang

97	H Lin firda tul	38	P	SMA	Swasta IRT	jo Dsn. Sukor jo	ah Pe rn ah	in Amo xicill in	Ada Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Keluarga Disarankan Teman atau Keluarga	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	7	58, 33 33	Cu ku p
98	Sudi ro	42	L	SMP	Pegawai Swasta	jo Dsn. Sukor jo	ah Pe rn ah	in Amo xicill in	Ada Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Keluarga Disarankan Teman atau Keluarga	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	25	Ku ran g
99	Iman ul F	31	P	SMA	IRT	jo Dsn. Sukor jo	ah Pe rn ah	in Amo xicill in	Ada Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Keluarga Disarankan Teman atau Keluarga	Kesehatan Petugas Kesehatan	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	3	25	Ku ran g
100	Andr iani	41	P	SMA	Pegawai Swasta	jo Dsn. Sukor jo	ah Pe rn ah	in Amo xicill in	Ada Tida k Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	4	33, 33 33	Ku ran g
101	Lilis S	27	P	SMP	IRT	jo Dsn. Sukor jo	ah Pe rn ah	in Amo xicill in	Ada Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	7	58, 33 33	Cu ku p
102	Kusn an	37	L	SMA	Pegawai Swasta	jo Dsn. Sukor jo	ah Pe rn ah	in Amp icilli n	Ada Tida k Ada	Demam	Lebih Murah	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	4	33, 33 33	Ku ran g
103	Bun dari	27	P	SMP	IRT	jo Dsn. Sukor jo	ah Pe rn ah	in Amp icilli n	Ada Tida k Ada	Demam	Lebih Murah	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	33, 33 33	Ku ran g
104	Sutar ni	55	P	SMP	IRT	jo Dsn. Sukor jo	ah Pe rn ah	in Amp icilli n	Ada Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Kesehatan Petugas Kesehatan	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	25	Ku ran g
105	Sula mah	53	P	SD	IRT	jo Dsn. Sukor jo	ah Pe rn ah	in Amo xicill in	Ada Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	5	41, 66 67	Ku ran g
106	Meis aroh	35	P	SMA	IRT	jo Dsn. Sukor jo	ah Pe rn ah	in Amo xicill in	Ada Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Keluarga Disarankan Teman atau Keluarga	Kesehatan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	25	Ku ran g
1	Rio	2	L	SMA	Wiras	jo Dsn.	Pe rn ah	Cipr	Tida	Batuk	Disarankan	Petugas Kesehatan	1	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	6	50	Ku

07		2			wasta	Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	dan Pilek	Teman atau Keluarga	ses Kesehatan														rang	
108	Sulastri	44	P	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	ses Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	6	50	Kurang
109	Lusi Indah	21	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	ses Kesehatan	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	5	41,6667	Kurang
110	Sri Sulis	31	P	SMP	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	ses Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	6	50	Kurang
111	Sudit	43	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	ses Kesehatan	1	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	5	41,6667	Kurang
112	Wati	34	P	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	ses Kesehatan	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	6	50	Kurang
113	Zainal	48	L	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	ses Kesehatan	1	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	6	50	Kurang
114	Fadilah	37	P	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	ses Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	33,3333	Kurang
115	Fitriyah Z	37	P	SD	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	ses Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	1	6	50	Kurang
116	Yatno	38	L	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	ses Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	16,6667	Kurang
117	Nurul	38	P	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	ses Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	6	50	Kurang

118	Witono	40	L	SD	Wiraswasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	6	50	Kurangnya	
119	M. Edy	40	L	SD	Petani	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	25	Kurangnya	
120	Ika	38	P	SMP	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	6	50	Kurangnya	
121	Ridwan	40	L	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	6	50	Kurangnya	
122	Hudiono	41	L	SMP	Wiraswasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	16,66	67	Kurangnya
123	Mali ki	40	L	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	3	25	Kurangnya	
124	Suhandi	47	L	SMP	Wiraswasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	16,66	67	Kurangnya
125	Ruwaidah	32	P	SMP	IRT	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	7	58,33	33	Cukup
126	Sam pun	38	L	SD	Wiraswasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	5	41,66	67	Kurangnya
127	Suparno	39	L	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	6	50	Kurangnya	
128	Mari p	37	L	SD	Pegawai Swast	Dsn. Sukorjo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	25	Kurangnya	

129	Nunung F	37	P	SMP	a Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Per nah	Cip roflox acin	Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	5	41, 66 67	Ku ran g
130	Revanda Z	18	P	SMA	Pelajar	Dsn. Mulyorejo	Per nah	Cip roflox acin	Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	5	41, 66 67	Ku ran g
131	Sukarno	32	L	SMA	Wiraswasta	Dsn. Mulyorejo	Per nah	Cip roflox acin	Tida k Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	atan Petugas Kesehatan	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	25	Ku ran g
132	Siam i	50	P	SD	IRT	Dsn. Mulyorejo	Per nah	Amo xicillin	Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	5	41, 66 67	Ku ran g
133	Susanti	33	P	SD	IRT	Dsn. Mulyorejo	Per nah	Amo xicillin	Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	3	25	Ku ran g
134	Miftachul K	30	P	SMA	IRT	Dsn. Mulyorejo	Per nah	Amo xicillin	Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	4	33, 33 33	Ku ran g
135	Maifuroh	51	P	SD	IRT	Dsn. Mulyorejo	Per nah	Amp icillin	Tida k Tahu	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	5	41, 66 67	Ku ran g
136	Fifin Ikwani	33	P	SMP	IRT	Dsn. Mulyorejo	Per nah	Amp icillin	Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	0	7	58, 33 33	Cu ku p
137	Wati ni	42	P	SD	IRT	Dsn. Mulyorejo	Per nah	Amo xicillin	Tida k Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	3	25	Ku ran g
138	Marah	41	P	SD	IRT	Dsn. Mulyorejo	Per nah	Amo xicillin	Tida k Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	33, 33 33	Ku ran g
139	Sefti Mali	21	P	SMA	Pegawai	Dsn. Mulyorejo	Per nah	Cip roflox acin	Tida k	Batuk dan	Disarankan Teman atau	atan Petugas Kesehatan	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	4	33, 33	Ku ran

9	a				Swasta	orejo	ah	acin	Ada	Pilek	Keluarga	Kesehatan														33	g	
140	Suharni	35	P	SMP	IRT	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Kesehatan	1	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	5	41,66	Kurang	
141	Hanafi N	38	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Kesehatan	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	5	41,66	Kurang	
142	Umul K	36	P	SMA	IRT	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Kesehatan	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	25	Kurang	
143	Dewi Irawati	33	P	SMP	IRT	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Kesehatan	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	6	50	Kurang	
144	Sugianto	37	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Kesehatan	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	4	33,33	Kurang	
145	Suyitno	42	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Kesehatan	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	6	50	Kurang	
146	Anifatur	29	P	SMP	IRT	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Kesehatan	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	4	33,33	Kurang	
147	Suroto	31	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Kesehatan	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	6	50	Kurang	
148	Siti Rohmah	31	P	SMA	IRT	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Kesehatan	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	35	Kurang	
149	Susanti A	36	P	SD	IRT	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	33,33	Kurang	
1	Sum	4	L	SD	Pegawai	Dsn.	Pe	Amo	Tida	Dema	Lebih	Petugas Kesehatan	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	25	Ku

50	ali	5			wai Swasta	Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Murah	s Kesehatan															rang		
151	Endah	55	P	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	s Kesehatan	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	25	Kur
152	Novitarsi	27	P	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Ciprofloxacin	Tidak Tahu	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	s Kesehatan	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	7	58,33	Cukup		
153	Sunoto	35	L	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	s Kesehatan	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	5	41,66	Kur	
154	Habib R	30	L	Perguruan Tinggi	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	s Kesehatan	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	33,33	Kur	
155	Kiki Rizqi	29	P	SMA	IRT	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	s Kesehatan	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	4	33,33	Kur		
156	Dewi A	21	P	SMA	Mahasiswa	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	s Kesehatan	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5	41,66	Kur		
157	Siti Neng	39	P	SMP	IRT	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	s Kesehatan	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	25	Kur		
158	Sutajib	52	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	s Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	4	33,33	Kur		
159	M. Zulham	37	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	s Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	4	33,33	Kur		
160	Alfi S	22	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	s Kesehatan	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	6	50	Kur		

161	Mutiara	18	P	SMP	Pelajar	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	33,33	Kurangnya
162	Riani	46	P	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3	25	Kurangnya
163	Siswanto	38	L	SMA	Wiraswasta	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1	4	33,33	Kurangnya
164	Yuni R	37	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	25	Kurangnya	
165	Muslimin	38	L	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	4	33,33	Kurangnya	
166	Siti Masruroh	32	P	SMP	IRT	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	4	33,33	Kurangnya	
167	Saipul	35	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	25	Kurangnya	
168	Kiki A.L	32	P	SMA	Wiraswasta	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3	25	Kurangnya	
169	Sri Utami	32	P	SMP	IRT	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	4	33,33	Kurangnya	
170	Supriono	40	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	3	25	Kurangnya	
171	Syaiful arif	41	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehatan	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	16,66	Kurangnya	

172	Rindang	18	L	SMP	Pelajar	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	25	Kurang	
173	Imrotus	30	P	SMA	IRT	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	5	41,6667	Kurang
174	Abidin	40	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	25	Kurang
175	Suparmi	38	P	SMP	IRT	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Ampicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	33,3333	Kurang
176	Habib AB	34	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	50	Kurang
177	Khoiroh	31	P	SMA	IRT	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	33,3333	Kurang	
178	Anik Erna	34	P	SMP	IRT	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	5	41,6667	Kurang	
179	Atok	41	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Ampicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	4	33,3333	Kurang	
180	Apu ng	43	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	33,3333	Kurang	
181	Nina	23	P	SMA	IRT	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Ampicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	5	41,6667	Kurang	
188	Sabri na	21	P	SMA	IRT	Dsn. Mulyorejo	Perumahan	Ampicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	5	41,6667	Kurang	

93	Alifah	2			wai Swasta	Purwodadi	Pernah	ofloxacin	tidak Ada	Demam	Murah	s Kesehatan Petugas																rang
194	Lasiyah	39	P	SD	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	s Kesehatan Petugas														41,6667	Kurangnya	
195	Infarida	27	P	SMP	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	s Kesehatan Petugas														33,3333	Kurangnya	
196	Sumasri	41	P	SMA	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	s Kesehatan Petugas														66,6667	Cukup	
197	Malikah	55	P	SD	Petani	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	s Kesehatan Petugas														33,3333	Kurangnya	
198	Fitri Astuti	20	P	SMA	Wiraswasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	s Kesehatan Petugas														41,6667	Kurangnya	
199	Siamy	55	P	SD	Petani	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Murah	s Kesehatan Petugas														25	Kurangnya	
200	Dina Rosy	18	P	SMP	Pelajar	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	s Kesehatan Petugas														50	Kurangnya	
201	Insiyah	55	P	SD	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	s Kesehatan Petugas														41,6667	Kurangnya	
202	Supain	49	L	SMA	Wiraswasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	s Kesehatan Petugas														58,3333	Cukup	
203	Asmunik	47	P	SD	Wiraswasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	s Kesehatan Petugas														41,6667	Kurangnya	

204	Kusnadi	43	L	SD	Wiraswasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	6	50	Kurangnya
205	Umaliyah	38	P	SMP	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	7	58,33	Cukup
206	Sriani	41	P	SMP	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	5	41,66	Kurangnya
207	Vanianda	22	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	1	4	33,33	Kurangnya
208	Dian M	18	P	SMP	Pelajar	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	33,33	Kurangnya
209	Ainun J	40	P	SMP	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	41,66	Kurangnya
210	Heris	43	L	SMP	Petani	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	4	33,33	Kurangnya
211	Khotimah	46	P	SD	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	5	41,66	Kurangnya
212	Andiko	19	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	6	50	Kurangnya
213	Kustinah	50	P	SD	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	7	58,33	Cukup
214	Suhati	41	P	SD	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	4	33,33	Kurangnya

215	Cahyani	38	P	SD	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	4	33,33	Kurangnya
216	Ali B	29	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	6	50	Kurangnya
217	Ika M	27	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	5	41,66	Kurangnya	
218	Okky	25	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	4	33,33	Kurangnya	
219	Sulastri	48	P	SMP	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	25	Kurangnya	
220	Adelia	27	P	Perguruan Tinggi	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	7	58,33	Cukup	
221	Fajar	18	L	SMP	Pelajar	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	5	41,66	Kurangnya	
222	Viviana	26	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	5	41,66	Kurangnya	
223	Wahyuni	31	P	SMA	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	atan Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	5	41,66	Kurangnya	
224	Fani	35	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	5	41,66	Kurangnya	
225	Wijayanti	39	P	SD	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	atan Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	5	41,66	Kurangnya	

36	a	2			wai Swasta	Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Teman atau Keluarga													66 67	rang	
237	Fardin	41	L	SMA	Wiraswasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah														50	Kurang
238	Devi M	30	P	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah														41, 66 67	Kurang
239	Susanti	34	P	SMP	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah														41, 66 67	Kurang
240	Tria	33	P	SMP	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah														58, 33 33	Kurang
241	Ruroh	33	P	SMP	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga														58, 33 33	Kurang
242	Ali Widodo	40	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga														41, 66 67	Kurang
243	Fitria A	20	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga														33, 33 33	Kurang
244	Ana	26	P	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga														58, 33 33	Cukup
245	Tika N	23	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah														41, 66 67	Kurang
246	Nisa	23	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah														41, 66 67	Kurang

247	Risma	24	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Demam	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	6	50	Kurang
248	Jumiati	42	P	SD	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	4	33,33	Kurang
249	Sumiati	47	P	SD	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Mudah	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	16,66	Kurang
250	Wati	30	P	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	4	33,33	Kurang
251	Irmasari	32	P	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	4	33,33	Kurang
252	Lailatul R	35	P	SMP	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	6	16,66	Kurang
253	Didin B	22	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	5	41,66	Kurang
254	Yuska	23	L	SMA	Wiraswasta	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	6	50	Kurang
255	Sustriani	23	P	SMP	IRT	Dsn. Purwodadi	Pernah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	25	Kurang
256	Igar	20	L	SMA	Mahasiswa	Dsn. Purwodadi	Pernah	Ciprofloxacin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	92	Baik

Lampiran 12. Tabel hasil *posttest*

R es p	U si a	Jenis Kelami n	Pendidik an	Pekerja an	Alamat	Per .1	Per.2	Per.3	Per.4	Per.5	Per.6	P 1	P 2	P 3	P 4	P 5	P 6	P 7	P 8	P 9	P 0	P 1	P 1	P 1	JUM LAH	SK OR %	Kat egori
3	Riadi	4 2	L	SD	Wiraswasta Dsn. Grobogan	Per nah	Amox icillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Petugas Kesehata n	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	91,6 667	Bai k	
10	Eva D.S	2 8	P	Perguruan Tinggi	Pegawai i Swasta Dsn. Grobogan	Per nah	Amox icillin	Muntah	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehata n	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	83,3 333	Bai k	
13	Sulidi	5 5	L	SD	Wiraswasta Dsn. Grobogan	Per nah	Ampi cillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehata n	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	83,3 333	Bai k	
20	Januh adi	4 7	L	SMP	Wiraswasta Dsn. Grobogan	Per nah	Amox icillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Petugas Kesehata n	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	9	75	Cuk up	
26	Irawati Ani Heppy	3 5 2	P	SD	IRT Dsn. Grobogan	Per nah	Ampi cillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehata n	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	10	83,3 333	Bai k	
29	Heppy	2 9	P	SD	IRT Dsn. Grobogan	Per nah	Amox icillin	Tidak Tahu	Pilek	Lebih Murah	Petugas Kesehata n	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	83,3 333	Bai k	
31	Gianto	3 9	L	SD	Pegawai i Swasta Dsn. Grobogan	Per nah	Ampi cillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehata n	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	9	75	Cuk up	
33	Rendi	2 5	L	SMP	Petani Dsn. Grobogan	Per nah	Amox icillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehata n	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	83,3 333	Bai k	
34	Isnani	3 8	L	SMP	Pegawai i Swasta Dsn. Grobogan	Per nah	Ampi cillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehata n	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	83,3 333	Bai k	
52	Suniki	5 5	P	SD	IRT Dsn. Grobogan	Per nah	Amox icillin	Tidak Ada	Nyeri di Gigi	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehata n	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	10	83,3 333	Bai k	
66	Umih atus S	4 1	P	SD	IRT Dsn. Sukorjo	Per nah	Amox icillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	Petugas Kesehata n	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	8	66,6 667	Cuk up	
68	Rofiatul M	3 2	P	SMP	IRT Dsn. Sukorjo	Per nah	Amox icillin	Tidak Tahu	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehata n	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	9	75	Cuk up	
84	Slam et	3 5	L	SMP	Petani Dsn. Sukorjo	Per nah	Amox icillin	Tidak Tahu	Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehata n	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	8	66,6 667	Cuk up	
92	Andri I Siti	2 4	L	SD	Wiraswasta Dsn. Sukorjo	Per nah	Amox icillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehata n	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	9	75	Cuk up	
94	Aisyah	4 2	P	SMP	IRT Dsn. Sukorjo	Per nah	Amox icillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehata n	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	10	83,3 333	Bai k	
98	Sudir o	4 2	L	SMP	Pegawai i Swasta Dsn. Sukorjo	Per nah	Amox icillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehata n	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	9	75	Cuk up	
10 2	Kusnan	3 7	L	SMA	Pegawai i Swasta Dsn. Sukorjo	Per nah	Ampi cillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehata n	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	9	75	Cuk up	
10 3	Bundari	2 7	P	SMP	Dsn. Sukorjo	Per nah	Ampi cillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	Petugas Kesehata n	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	91,6 667	Bai k	

105	Sulamah	53	P	SD	IRT	Dsn. Sukorjo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8	66,6 667	Cukup
111	Sudit	43	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	9	75	Cukup
112	Wati	34	P	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Per nah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	91,6 667	Baik
118	Wito	40	L	SD	Wiraswasta	Dsn. Sukorjo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	9	75	Cukup
119	M. Edy	40	L	SD	Petani	Dsn. Sukorjo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	0	8	66,6 667	Cukup
121	Ridwan	40	L	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	10	83,3 333	Baik	
122	Hudiono	41	L	SMP	Wiraswasta	Dsn. Sukorjo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	9	75	Cukup
127	Suparno	39	L	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	10	83,3 333	Baik
128	Marip	37	L	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Sukorjo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	9	75	Cukup
135	Maifuroh	51	P	SD	IRT	Dsn. Mulyorojo	Per nah	Ampicillin	Tidak Tahu	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	9	75	Cukup
144	Sugianto	37	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorojo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	9	75	Cukup
153	Sunyoto	35	L	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorojo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	9	75	Cukup
157	Siti Neng	39	P	SMP	IRT	Dsn. Mulyorojo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	83,3 333	Baik
162	Riani	46	P	SD	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorojo	Per nah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	9	75	Cukup
170	Supriyono	40	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorojo	Per nah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	83,3 333	Baik
174	Abidin	40	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorojo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	75	Cukup
179	Atok	41	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorojo	Per nah	Ampicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	8	66,6 667	Cukup
180	Apung	43	L	SMA	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorojo	Per nah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	8	66,6 667	Cukup	
188	Choridah	42	P	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Mulyorojo	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Batuk dan Pilek	Lebih Murah	n Petugas Kesehatan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	11	91,6 667	Baik

206	Sriani	41	P	SMP	IRT	Dsn. Purwodadi	Per nah	Ampicillin	Tidak Ada	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	83,3333	Baik
226	Purwanto	39	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Per nah	Amoxicillin	Tidak Ada	Demam Batuk dan Pilek	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	9	75	Cukup
231	Wachid	31	L	Perguruan Tinggi	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Per nah	Ampicillin	Tidak Ada	Lebih Murah	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	9	75	Cukup
233	Muji	39	L	SMP	Pegawai Swasta	Dsn. Purwodadi	Per nah	Amoxicillin	Tidak Tahu	Demam	Disarankan Teman atau Keluarga	Petugas Kesehatan	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	10	83,3333	Baik

Lampiran 13. Uji normalitas

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Nilai Pretest	256	100.0%	0	0.0%	256	100.0%
Nilai Postest	256	100.0%	0	0.0%	256	100.0%

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Nilai Pretest	.144	256	.000	.917	256	.000
Nilai Postest	.474	256	.000	.527	256	.000

a. Lilliefors Significance Correction

Lampiran 14. Uji wilcoxon

		Ranks		
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Nilai Postest - Nilai Pretest	Negative Ranks	0 ^a	.00	.00
	Positive Ranks	253 ^b	127.00	32131.00
	Ties	3 ^c		
	Total	256		

a. Nilai Postest < Nilai Pretest

b. Nilai Postest > Nilai Pretest

c. Nilai Postest = Nilai Pretest

Test Statistics^a

Nilai Postest - Nilai
Pretest

Z	-13.810 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000

a. Wilcoxon Signed Ranks Test

b. Based on negative ranks.

Lampiran 15. Pengaruh karakteristik terhadap tingkat pengetahuan penggunaan antibiotik sebelum edukasi

Usia * Sebelum edukasi Crosstabulation

		Sebelum edukasi		Total	
		Baik & Cukup	Kurang		
Usia	18-25 tahun	Count	9	50	59
		Expected Count	7.8	51.2	59.0
		% within Usia	15.3%	84.7%	100.0%
	26-35 tahun	Count	12	70	82
		Expected Count	10.9	71.1	82.0
		% within Usia	14.6%	85.4%	100.0%
	36-45 tahun	Count	10	75	85
		Expected Count	11.3	73.7	85.0
		% within Usia	11.8%	88.2%	100.0%
	46-55 tahun	Count	3	27	30
		Expected Count	4.0	26.0	30.0
		% within Usia	10.0%	90.0%	100.0%
Total	Count	34	222	256	
	Expected Count	34.0	222.0	256.0	
	% within Usia	13.3%	86.7%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	.780 ^a	3	.854
Likelihood Ratio	.797	3	.850
Linear-by-Linear Association	.719	1	.396
N of Valid Cases	256		

a. 1 cells (12.5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.98.

Jenis kelamin * Sebelum edukasi Crosstabulation

		Sebelum edukasi		Total	
		Baik & Cukup	Kurang		
Jenis kelamin	Perempuan	Count	30	143	173
		Expected Count	23.0	150.0	173.0
		% within Jenis kelamin	17.3%	82.7%	100.0%
	Laki-laki	Count	4	79	83
		Expected Count	11.0	72.0	83.0
		% within Jenis kelamin	4.8%	95.2%	100.0%
Total	Count	34	222	256	
	Expected Count	34.0	222.0	256.0	
	% within Jenis kelamin	13.3%	86.7%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7.636 ^a	1	.006		
Continuity Correction ^b	6.587	1	.010		
Likelihood Ratio	8.892	1	.003		
Fisher's Exact Test				.005	.003
Linear-by-Linear Association	7.606	1	.006		
N of Valid Cases	256				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11.02.

b. Computed only for a 2x2 table

Pendidikan * Sebelum edukasi Crosstabulation

		Sebelum edukasi		Total	
		Baik & Cukup	Kurang		
Pendidikan	SD	Count	4	53	57
		Expected Count	7.6	49.4	57.0
		% within Pendidikan	7.0%	93.0%	100.0%
	SMP	Count	12	81	93
		Expected Count	12.4	80.6	93.0
		% within Pendidikan	12.9%	87.1%	100.0%
	SMA	Count	15	80	95
		Expected Count	12.6	82.4	95.0
		% within Pendidikan	15.8%	84.2%	100.0%
	Perguruan tinggi	Count	3	8	11
		Expected Count	1.5	9.5	11.0
		% within Pendidikan	27.3%	72.7%	100.0%
Total	Count	34	222	256	
	Expected Count	34.0	222.0	256.0	
	% within Pendidikan	13.3%	86.7%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	4.342 ^a	3	.227
Likelihood Ratio	4.296	3	.231
Linear-by-Linear Association	3.877	1	.049
N of Valid Cases	256		

a. 1 cells (12.5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.46.

Pekerjaan * Sebelum edukasi Crosstabulation

		Sebelum edukasi		Total
		Baik & Cukup	Kurang	
Pekerjaan IRT	Count	15	91	106
	Expected Count	14.1	91.9	106.0
	% within Pekerjaan	14.2%	85.8%	100.0%
Mahasiswa, Pelajar, Pegawai swasta	Count	13	95	108
	Expected Count	14.3	93.7	108.0
	% within Pekerjaan	12.0%	88.0%	100.0%
Petani, PNS, Wiraswasta	Count	6	36	42
	Expected Count	5.6	36.4	42.0
	% within Pekerjaan	14.3%	85.7%	100.0%
Total	Count	34	222	256
	Expected Count	34.0	222.0	256.0
	% within Pekerjaan	13.3%	86.7%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	.252 ^a	2	.882
Likelihood Ratio	.254	2	.881
Linear-by-Linear Association	.016	1	.898
N of Valid Cases	256		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.58.

**Lampiran 16. Pengaruh karakteristik terhadap tingkat
pengetahuan penggunaan antibioik sesudah edukasi
Usia * Sesudah edukasi Crosstabulation**

		Sesudah edukasi		Total	
		Baik	Cukup		
Usia	18-25 tahun	Count	56	3	59
		Expected Count	48.2	10.8	59.0
		% within Usia	94.9%	5.1%	100.0%
	26-35 tahun	Count	75	7	82
		Expected Count	66.9	15.1	82.0
		% within Usia	91.5%	8.5%	100.0%
	36-45 tahun	Count	61	24	85
		Expected Count	69.4	15.6	85.0
		% within Usia	71.8%	28.2%	100.0%
	46-55 tahun	Count	17	13	30
		Expected Count	24.5	5.5	30.0
		% within Usia	56.7%	43.3%	100.0%
Total	Count	209	47	256	
	Expected Count	209.0	47.0	256.0	
	% within Usia	81.6%	18.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	30.229 ^a	3	.000
Likelihood Ratio	30.335	3	.000
Linear-by-Linear Association	27.535	1	.000
N of Valid Cases	256		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.51.

Jenis kelamin * Sesudah edukasi Crosstabulation

		Sesudah edukasi		Total	
		Baik	Cukup		
Jenis kelamin	Perempuan	Count	159	14	173
		Expected Count	141.2	31.8	173.0
		% within Jenis kelamin	91.9%	8.1%	100.0%
	Laki-laki	Count	50	33	83
		Expected Count	67.8	15.2	83.0
		% within Jenis kelamin	60.2%	39.8%	100.0%
Total	Count	209	47	256	
	Expected Count	209.0	47.0	256.0	
	% within Jenis kelamin	81.6%	18.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	37.525 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	35.442	1	.000		
Likelihood Ratio	35.332	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	37.378	1	.000		
N of Valid Cases	256				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15.24.

b. Computed only for a 2x2 table

Pendidikan * Sesudah edukasi Crosstabulation

		Sesudah edukasi		Total
		Baik	Cukup	
Pendidikan SD	Count	40	17	57
	Expected Count	46.5	10.5	57.0
	% within Pendidikan	70.2%	29.8%	100.0%
SMP	Count	76	17	93
	Expected Count	75.9	17.1	93.0
	% within Pendidikan	81.7%	18.3%	100.0%
SMA	Count	84	11	95
	Expected Count	77.6	17.4	95.0
	% within Pendidikan	88.4%	11.6%	100.0%
Perguruan tinggi	Count	9	2	11
	Expected Count	9.0	2.0	11.0
	% within Pendidikan	81.8%	18.2%	100.0%
Total	Count	209	47	256
	Expected Count	209.0	47.0	256.0
	% within Pendidikan	81.6%	18.4%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	7.913 ^a	3	.048
Likelihood Ratio	7.653	3	.054
Linear-by-Linear Association	6.188	1	.013
N of Valid Cases	256		

a. 1 cells (12.5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.02.

Pekerjaan * Sesudah edukasi Crosstabulation

		Sesudah edukasi		Total	
		Baik	Cukup		
Pekerjaan	IRT, mahasiswa	Count	102	9	111
		Expected Count	90.6	20.4	111.0
		% within Pekerjaan	91.9%	8.1%	100.0%
	Pegawai swasta, pelajar	Count	75	28	103
		Expected Count	84.1	18.9	103.0
		% within Pekerjaan	72.8%	27.2%	100.0%
	Petani	Count	2	5	7
		Expected Count	5.7	1.3	7.0
		% within Pekerjaan	28.6%	71.4%	100.0%
PNS, Wiraswasta	Count	30	5	35	
	Expected Count	28.6	6.4	35.0	
	% within Pekerjaan	85.7%	14.3%	100.0%	
Total	Count	209	47	256	
	Expected Count	209.0	47.0	256.0	
	% within Pekerjaan	81.6%	18.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	26.675 ^a	3	.000
Likelihood Ratio	24.039	3	.000
Linear-by-Linear Association	3.929	1	.047
N of Valid Cases	256		

a. 1 cells (12.5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.29.

Lampiran 17. Foto hasil dokumentasi

