

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL.....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
INTISARI.....	ix
ABSTRACT.....	x
BAB 1 PENDAHULUAN.....	14
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
BAB II STUDI PUSTAKA	6
2.1 Tinjauan Pustaka	6
2.1.1 Antibiotik.....	6
2.1.2 Pengetahuan.....	21
2.1.3 Perilaku	22
2.2 Landasan Teori.....	25
2.3 Kerangka Konsep.....	15
2.4 Hipotesis.....	16
BAB III METODE PENELITIAN	18
3.1 Rancangan Penelitian	18
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian	18

3.3 Sampel.....	33
3.4 Definisi Operasional Variabel.....	34
3.5 Perizinan	35
3.6 Instrumen Penelitian.....	21
3.7 Pengumpulan Data	24
3.8 Pengolahan dan Analisis Data.....	25
3.9 Skema Penelitian.....	27
BAB IV HASIL & PEMBAHASAN	29
BAB V KESIMPULAN & SARAN	45
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN	49

DAFTAR GAMBAR

Gambar.4.1 Grafik distribusi capaian jumlah responden berdasarkan masing-masing prodi angkatan 2015-2018.....	30
Gambar.4.2 Grafik distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan Universitas Islam Indonesia berdasarkan cara mendapatkan antibiotik.....	34
Gambar.4.3 Grafik distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan Universitas Islam Indonesia berdasarkan dampak penggunaan antibiotik.....	34
Gambar.4.4 Grafik distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan Universitas Islam Indonesia berdasarkan interaksi antibiotik-makanan.....	36
Gambar 4.5 Distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan Universitas Islam Indonesia berdasarkan cara membuang antibiotik.....	43
Gambar.4.6 Distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan berdasarkan Riwayat Penggunaan Antibiotik.....	45
Gambar.4.7 Distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan berdasarkan cara mendapatkan antibiotik.....	46
Gambar.4.8 Distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan Universitas Islam Indonesia berdasarkan bentuk sediaan.....	47
Gambar.4.9 Distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan Universitas Islam Indonesia berdasarkan Jenis Antibiotik.....	48
Gambar.4.10 Distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan Universitas Islam Indonesia berdasarkan indikasi.....	49
Gambar.4.11 Distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan Universitas Islam Indonesia berdasarkan frekuensi.....	50
Gambar.4.12 Distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan Universitas Islam Indonesia berdasarkan sisa peresepan sebelumnya.....	51
Gambar.4.13 Distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan Universitas Islam Indonesia berdasarkan penyimpanan.....	52

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Enzim yang diproduksi bakteri yang resisten.....	15
Tabel 3.1 Jumlah total mahasiswa aktif Universitas Islam Indonesia berdasarkan program studi dan angkatan.....	23
Tabel 3.2 Komponen Isi Kuesioner.....	24
Tabel 3.3 Hasil Uji Kuesioner menggunakan Validitas	24
Tabel 4.1 Tabel pengelompokan program studi berdasarkan kategori Kemenristekdikti (2017).....	28
Tabel 4.2 Distribusi jumlah mahasiswa non-kesehatan UII berdasarkan kategori Kemenristekdikti (2017) dan presentase proporsional.....	29
Tabel 4.3 Distribusi jumlah mahasiswa non-kesehatan UII berdasarkan Jenis kelamin dan Angkatan.....	55
Tabel 4.4 Distribusi Tingkat Pengetahuan Antibiotik berdasarkan indikasi	32
Tabel 4.5 Distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan Universitas Islam Indonesia berdasarkan frekuensi Penggunaan Antibiotik.....	37
Tabel 4.6 Distribusi jawaban mahasiswa non-kesehatan Universitas Islam Indonesia berdasarkan durasi penggunaan antibiotik.....	38
Tabel 4.7. Analisis tingkat pengetahuan mahasiswa non-kesehatan UII terkait penggunaan antibiotik.....	40
Tabel 4.8 Analisis perilaku mahasiswa non-kesehatan UII dalam penggunaan antibiotik.....	48
Tabel.4.9 Hasil analisis <i>rank-biseral</i> dari hubungan tingkat pengetahuan terhadap perilaku dalam menggunakan antibiotik.....	49

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner secara Lengkap dan sudah divalidasi.....	64
Lampiran 2. Keterangan Lolos Kaji Etik.....	65
Lampiran 3. Keterangan Pemberian Izin Melakukan Penelitian dari Pimpinan Universitas dan Dekan setiap Fakultas	66
Lampiran 4. Uraian hasil analisis <i>rank-biseral</i> menggunakan <i>Microsoft excel</i>	67