

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN ORISINILITAS</b> .....	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b> .....	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xii</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>xiii</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Perumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan Penelitian .....	2
1.4 Manfaat Penelitian .....	3
<b>BAB II STUDI PUSTAKA</b> .....	<b>4</b>
2.1 Tinjauan Pustaka .....	4
2.1.1 Definisi Antibiotik.....	4
2.1.2 Dampak Peresepan Antibiotik Yang Tidak Rasional.....	5
2.1.3 Peran Apoteker Dalam Pengendalian Resistensi Antibiotik .....	5
2.1.4 Pedoman Terapi Antibiotik .....	5
2.1.5 Metode Evaluasi Antibiotik.....	6
2.1.5.1 Metode Kuantitatif.....	6
2.1.5.1.1 Metode ATC/DDD .....	6
2.1.5.1.2 Metode PDD .....	8
2.1.5.2 Metode Kualitatif.....	8
2.1.6 Puskesmas .....	9
2.2 Landasan Teori.....	10
2.3 Hipotesis.....	10
2.4 Kerangka Konsep Penelitian .....	11
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>12</b>
3.1 Rancangan Penelitian .....	12
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian .....	12
3.3 Populasi dan Sampel .....	12
3.3.1 Populasi .....	12
3.3.2 Teknik Sampling.....	13
3.4 Definisi Operasional Variabel.....	13
3.5 Tahapan Penelitian.....	14
3.6 Pengumpulan Data .....	15
3.7 Pengolahan Data .....	15
3.8 Analisis Hasil .....	17

3.8.1 Analisis Univariat .....	17
3.8.2 Analisis Bivariat .....	17
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>19</b>
4.1 Gambaran Umum Hasil Penelitian .....	19
4.1.1 Kuantitas Pemakain Antibiotik Berdasarkan Klasifikasi Usia .....	19
4.1.2 Distribusi Sepuluh Penyakit Terbanyak.....	21
4.2 Deskripsi Kuantitas Penggunaan Antibiotik .....	22
4.2.1 Kuantitas Peresepan Antibiotik Berdasarkan Klasifikasi ATC/DDD .....	22
4.2.2 Kuantitas Penggunaan Antibiotik Berdasarkan DDD/1000 KPRJ ..	23
4.2.3 Kuantitas Penggunaan Antibiotik Berdasarkan Rasio Antara PDD Dengan DDD .....	25
4.2.2.1 Rata-rata Nilai PDD Lebih Besar dari pada DDD.....	25
4.2.2.2 Rata-rata Nilai PDD Lebih Kecil dari pada DDD .....	29
4.2.2.3 Rata-rata Nilai PDD Sama dengan Nilai DDD .....	30
4.3 Analisis Perbedaan Antara Nilai PDD dan DDD.....	30
4.4 Keterbatasan Penelitian .....	31
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>32</b>
5.1 Kesimpulan .....	32
5.2 Saran.....	33
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>34</b>

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1.</b> Klasifikasi Obat Berdasarkan Kode ATC .....	7
<b>Tabel 2.2.</b> Daftar Antibiotik di Puskesmas dan Dosis yang Ditetapkan WHO .....	8
<b>Tabel 2.3.</b> Klasifikasi Kategori <i>Gyssens</i> .....	9
<b>Tabel 4.1.</b> Persentase Pemakaian Antibiotik Berdasarkan Klasifikasi Usia ..	20
<b>Tabel 4.2.</b> Kuantitas Peresepan Antibiotik Berdasarkan Klasifikasi ATC/DDD .....	23
<b>Tabel 4.3.</b> Kuantitas Penggunaan Antibiotik Berdasarkan DDD/1000 KPRJ .....	24
<b>Tabel 4.4.</b> Kuantitas Penggunaan Antibiotik Berdasarkan Rasio Antara PDD Dengan DDD .....	25
<b>Tabel 4.5.</b> Analisis Data Kuantitas Penggunaan Antibiotik.....	30



## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1.</b> Kerangka Konsep Penelitian.....	11
<b>Gambar 4.1.</b> Sepuluh Penyakit Terbesar Di Puskesmas Tegalrejo .....	21



## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran 1.</b>	Surat Ijin Dari Dinas Perizinan .....	37
<b>Lampiran 2.</b>	Surat Ijin Dari Dinas Kesehatan .....	38
<b>Lampiran 3.</b>	Surat Keterangan Selesai Penelitian Di Puskesmas Tegalrejo	39
<b>Lampiran 4.</b>	Surat Keterangan Selesai Penelitian Di Puskesmas Jetis .....	40
<b>Lampiran 5.</b>	Kuantitas Lembar Resep Selama Tahun 2015 di Puskesmas Tegalrejo.....	41
<b>Lampiran 6.</b>	Kuantitas Lembar Resep Selama Tahun 2015 di Puskesmas Jetis.....	41
<b>Lampiran 7.</b>	Pengumpulan data LPLPO puskesmas Tegalrejo 6 bulan penelitian .....	42
<b>Lampiran 8.</b>	Pengumpulan data LPLPO puskesmas Tegalrejo 6 bulan penelitian .....	43
<b>Lampiran 9.</b>	Jumlah penggunaan antibiotik berdasarkan usia di Puskesmas Tegalrejo tahun 2015 .....	44
<b>Lampiran 10.</b>	Jumlah penggunaan antibiotik berdasarkan usia di Puskesmas Jetis tahun 2015.....	45
<b>Lampiran 11.</b>	Distribusi Prevalensi Sepuluh Penyakit Terbesar di Puskesmas Tegalrejo Tahun 2015 .....	46
<b>Lampiran 12.</b>	Distribusi Prevalensi Sepuluh Penyakit Terbesar di Puskesmas Jetis Tahun 2015 .....	46
<b>Lampiran 13.</b>	Kuantitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Rawat Jalan Berdasarkan Perbandingan Nilai PDD dengan DDD di Puskesmas Tegalrejo .....	47
<b>Lampiran 14.</b>	Kuantitas Penggunaan Antibiotik pada Pasien Rawat Jalan Berdasarkan Perbandingan Nilai PDD dengan DDD di Puskesmas Jetis .....	47
<b>Lampiran 15.</b>	Data Penggunaan Antibiotik dalam Jumlah Kunjungan Pasien Rawat Jalan (DDD/1000 KPRJ) .....	48
<b>Lampiran 16.</b>	Nilai PDD <i>Real</i> dan DDD <i>Real</i> Tiap Jenis Antibiotik di Puskesmas Tegalrejo dan Jetis .....	48
<b>Lampiran 17.</b>	Data Hasil Analisis Statistik Antara PDD Real dan DDD Real di Puskesmas Tegalrejo.....	49
<b>Lampiran 18.</b>	Data Hasil Analisis Statistik Antara PDD Real dan DDD Real di Puskesmas Jetis .....	52