

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
PENGESAHAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN.....	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
INTISARI.....	xiv
ABSTRACT.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Telaah Pustaka	8
1. PPOK.....	8
2. Metode ATC/DDD	22
3. Metode DU90%	27
4. <i>Drug Utilization Evaluation</i>	28

B. Landasan Teori	29
C. Kerangka Konsep.....	33
D. Keterangan Empirik.....	33
BAB III METODE PENELITIAN.....	34
A. Rancangan Penelitian.....	34
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	34
C. Subjek Penelitian	34
1. Batasan Populasi.....	34
2. Besar Populasi dan Subjek Penelitian	35
D. Instrumen Penelitian	35
E. Definisi Operasional Variabel	36
F. Jalannya Penelitian	38
G. Analisis Data.....	40
1. Karakteristik Subjek Penelitian	40
2. Cara Analisis	41
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	45
A. Gambaran Karakteristik Subjek Penelitian.....	46
B. Gambaran Pengobatan Pasien PPOK Rawat Inap RS Paru Respira Yogyakarta.....	48
C. Persen Peresep-an Obat PPOK pada Pasien Rawat Inap RS Paru Respira Yogyakarta.....	51
D. Perbandingan PDD dengan DDD WHO.....	53
E. Kuantitas Penggunaan Obat PPOK Berdasarkan Klasifikasi ATC/DDD dan DU90%	59
F. Keterbatasan Penelitian	63
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	64

A. Kesimpulan	64
B. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN	72

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Skema Patofisiologi PPOK Berdasarkan DiPiro <i>et al.</i> (2020)	12
Gambar 2. Kerangka Konsep Penelitian	33
Gambar 3. Alur Penelitian.....	39

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Klasifikasi Tingkat Keparahan PPOK.....	13
Tabel 2.	Obat Pemeliharaan yang Umum Digunakan Pasien PPOK	17
Tabel 3.	Klasifikasi Anatomi dan Sistem Tubuh Manusia	23
Tabel 4.	Kode ATC untuk Obat Sistem Pernapasan	24
Tabel 5.	Kode ATC untuk Obat Penyakit Obstruktif Sistem Pernapasan	24
Tabel 6.	Contoh Nilai DDD Obat PPOK.....	26
Tabel 7.	Form Pengambilan Data Penggunaan Obat PPOK di Instalasi Farmasi Rawat Inap	36
Tabel 8.	Definisi Operasional Variabel Penelitian	36
Tabel 9.	Karakteristik Pasien PPOK Rawat Inap di RS Respira Yogyakarta Periode September 2022 - Agustus 2023.....	47
Tabel 10.	Gambaran Pengobatan Pasien PPOK Pasien Rawat Inap di RS Paru Respira Yogyakarta	49
Tabel 11.	Persen Peresepan Obat pada Pasien PPOK Rawat Inap di RS Respira Yogyakarta Periode September 2022 - Agustus 2023	52
Tabel 12.	Perbandingan Dosis Rata-Rata Harian Obat PPOK yang Diresepkan untuk Pasien Rawat Inap di RS Paru Respira Yogyakarta dengan DDD yang ditetapkan WHO	55
Tabel 13.	Kuantitas Penggunaan Obat PPOK pada Rawat Inap di Rumah Sakit Respira Yogyakarta Periode September 2022 - Agustus 2023	60

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Karakteristik Pasien PPOK Rawat Inap RS Paru Respira Yogyakarta Periode September 2022 - Agustus 2024	72
Lampiran 2. Persen Peresepan Pasien PPOK Rawat Inap	75
Lampiran 3. Perbandingan PDD/DDD Pasien	76
Lampiran 4. Klasifikasi ATC/DDD dan Profil DU90% pada Pasien Rawat Inap Penggunaan Obat PPOK.....	77
Lampiran 5. <i>Ethical Clearance</i>	80
Lampiran 6. Izin Penelitian Rumah Sakit Paru Respira Yogyakarta	81
Lampiran 7. Surat Selesai Penelitian	82