

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN KATA	xiv
INTISARI.....	xvi
<i>ABSTRACT</i>	xvii
 BAB 1	1
PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	4

C.	Tujuan Penelitian	5
D.	Manfaat Penelitian	6
	BAB II.....	7
	TINJAUAN PUSTAKA	7
A.	Telaah Pustaka	7
B.	Landasan Teori	40
C.	Kerangka Konsep.....	44
D.	Hipotesis dan Keterangan Empirik	45
	BAB III	46
	METODE PENELITIAN	46
A.	Rancangan Penelitian.....	46
B.	Tempat dan Waktu Penelitian	46
C.	Subjek Penelitian	46
D.	Instrumen Penelitian	48
E.	Variabel Penelitian.....	49
F.	Definisi Operasional Variabel	49
G.	Jalannya Penelitian	52
H.	Analisis Data.....	53
	BAB IV	56
	HASIL DAN PEMBAHASAN	56
A.	Karakteristik Subjek Penelitian	56
B.	Gambaran Terapi Kombinasi tiga Pada Pasien PPOK Rawat Jalan di RS Paru Respira Yogyakarta	68

C.	Analisis Efektivitas Sediaan Inhalasi ICS/LABA/LAMA.....	78
D.	Keterbatasan Penelitian.....	99
BAB V		101
KESIMPULAN DAN SARAN		101
A.	Kesimpulan	101
B.	Saran	101
DAFTAR PUSTAKA		103
LAMPIRAN.....		113

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Skema Patofisiologi PPOK Berdasarkan Dipiro <i>et.al.</i> , 2020.....	12
Gambar 2	Kerangka Konsep Penelitian.....	44
Gambar 3	Alur Proses Penelitian.....	55
Gambar 4	Kaplan-Meier Plot Survival Function Pasien PPOK dengan Terapi Budesonid/Formoterol/Tiotropium dibanding Flutikason/Salmeterol/Tiotropium.....	79

DAFTAR TABEL

Tabel I	Komponen Inflamasi Pada PPOK dan Asma.....	12
	Klasifikasi Tingkat Keparahan Obstruksi Aliran Udara Pada Nilai	
Tabel II	FEV ₁ Pasca Bronkodilator.....	18
Tabel III	Klasifikasi Tingkat Keparahan PPOK.....	19
Tabel IV	Obat Umum Pemeliharaan PPOK.....	22
Tabel V	Manajemen Terapi Non Farmakologi Pada PPOK.....	34
Tabel VI	Karakteristik Subjek Penelitian.....	57
	Gambaran Pola Terapi Kombinasi tiga Pada Pasien PPOK Rawat	
Tabel VII	Jalan di RS Paru Respira Yogyakarta.....	69
	Gambaran Terapi Obat Lain Pada Pasien PPOK Rawat Jalan	
	dengan Kombinasi tiga Inhalasi (ICS/LABA/LAMA) di RS Paru	
Tabel VIII	Respira Yogyakarta.....	70
Tabel IX	Survival Analysis Pasien PPOK Terapi Kombinasi tiga.....	81
Tabel X	Frekuensi Eksaserbasi PPOK.....	85
	Hubungan Faktor Perancu dengan Kejadian Eksaserbasi	
Tabel XI	PPOK.....	88

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat Izin Penelitian.....	113
Lampiran 2	Surat Ethical Clearance.....	114
Lampiran 3	Surat Keterangan Selesai Penelitian.....	115
Lampiran 4	Gambaran Terapi PPOK.....	116
Lampiran 5	Luaran Klinik Pasien PPOK.....	120
Lampiran 6	Data Karakteristik Subjek Penelitian.....	124
Lampiran 7	Analisis Efektivitas Terapi dengan Kaplan-Meier Test	130
Lampiran 8	Analisis Dosis Flutikason 500 mcg dan 1000 mcg.....	131
Lampiran 9	Analisis Bivariat Jenis Kombinasi Tiga dengan Frekuensi Eksaserbasi.....	132
Lampiran 10	Analisis Bivariat Faktor Pengganggu dengan Kejadian Eksaserbasi PPOK.....	133