



DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERSEMAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR SINGKATAN	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian.....	7
D. Manfaat Penelitian.....	7
E. Keaslian Penelitian.....	8
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	12
A. Telaah Pustaka.....	12
1. Penyakit Paru Obstruktif Kronik.....	12
a. Definisi.....	12
b. Epidemiologi.....	12
c. Etiologi.....	13
d. Patofisiologi.....	15
e. Diagnosis dan Presentasi Klinik.....	20
f. Penatalaksanaan Terapi.....	22
2. Farmakoterapi LABA dan ICS.....	28



a.	<i>Long-Acting β_2-Agonist (LABA)</i>	28
b.	<i>Inhaled Corticosteroids (ICS)</i>	31
c.	Kombinasi LABA/ICS.....	35
3.	Faktor-faktor terkait Hospitalisasi dan Rehospitalisasi PPOK.....	40
B.	Landasan Teori.....	50
C.	Kerangka Konsep.....	55
D.	Hipotesis.....	55
BAB III. METODE PENELITIAN	56	
A.	Rancangan Penelitian.....	56
B.	Tempat dan Waktu Penelitian.....	56
C.	Subjek Penelitian.....	56
1.	Batasan Populasi.....	56
2.	Perhitungan Besar Sampel.....	57
3.	Cara Pengambilan Sampel.....	58
D.	Identifikasi Variabel Penelitian.....	60
1.	Variabel Bebas.....	60
2.	Variabel Terpengaruh.....	60
3.	Variabel Pengganggu.....	60
E.	Definisi Operasional Variabel.....	60
F.	Instrumen Penelitian.....	62
1.	Alat.....	62
2.	Bahan.....	63
G.	Jalannya Penelitian.....	63
H.	Analisis Data.....	65
1.	Analisis Univariat.....	65
2.	Analisis Bivariat.....	65
3.	Analisis Multivariat.....	65
BAB. IV HASIL DAN PEMBAHASAN	67	
A.	Karakteristik Subjek Penelitian.....	67
B.	Analisis Efektivitas Sediaan Inhalasi ICS/LABA.....	73



1. <i>Survival Analysis</i> dengan <i>Kaplan-Meier Test</i>	73
2. Analisis Multivariat dengan <i>Cox Proportional Hazard Model</i>	80
BAB. V KESIMPULAN DAN SARAN	85
A. Kesimpulan.....	85
B. Saran.....	85
DAFTAR PUSTAKA	86
LAMPIRAN	92
RINGKASAN TESIS	129
SUMMARY	130
NASKAH PUBLIKASI	131