

BAB III	METODE PENELITIAN	25
	A. Rancangan Penelitian	25
	B. Tempat dan Waktu Penelitian	25
	C. Subyek Penelitian.....	26
	1. Populasi penelitian	26
	2. Kriteria Inklusi dan Eksklusi.....	26
	3. Cara pengambilan sampel	26
	D. Identifikasi Variabel Penelitian.....	27
	E. Definisi Operasional Variabel.....	28
	F. Instrumen Penelitian.....	29
	G. Jalannya Penelitian.....	29
	H. Analisis Data	34
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	35
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	77
	A. Kesimpulan	77
	B. Saran.....	77
	DAFTAR PUSTAKA	79

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Penelitian-penelitian sebelumnya tentang pengaruh STOPP dan BEERS.....	5
Table 2. Perubahan fisiologis pada lansia.....	9
Tabel 3. Perubahan yang terjadi terhadap volume distribusi.....	11
Tabel 4. Algoritma Naranjo (Badan POM, 2012)	20
Tabel 5. Penyajian data untuk pengujian kesesuaian Kappa (Dahlan, 2016).....	31
Tabel 6. Interpretasi nilai kesesuaian Kappa (Dahlan, 2016).....	32
Tabel 7. Karakteristik pasien geriatrik yang menjalani rawat inap di rumah sakit di Yogyakarta pada periode Maret – April 2018.....	37
Tabel 8. Distribusi pasien geriatrik yang mengalami kejadian <i>adverse event</i> dari penggunaan obat.....	40
Table 9. Distribusi pasien yang menggunakan obat yang masuk kriteria STOPP versi 2	Error! Bookmark not defined.
Tabel 10. Kajian keamanan penggunaan obat pasien geriatrik berdasarkan kriteria STOPP versi 2 dan jumlah pasien geriatrik yang mengalami <i>adverse event</i>	43
Tabel 11. Distribusi pasien yang menggunakan obat yang masuk dalam kriteria Beers 2015	50
Tabel 12. Kajian keamanan penggunaan obat pasien geriatrik berdasarkan kriteria Beers 2015 dan jumlah pasien geriatrik yang mengalami <i>adverse event</i>	51
Table 13. Distribusi pasien yang mengalami <i>adverse event</i> pada penggunaan obat yang tidak masuk kriteria STOPP versi 2 dan Beers 2015.....	54
Tabel 14. Kajian keamanan penggunaan obat pasien geriatrik yang tidak masuk kriteria STOPP Versi 2 dan Beers 2015 yang mengalami <i>adverse event</i>	56
Tabel 15. Analisis faktor risiko yang mempengaruhi terjadinya <i>adverse event</i>	70
Tabel 16. Penilaian keamanan obat pasien geriatrik dengan NARANJO	72

Tabel 17. Analisis kesesuaian STOPP versi 2 dan Beers 2015 dengan penilaian
Kappa.....76

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	23
Gambar 2. Kerangka Konsep	24
Gambar 3. Skema Jalannya Penelitian	33
Gambar 4. Skema Proses Pengambilan sampel	26
Gambar 5. Skema Penggunaan Obat Pasien Geriatrik.....	39

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	Form <i>Ethical Clearans</i>	80
Lampiran 2.	Surat ijin penellitian RSUP Sardjito	87
Lampiran 3.	Surat ijin Penelitian RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta	87
Lampiran 4.	Surat ijin Penelitian RS Akademik Universitas Gadjah Mada.....	89
Lampiran 5.	Kriteria STOPP (<i>Screening Tool of Older People's potentially inappropriate Prescriptions</i>) Versi 2	90
Lampiran 6.	Kriteria Beers 2015	97
Lampiran 7.	Form Pengambilan Data Pasien	108
Lampiran 8.	Lembar Penjelasan	111
Lampiran 9.	<i>Informed Consent</i>	113
Lampiran 10.	Data Subjek Penelitian	114
Lampiran 11.	Analisis <i>Chi-square</i> Dengan SPSS	179