

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERSEMBAHAN .....	iii
PERNYATAAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN .....	xv
DAFTAR SINGKATAN .....	xvii
INTISARI.....	xx
<i>ABSTRACT</i> .....	xxi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Penelitian .....	1
B. Perumusan Masalah .....	3
C. Keaslian Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian .....	6
E. Tujuan Penelitian .....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	8
A. <i>Drug Related Problems</i> (DRPs).....	8
B. Faktor Risiko Terjadinya DRPs .....	10
C. Penyakit Kardiovaskuler .....	14

D. Farmakoterapi Penyakit Kardiovaskuler.....	19
E. Landasan Teori dan Dasar Pemikiran Teoritis .....	22
F. Kerangka Konsep .....	26
G. Keterangan Empiris dan Hipotesis.....	27
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>	<b>28</b>
A. Rancangan Penelitian .....	28
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	29
C. Subjek Penelitian.....	29
D. Identifikasi Variabel Penelitian.....	32
E. Definisi Operasional Variabel.....	32
F. Instrumen Penelitian .....	33
G. Jalannya Penelitian.....	34
H. Analisis Data .....	36
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>37</b>
A. Karakteristik Subjek Penelitian .....	37
B. Prevalensi Kategori DRPs pada Terapi Pasien Rawat Jalan di Poliklinik Kardiologi RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	48
C. Identifikasi Faktor Risiko.....	61
D. Keterbatasan Penelitian.....	67
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>69</b>
A. Kesimpulan .....	69
B. Saran .....	69
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>70</b>

RINGKASAN TESIS .....	167
<i>SUMMARY</i> .....	168
NASKAH PUBLIKASI .....	169

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Penelitian tentang Kajian Faktor Risiko dan DRPs pada Pasien Kardiovaskuler .....	4
Tabel 2. Kategori dan Penyebab Kejadian DRPs .....	9
Tabel 3. Kategori Usia berdasarkan Depkes .....	11
Tabel 4. Kategori Lansia berdasarkan WHO.....	12
Tabel 5. Klasifikasi Gejala Penyakit Kardiovaskuler berdasarkan Tingkat Keparahan Penyakit .....	15
Tabel 6. Klasifikasi Berat Badan berdasarkan IMT .....	18
Tabel 7. Jenis dan Mekanisme Kerja Obat – Obat Kardiovaskuler .....	20
Tabel 8. Kelas Rekomendasi Penggunaan Obat .....	21
Tabel 9. Kategori <i>Level of Evidence</i> Prosedur/Pengobatan Penyakit.....	22
Tabel 10. Definisi Operasional Variabel Penelitian .....	32
Tabel 11. Karakteristik Usia Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	37
Tabel 12. Karakteristik Jenis Kelamin Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	39
Tabel 13. Karakteristik Diagnosis Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	41
Tabel 14. Jumlah Jenis Diagnosis Per Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	43

Tabel 15. Sepuluh Besar Jenis Obat yang sering Diresepkan pada Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	45
Tabel 16. Jumlah Jenis Obat Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	47
Tabel 17. Persentase Kategori DRPs pada Terapi Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	49
Tabel 18. Persentase Subkategori DRPs Indikasi tanpa Terapi pada Terapi Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	50
Tabel 19. Persentase Subkategori DRPs Terapi tanpa Indikasi pada Terapi Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	54
Tabel 20. Persentase Subkategori DRPs Obat tidak Efektif pada Terapi Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	56
Tabel 21. Interaksi Obat pada Terapi Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	59
Tabel 22. Persentase Jumlah Pasien Rawat Jalan yang Mengalami DRPs berdasarkan Usia di Poliklinik Kardiologi RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	62

Tabel 23. Persentase Jumlah Pasien Rawat Jalan yang Mengalami DRPs berdasarkan Jenis Kelamin di Poliklinik Kardiologi RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	63
Tabel 24. Persentase Jumlah Pasien Rawat Jalan yang Mengalami DRPs berdasarkan Kondisi Patologi di Poliklinik Kardiologi RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	64
Tabel 25. Persentase Jumlah Pasien Rawat Jalan yang Mengalami DRPs berdasarkan Jumlah Jenis Obat di Poliklinik Kardiologi RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	65
Tabel 26. Sepuluh <i>Drug Risk Ratio</i> tertinggi pada pasien rawat jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	67

## DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Kerangka Konsep Penelitian .....	26
Gambar 2. Rancangan Penelitian .....	28

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Surat Keterangan Kelaikan .....	79
Lampiran 2. Surat Keterangan Selesai Penelitian di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	80
Lampiran 3. Data Indikasi tanpa Terapi Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	81
Lampiran 4. Data Terapi tanpa Indikasi Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	85
Lampiran 5. Data Obat tidak Efektif Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP DR. Sardjito, Yogyakarta.....	90
Lampiran 6. Daftar Dosis Terlalu Rendah Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta ...	97
Lampiran 7. Daftar Dosis Terlalu Tinggi Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	98
Lampiran 8. Data Interaksi Obat Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	99
Lampiran 9. Data Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta.....	104
Lampiran 10. Output SPSS Normalitas Data Usia Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta ...	154
Lampiran 11. Output SPSS Jenis Kelamin Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	156

Lampiran 12. Output SPSS Jumlah Jenis Obat Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta ..	157
Lampiran 13. Output SPSS Jumlah Obat Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	158
Lampiran 14. Output SPSS Hubungan Usia dengan Kejadian DRPs Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta.....	159
Lampiran 15. Output SPSS Hubungan Jenis Kelamin dengan Kejadian DRPs Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta.....	161
Lampiran 16. Output SPSS Hubungan Multipatologi dengan Kejadian DRPs Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta.....	163
Lampiran 17. Output SPSS Polifarmasi dengan Kejadian DRPs Pasien Rawat Jalan Poliklinik Kardiologi di RSUP Dr. Sardjito, Yogyakarta .....	165