

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR JUDUL.....	i
LEMBAR PERNYATAAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
LEMBAR PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRACT.....	vii
ABSTRAK.....	viii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
DAFTAR SINGKATAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Perumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan.....	4
1.4 Manfaat.....	4
1.5 Batasan Masalah.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Penyakit Jantung Koroner.....	5

	Halaman
2.1.1 Definisi.....	5
2.1.2 Klasifikasi.....	5
2.1.3 Faktor-Faktor Resiko PJK.....	6
2.2 Gambaran Umum RSUD dr. Soewandhie.....	10
2.3 Distribusi Multinomial.....	11
2.4 Metode Maksimum Likelihood.....	12
2.4.1 Estimator Maksimum Likelihood.....	12
2.5 Model Regresi Logistik Nominal.....	13
2.5.1 Estimasi parameter.....	14
2.5.2 Pengujian Parameter.....	18
2.6 Uji Kesesuaian Model.....	20
2.7 Odd Rasio.....	21
2.8 Apparent Error Rate (APPER).....	21
2.9 Software Minitab 16.....	22
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	24
3.1 Sumber Data.....	24
3.2 Variabel Penelitian.....	24
3.3 Teknik Pengumpulan Data.....	25
3.4 Langkah-Langkah Analisis Data.....	27
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	32
4.1 Deskripsi Karakteristik Pasien PJK Rawat Jalan RSUD dr. Soewandhie Surabaya.....	32

	Halaman
4.2 Pemodelan Klasifikasi PJK dengan Regresi Logistik Nominal	39
4.2.1 Pemodelan Klasifikasi PJK dengan Semua Variabel	
Prediktor.....	39
4.2.2 Pemodelan Klasifikasi PJK dengan Variabel yang	
Signifikan.....	43
BAB V PENUTUP.....	55
5.1 Kesimpulan.....	55
5.2 Saran.....	57
DAFTAR PUSTAKA.....	59

DAFTAR TABEL

No.	Judul Tabel	Halaman
Tabel 2.1	Klasifikasi IMT Menurut Asia Pasifik.....	9
Tabel 2.2	Klasifikasi APPER untuk 3 Kelompok.....	22
Tabel 3.1	Variabel Prediktor.....	24
Tabel 3.2	Jumlah Sampel.....	26 70
Tabel 4.1	Deskripsi Karakteristik Pasien PJK Rawat Jalan RSUD dr. Soewandhie Surabaya.....	32
Tabel 4.2	Deskripsi Usia Pasien PJK Rawat Jalan RSUD dr. Soewandhie Surabaya.....	32
Tabel 4.3	Distribusi Usia Pasien PJK Rawat Jalan RSUD dr. Soewandhie Menurut Jenis Kelamin.....	33
Tabel 4.4	Deskripsi Tekanan Darah Sistolik dan Diastolik Pasien PJK Rawat Jalan RSUD dr. Soewandhie.....	34
Tabel 4.5	Deskripsi Berat Badan Pasien PJK Rawat Jalan RSUD dr. Soewandhie.....	34
Tabel 4.6	Deskripsi Jenis Klasifikasi PJK.....	36
Tabel 4.7	Deskripsi Karakteristik Sampel Menurut Klasifikasi PJK.....	36
Tabel 4.8	Deskripsi Tekanan Darah Sistolik dan Diastolik Pasien Menurut Klasifikasi PJK.....	38

No.	Judul Tabel	Halaman
Tabel 4.9	Deskripsi Usia Pasien Menurut Klasifikasi PJK.....	38
Tabel 4.10	Uji Serentak Model Regresi Logistik Nominal.....	41
Tabel 4.11	Uji Individu Model Regresi Logistik Nominal dengan 8 Variabel Prediktor.....	41
Tabel 4.12	Uji Individu Model regresi Logistik Nominal dengan 4 Variabel Prediktor yang Signifikan.....	44
Tabel 4.13	Uji Keseuaian Model Regresi Logistik Nominal.....	47
Tabel 4.14	Odd Rasio Model Regresi Logistik Nominal dengan 4 Variabel Prediktor yang Signifikan.....	49
Tabel 4.15	Ketepatan Klasifikasi Model Regresi Logistik Nominal.....	53

DAFTAR GAMBAR

No.	Judul Gambar	Halaman
Gambar 4.1	Persentase Pasien PJK Menurut Variabel Merokok.....	33
Gambar 4.2	Persentase Pasien PJK Menurut Variabel Genetik.....	35
Gambar 4.3	Persentase Pasien PJK Menurut Variabel Hiperkolesterolemia.....	35



DAFTAR LAMPIRAN

No.	Judul Lampiran
1.	Data Klasifikasi PJK Pasien Rawat Jalan RSUD dr. Soewandhie Surabaya
2.	Hasil Estimasi Model Regresi Logistik Nominal Variabel Respon dengan Semua Variabel Prediktor Menggunakan Software Minitab
3.	Hasil Estimasi Model Regresi Logistik Nominal Variabel Respon dengan Variabel Prediktor yang Signifikan Software Minitab
4.	Program Menghitung Ketepatan Klasifikasi Model Regresi Logistik Nominal Menggunakan Program S-Plus
5.	Output S-Plus Hasil Ketepatan Klasifikasi Model Regresi Logistik Nominal
6.	Surat Ijin Penelitian