

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Pernyataan.....	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pengesahan.....	iv
Halaman Ucapan Terima Kasih	v
Motto	viii
Halaman Abstrak.....	ix
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel.....	xii
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Lampiran	xvi
Daftar Singkatan.....	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.3.1 Tujuan umum	6
1.3.2 Tujuan khusus	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
1.4.1 Manfaat teoritis	7
1.4.2 Manfaat praktis.....	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1 Konsep Dasar HIV/AIDS	9
2.1.1 Definisi HIV/AIDS	9
2.1.2 Epidemiologi HIV/AIDS dalam Situasi Global	10
2.1.3 Gejala HIV/AIDS	11
2.1.4 Perjalanan Infeksi HIV/AIDS	13
2.1.5 Stadium Klinis HIV/AIDS	15
2.1.6 Tata Laksana HIV/AIDS	17
2.2 Konsep Teori Perilaku Pencarian Pelayanan Kesehatan.....	18
2.2.1 Perilaku Masyarakat Sehubungan dengan Pelayanan Kesehatan	18
2.2.2 Konsep Kerangka Kerja Pelayanan Kesehatan	19
2.2.3 Model Sistem Kesehatan (<i>health system model</i>) oleh Anderson	23
2.3 Konsep Keterlambatan Penderita HIV/AIDS	25
2.3.1 Definisi Keterlambatan Penderita HIV/AIDS.....	25
2.3.2 Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Keterlambatan	27
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL.....	28
3.1 Kerangka Konseptual	28
3.2 Hipotesis Penelitian.....	31

BAB 4 METODE PENELITIAN	33
4.1 Desain Penelitian.....	33
4.2 Populasi, Sampel dan Teknik Sampling.....	34
4.2.1 Populasi	34
4.2.2 Sampel.....	34
4.2.3 Sampling.....	35
4.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	35
4.3.1 Variabel Bebas	35
4.3.2 Variabel Tergantung	35
4.3.3 Definisi Operasional.....	35
4.4 Instrumen Penelitian	40
4.5 Lokasi dan Waktu Penelitian	41
4.6 Prosedur Pengumpulan Data	41
4.7 Kerangka Kerja (<i>Frame Work</i>)	43
4.8 Teknik Analisa Data	44
4.8.1 Analisa Deskriptif	44
4.8.2 Analisa Statistik.....	47
4.9 Masalah Etik Penelitian.....	48
4.9.1 <i>Informed Consent</i> (lembar persetujuan).....	48
4.9.2 <i>Anonimity</i> (tanpa nama)	48
4.9.3 <i>Confidentiality</i> (kerahasiaan)	49
4.10 Keterbatasan	49
4.10.1 Faktor <i>Feasibility</i> (kelemahan penulis).....	49
4.10.2 Instrumen.....	49
4.10.3 Sampel Penelitian.....	50
 BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN	 51
5.1 Hasil Penelitian	51
5.1.1 Gambaran umum lokasi penelitian.....	51
5.1.2 Data Sosiodemografi Responden	53
5.1.3 Data khusus	64
5.2 Pembahasan.....	72
 BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN	 81
6.1 Kesimpulan.....	81
6.2 Saran.....	82
 DAFTAR PUSTAKA	 83
LAMPIRAN	87

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Stadium HIV/AIDS.....	15
Tabel 2.2	Stadium Klinis HIV/AIDS untuk Dewasa dan Remaja.....	16
Tabel 4.1	Definisi Operasional Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kunjungan Pertama Penderita HIV/AIDS ke Layanan Kesehatan (Poli VCT) Berdasarkan Teori <i>Health System Model</i> Anderson di RSUD Dr.Soetomo Surabaya.....	36
Tabel 5.1	Hubungan Pengetahuan tentang HIV/AIDS dengan Kunjungan Pertama Penderita HIV/AIDS ke Layanan Kesehatan (Poli VCT) di RSUD Dr.Soetomo Surabaya 4 Agustus 2011 - 8 Agustus 2011	68
Tabel 5.2	Hubungan Kepercayaan akan Pelayanan Kesehatan dengan Kunjungan Pertama Penderita HIV/AIDS ke Layanan Kesehatan (Poli VCT) di RSUD Dr.Soetomo Surabaya 4Agustus2011-8Agustus2011	69
Tabel 5.3	Hubungan <i>Family Resources</i> dengan Kunjungan Pertama Penderita HIV/AIDS ke Layanan Kesehatan (Poli VCT) di RSUD Dr.Soetomo Surabaya 4 Agustus 2011 - 8 Agustus 2011	70
Tabel 5.4	Hubungan Persepsi terhadap Penyakit dengan Kunjungan Pertama Penderita HIV/AIDS ke Layanan Kesehatan (Poli VCT) di RSUD Dr.Soetomo Surabaya 4 Agustus 2011 - 8 Agustus 2011.....	71

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Perbandingan Jumlah Pasien Baru dan Ulangan di Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya 8 Maret 2011 -8 April 2011.....	3
Gambar 1.2	Klasifikasi Pasien Baru Berdasarkan Stadium Klinis HIV/AIDS WHO di Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo pada 8 Maret-8April 2011.....	3
Gambar 2.1	Ilustrasi <i>Health System Model</i> Anderson	23
Gambar 3.1	Kerangka Konseptual Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kunjungan Pertama (Poli VCT) Penderita HIV/AIDS ke Layanan Kesehatan Berdasarkan Teori <i>Health System Model</i> Anderson	29
Gambar 4.2	Kerangka Kerja Penelitian Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kunjungan Pertama Penderita HIV/AIDS ke Layanan Kesehatan (Poli VCT) Berdasarkan Teori <i>Health System Model</i> Anderson di RSUD Dr. Soetomo Surabaya	43
Gambar 5.1	Distribusi responden berdasarkan usia penderita HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011	54
Gambar 5.2	Distribusi responden berdasarkan jenis kelamin penderita HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4 - 12 Agustus 2011	55
Gambar 5.3	Distribusi responden berdasarkan pendidikan penderita HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011	56
Gambar 5.4	Distribusi responden berdasarkan jenis pekerjaan penderita HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011	57
Gambar 5.5	Distribusi responden berdasarkan penghasilan keluarga penderita HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama ke Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011	58

Gambar 5.6	Distribusi responden berdasarkan status pernikahan penderita HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada 4-12 Agustus 2011	59
Gambar 5.7	Distribusi responden berdasarkan kedudukan penderita dalam keluarga pada responden HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011	60
Gambar 5.8	Distribusi responden berdasarkan tau tidaknya penderita akan penyakit HIV/AIDS yang dialami pada responden HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011	61
Gambar 5.9	Distribusi responden berdasarkan alasan penderita datang ke layanan kesehatan pada responden HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011	62
Gambar 5.10	Distribusi responden berdasarkan sumber informasi tentang pengetahuan HIV/AIDS pada responden HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011	63
Gambar 5.11	Distribusi responden berdasarkan pengetahuan tentang pada responden HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011	64
Gambar 5.12	Distribusi responden berdasarkan kepercayaan akan pelayanan kesehatan pada responden HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011	65
Gambar 5.13	Distribusi responden berdasarkan <i>family resources</i> pada responden HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011	66
Gambar 5.14	Distribusi responden berdasarkan persepsi terhadap penyakit pada responden HIV/AIDS yang melakukan kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011	67
Gambar 5.15	Distribusi responden berdasarkan kunjungan pertama ke layanan kesehatan pada responden HIV/AIDS yang melakukan	

kunjungan pertama di Poli VCT Ruang Cendana RSUD
Dr.Soetomo Surabaya pada tanggal 4-12 Agustus 2011 67

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Surat Permohonan Bantuan Fasilitas Penelitian Mahasiswa PSIK FKP Unair.....	86
Lampiran 2	Lembar Permohonan Menjadi Responden Penelitian.....	87
Lampiran 3	Lembar Persetujuan Menjadi Responden Penelitian.....	88
Lampiran 4	Lembar Pengisian Kuisisioner.....	89
Lampiran 5	Tabulasi Data Umum dan Khusus Responden.....	97
Lampiran 6	Tabel Frekuensi.....	101
Lampiran 7	Crosstabs.....	109
Lampiran 8	Hasil Penelitian.....	112
Lampiran 9	Distribusi Jawaban Kuisisioner.....	113

DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN

Daftar Arti Lambang

- > = Lebih dari
< = Kurang dari
≥ = Lebih dari atau sama dengan
≤ = Kurang dari atau sama dengan
% = Persen
mm = millimeter

Daftar Singkatan

- AIDS = *Acquired Immune-Deficiency Syndrome*
ART = *Anti Retroviral Therapy*
ARV = *Anti Retroviral*
Depkes RI = Departemen Kesehatan Republik Indonesia
Ditjen PPM & PL = Direktorat Jendral Pemberantasan Penyakit Menular
& Penyehatan Lingkungan
DNA = *Deoxyribonucleic Acid*
HAART = *Highly Active Antiretroviral Therapy*
HIV = *Human Immunodeficiency Virus*
IPTEK = Ilmu Pengetahuan dan Teknologi
NNRTI = *Non Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitor*
NRTI = *Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitor*
ODHA = Orang Dengan HIV/AIDS
PI = *Protease Inhibitor*
PPE = *Pruritic Papular Eruption*
RNA = *Ribonukleatid Acid*
RSUD = Rumah Sakit Umum Daerah
SDF = Sel Dendritik Folikuler
TB = Tuberkulosis
VCT = *Voluntary Conseling and Testing*
WHO = *World Health Organization*