

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
DAFTAR SINGKATAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	4
1.4 Tujuan Penelitian	5
1.5 Manfaat Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
2.1 HIV/AIDS	7
2.1.1 Definisi.....	7
2.1.2 Epidemiologi.....	7
2.1.3 Etiologi.....	9
2.1.4 Patogenesis.....	10
2.1.5 Patofisiologi	10
2.1.6 Stadium	11
2.1.7 Cara Penularan	13
2.1.8 Manifestasi Klinis	14
2.1.9 Diagnosis.....	15
2.2 Konsultasi	17
2.2.1 Definisi dan Tujuan.....	17
2.2.2 Komponen Konsultasi.....	17
2.2.3 Model Konsultasi	19
2.2.4 Konsultasi pada pasien HIV/AIDS	20
2.3 Terapi AntiretroViral	21
2.3.1 Definisi.....	21
2.3.2 Indikasi Pemberian Terapi	21

2.3.3	Pilihan Antiretroviral bagi ODHA	22
2.3.4	Pemantauan Terapi	24
2.3.5	Efek Samping Terapi	26
2.4	Kepatuhan Terapi	28
2.4.1	Definisi Kepatuhan	28
2.4.2	Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan	28
2.4.3	Kepatuhan pada Terapi ARV dan Pengukurannya	31
2.5	Kerangka Teori	33
2.6	Kerangka Konsep	34
	BAB III METODE PENELITIAN	35
3.1	Jenis Penelitian	35
3.2	Lokasi dan Waktu Penelitian	35
3.2.1	Lokasi Penelitian	35
3.2.2	Waktu Penelitian	35
3.3	Populasi, Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel	35
3.3.1	Populasi	35
3.3.2	Sampel	35
3.3.3	Besarsampel	36
3.3.4	Teknik Pengambilan Sampel	36
3.4	Variabel dan Definisi Operasional	36
3.4.1	Variabel	36
3.4.2	Definisi Operasional	37
3.5	Instrumen Penelitian	37
3.6	Metode Pengambilan Data	38
3.6.1	Data Primer	38
3.6.2	Data Sekunder	38
3.7	Alur Penelitian	38
3.8	Prosedur Pengambilan Data	39
3.8.1	Cara pengolahan data	39
3.8.2	Analisis data	39
	BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	40
4.1	Data Penelitian	40
4.2	Hasil Penelitian	40
4.2.1	Gambaran Karakteristik Responden	40
4.2.2	Gambaran Frekuensi Konsultasi Responden	41

4.2.3	Gambaran Kepatuhan Terapi ARV Responden	42
4.2.4	Analisis Hubungan Frekuensi Konsultasi dengan Kepatuhan Terapi ARV Responden.....	42
4.3	Pembahasan.....	43
4.3.1	Gambaran Karakteristik Responden	43
4.3.2	Gambaran Frekuensi Konsultasi Responden	45
4.3.3	Gambaran Kepatuhan Terapi ARV Responden	46
4.3.4	Hubungan Frekuensi Konsultasi dengan Kepatuhan Terapi ARV Pasien HIV/AIDS Poli VCT/CST RSUD Cut Meutia	47
BAB V KESIMPULAN		49
5.1	Kesimpulan	49
5.2	Saran	49
DAFTAR PUSTAKA		50
LAMPIRAN-LAMPIRAN		54

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Efek samping dari beberapa obat ARV.....	27
Tabel 3.1 Definisi Operasional	37
Tabel 4.1 Karakteristik Pasien HIV/AIDS RSUD Cut Meutia Tahun 2023.....	40
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Konsultasi Pasien HIV/AIDS Poli VCT/CST RSUD Cut Meutia.....	41
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Kepatuhan Terapi ARV Pasien HIV/AIDS Poli VCT/CST RSUD Cut Meutia	42
Tabel 4.4 Uji <i>Kendalls Tau-b</i> Mengenai Hubungan Frekuensi Konsultasi dengan Kepatuhan Terapi ARV Responden.....	42

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Persentase ODHIV Periode Januari-Maret 2022	8
Gambar 2.2 Kerangka Teori.....	33
Gambar 2.3 Kerangka Konsep	34

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Jadwal Kegiatan dan Pendanaan.....	54
Lampiran 2 Daftar Riwayat Hidup.....	55
Lampiran 3 Lembar <i>Informed Consent</i>	56
Lampiran 4 Kuisisioner Penelitian	57
Lampiran 5 <i>Ethnical Clearance</i>	58
Lampiran 6 Surat Izin Penelitian.....	59
Lampiran 7 Surat Keterangan Selesai Penelitian	60
Lampiran 8 Dokumentasi.....	61
Lampiran 9 Hasil Analisis Statistik	62

DAFTAR SINGKATAN

HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
AIDS	: <i>Acquired Immune Deficiency Syndrome</i>
ARV	: Antiretroviral
VCT	: <i>Voluntary Counseling and Testing</i>
CST	: <i>Care Support and Treatment</i>
RSU	: Rumah Sakit Umum
Kemenkes	: Kementrian Kesehatan
ODHIV	: Orang dengan HIV
ODHA	: Orang dengan HIV & AIDS
LAV	: <i>Lymphadenopathy Associated Virus</i>
HTL-III	: <i>Human T Lymphotropic Virus</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>
RNA	: Ribonucleat Acid
PrEP	: <i>Pre-exposure Prophylaxis</i>
BB	: Berat Badan
TB	: Tuberculosis
PCP	: Pneumonia Pneumocystis
CMV	: Cytomegalovirus
PML	: <i>Progressive multifocal leukoencephalopathy</i>
HIVAN	: HIV-associated nephropathy
ASI	: Air Susu Ibu
EIA	: <i>Enzyme Immunoassay</i>
EID	: DNA kualitatif
PCR	: <i>Polymerase Chain Reaction</i>
CDC	: <i>Centre for Disease Control and Prevention</i>
KTS	: Konseling dan Tes HIV
PITC	: <i>Provider-Initiated Testing and Counseling</i>
TLC	: <i>Total Lymphocyt Account</i>
MMAS	: <i>Morisky Medication Adherence Scale</i>

MEMS	: <i>Medication Event Monitoring System</i>
TDF	: Tenofovir
3TC	: Lamivudine
EFV	: Efavirenz
AZT	: Azidotimidin
NVP	: Nevirapine
ABC	: Abacavir
LVP	: Lopinavir