

DAFTAR ISI

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| HALAMAN PERSETUJUAN | ii |
| HALAMAN PERNYATAAN..... | iii |
| KATA PENGANTAR..... | iv |
| DAFTAR ISI..... | vi |
| DAFTAR TABEL | x |
| DAFTAR GAMBAR..... | xi |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xii |
| DAFTAR SINGKATAN..... | xiii |
| INTISARI | xv |
| ABSTRACT | xvi |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Perumusan Masalah..... | 3 |
| C. Keaslian Penelitian | 3 |
| D. Tujuan Penelitian | 5 |
| E. Manfaat Penelitian..... | 5 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 7 |
| A. HIV/AIDS | 7 |

| | |
|---|----|
| 1. Definisi | 7 |
| 2. Epidemiologi | 7 |
| 3. Replikasi HIV | 9 |
| 4. Patogenesis infeksi HIV | 10 |
| 5. Respon imun terhadap infeksi HIV | 11 |
| 6. Manifestasi klinis infeksi HIV | 15 |
| 7. Stadium klinis infeksi HIV | 18 |
| 8. Diagnosis infeksi HIV | 19 |
| 9. Manajemen pasien dengan infeksi HIV | 21 |
| B. Manifestasi Mukokutan pada Infeksi HIV | 23 |
| 1. Infeksi bakteri | 24 |
| 2. Infeksi jamur | 25 |
| 3. Infeksi virus | 26 |
| 4. Neoplasma..... | 28 |
| 5. Dermatitis inflamasi | 28 |
| 6. Infestasi parasit dan protozoa..... | 29 |
| C. Landasan Teori | 30 |
| D. Kerangka Teori | 31 |
| E. Kerangka Konsep | 32 |
| F. Hipotesis | 32 |

| | |
|--|-----------|
| BAB III METODE PENELITIAN | 33 |
| A. Rancangan Penelitian | 33 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian | 33 |
| C. Populasi dan Subyek Penelitian | 33 |
| D. Besar Sampel Penelitian..... | 34 |
| E. Variabel Penelitian | 34 |
| F. Definisi Operasional | 35 |
| G. Alur Penelitian | 36 |
| H. Metode Pengumpulan Data | 37 |
| I. Analisis Hasil Penelitian..... | 37 |
| J. Jadwal Penelitian | 38 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 39 |
| A. Hasil Penelitian | 39 |
| 1. Karakteristik subjek | 39 |
| 2. Hubungan stadium klinis infeksi HIV dan manifestasi mukokutan | 40 |
| B. Pembahasan..... | 46 |
| C. Keterbatasan Penelitian | 54 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 55 |
| A. Kesimpulan | 55 |
| B. Saran..... | 55 |



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**HUBUNGAN STADIUM KLINIS INFEKSI HIV DAN MANIFESTASI MUKOKUTAN (KAJIAN PADA
PENDERITA INFEKSI HIV DI
RSUP DR.SARDJITO YOGYAKARTA)**

ADITYA AGAM NUGRAHA, Dr. dr. Angela Satiti Retno Pudjiati, Sp.KK(K) ; dr. Nurwestu Rusetiyanti, M.Kes, Sp.KK
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA 56

Lampiran..... 61

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 1 Penelitian-penelitian sebelumnya | 4 |
| Tabel 2 Tingkat keparahan infeksi HIV | 14 |
| Tabel 3 Interpretasi hasil pemeriksaan lab infeksi HIV(Kemenkes 2011) | 21 |
| Tabel 4 Saat mulai terapi ARV (Kemenkes 2011)..... | 22 |
| Tabel 5 Lini pertama ARV (Kemenkes 2011) | 23 |
| Tabel 6 Jadwal penelitian..... | 38 |
| Tabel 7 Karakteristik subjek penelitian..... | 40 |
| Tabel 8 Jumlah dan persentase jenis manifestasi mukokutan | 41 |
| Tabel 9 Jumlah dan persentase manifestasi pada tiap subjek | 41 |
| Tabel 10 Hubungan stadium klinis infeksi HIV dan jumlah manifestasi mukokutan..... | 42 |
| Tabel 11 Jumlah dan persentase penyakit infeksi mukokutan | 42 |
| Tabel 12 Hubungan stadium klinis infeksi HIV dan penyakit infeksi | 43 |
| Tabel 13 Jumlah dan persentase dermatosis inflamasi | 44 |
| Tabel 14 Hubungan stadium klinis infeksi HIV dan dermatosis inflamasi | 44 |
| Tabel 15 Jumlah dan persentase manifestasi neoplasma mukokutan | 45 |
| Tabel 16 Hubungan stadium klinis infeksi HIV dan neoplasma mukokutan..... | 45 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|--|----|
| Gambar 1 Alur diagnosis infeksi HIV dewasa (Kemenkes 2011) | 20 |
| Gambar 2 Kerangka teori | 31 |
| Gambar 3 Kerangka konsep | 32 |
| Gambar 4 Alur Penelitian | 36 |

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|---|----|
| Lampiran 1. Tabel <i>entry data</i> | 61 |
| Lampiran 2. <i>Ethical approval</i> | 62 |

DAFTAR SINGKATAN

AIDS : *Acquired Immuno Deficiency Syndrome*

ARV : Antiretroviral

CCR5 : *Chemokine Co-Receptor 5*

CD4 : *Cluster of Differentiation 4*

CMV : *Cytomegalovirus*

CTLs : *Cytotoxic T Lymphocyte*

CXCR4 : *Chemokine Co-Receptor 4*

DC : *Dendritic Cell*

DIY : Daerah Istimewa Yogyakarta

DKI : Daerah Khusus Ibukota

DNA : *Deoxyribonucleic Acid*

ELISA : *Enzyme-linked Immunosorbent Assay*

Gp120 : *Glycoprotein 120*

HIV : *Human Immunodeficiency Virus*

ICD-10 : International Classification of Disease 10

IDU : *Injecting Drug User*

| | |
|---------------|---|
| IFN | : <i>Interferon</i> |
| NK | : <i>Natural Killer</i> |
| ODHA | : Orang Dengan HIV/AIDS |
| PDP | : Perawatan, Dukungan dan Pengobatan |
| PPE | : <i>Pruritic Papular Erythema</i> |
| RNA | : <i>Ribonucleic Acid</i> |
| RSUP | : Rumah Sakit Umum Pusat |
| UNAIDS | : <i>United Nations Programme on HIV/AIDS</i> |
| VCT | : <i>Voluntary Counseling and Testing</i> |
| WHO | : <i>World Health Organization</i> |