

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, R, dan Sandhita 2014, ‘Hubungan Kepatuhan Mengkonsumsi Anti Retroviral Virus (ARV) dengan Kenaikan Jumlah CD4 ODHA di Lancang Kuning Support Group Pekanbaru’, *Scientia Journal*, Vol. 2, No. 3, Desember 2014, diakses 4 April 2018, <https://anzdoc.com/hubungan-kepatuhan-mengkonsumsi-anti-retroviral-virus-arv-de.html>
- Bachmann, MO 2006, *Effectiveness and Cost Effectiveness Of Early And Late Prevention of HIV/AIDS Progression With Antiretrovirals Or Antibiotics in Southern African Adults*. Taylor & Francis, Oxfordshire.
- Djauzi, S 2014, *Penatalaksanaan HIV Pelayanan Primer*, Angsamerah, Jakarta, diakses 3 April 2018, <https://vdokumen.com/angsamerah-penatalaksanaan-hiv-pelayanan-primer.html>
- Djoerban, Z dan Djauzi, S 2014, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid I Edisi VI: HIV/AIDS di Indonesia*, InternaPublishing, Jakarta.
- Djoerban, Z, Yunihastuti, E, Shatri, H, Mastini, KA 2017, ‘Gambaran Pemberian Profilaksis Primer Kotrimoksazol pada Pasien HIV Dewasa di Unit Pelayanan Terpadu HIV RSCM Tahun 2004-2013’, *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, Vol. 4, No. 4, Desember 2017, diakses pada 3 September 2018, <http://jurnalpenyakitdalam.ui.ac.id/index.php/jpdi/article/viewFile/151/128>
- Frederika, E, Normalina, I, Nasronudin, Mega, R 2012, ‘Evaluation on the Effect of Antiretroviral Drugs on CD4 T-Cell and the Increment of Body Weight among HIV-AIDS Patients in Surabaya’, *Indonesian Journal of Tropical and Infectious Disease*, Vol. 3, No. 2, April-Juni 2012, diakses 22 Desember 2017, <https://e-journal.unair.ac.id/IJTID/article/view/210>

Hastono 2007, *Analisis Data Kesehatan : Basic Data Analysis For Health Research Training*, FKM UI, Depok.

Kambu, Y, Waluyo, A dan Kuntarti 2016, ‘Umur Orang Dengan HIV AIDS (ODHA) Berhubungan dengan Tindakan Pencegahan Penularan HIV’, *Jurnal Keperawatan Indonesia*, Vol. 19, No.3, November 2016, diakses 30 Maret 2018,
<https://media.neliti.com/media/publications/104729-ID-umur-orang-dengan-hiv-aids-odha-berhubun.pdf>

Karim, QA dan Humphries, H 2008, *Reducing HIV Infection in Young Women in Southern Africa: The Key to Altering Epidemic Trajectories in a Generalized, Hyperendemic Setting*, USAID, Washington.

Kementerian Kesehatan, Pemerintah RI 2006, *Pedoman Nasional Perawatan, Dukungan dan Pengobatan bagi ODHA: Buku Pedoman Untuk Petugas Kesehatan dan Petugas Lainnya*, Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan, Jakarta.

Kementerian Kesehatan, Pemerintah RI 2011, *Pedoman Nasional Tatalaksana Klinis Infeksi HIV dan Terapi Antiretroviral Pada Orang Dewasa*, Direktorat Jenderal Pengendalian Penyakit dan Penyehatan Lingkungan, Jakarta, diakses 15 Januari 2018, http://angsamerah.com/pdf/Angsamerah-Pedoman_Nasional_ART_2011.pdf

Kementerian Kesehatan, Pemerintah RI 2012, *Perkembangan HIV-AIDS di Indonesia Triwulan III Tahun 2012*, diakses 9 April 2018, .
<http://www.depkes.go.id/article/print/2186/perkembangan-hiv-aids-di-indonesia-triwulan-iii-tahun-2012.html>

Kementerian Kesehatan, Pemerintah RI 2016, *Situasi Penyakit HIV AIDS di Indonesia*, Pusat Data dan Informasi, Jakarta, diakses 12 Desember 2017, <http://www.depkes.go.id/resources/download/pusdatin/infodatin/Infodatin%20AIDS.pdf>

Levy, JA 2007, *HIV and the Pathogenesis of AIDS Third Edition: Discovery, Structure, Heterogeneity, and Origins of HIV*, ASM Press, Washington.

Manuaba, Wasita, IAK dan Yasa, IWPS 2017, ‘Tingkat Kepatuhan Mengkonsumsi Obat Antiretroviral dengan Jumlah CD4 Pada Pasien HIV AIDS di Klinik VCT RSUP Sanglah dalam Periode September – November 2014’, *E-Jurnal Medika*, Vol. 6, No. 1, Januari 2017, diakses 3 Januari 2018, <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/28437>

Merati, TP dan Djauzi, S 2014, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid I Edisi VI: Respons Imun Infeksi HIV*, InternaPublishing, Jakarta.

Nasronudin 2014, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid I Edisi VI: Virologi HIV*, InternaPublishing, Jakarta.

Nelwan, EJ dan Wisaksana, R 2014, *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid I Edisi VI: Gejala dan Diagnosis HIV*, InternaPublishing, Jakarta.

Ningrum, OSW, Setyoko, dan Rohmani, A 2014, *Hubungan Antara Jumlah CD4 dan Lama Penggunaan Terapi ARV dengan Kejadian Infeksi Oportunistik Tuberkulosis pada Pasien HIV/AIDS di Balai Kesehatan Paru Masyarakat Semarang*, Skripsi Universitas Muhammadiyah Semarang, diakses 31 Januari 2018, <http://digilib.unimus.ac.id/download.php?id=16693>.

Notoatmodjo, S 2012, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.

Puspitasari, E, Yunihastuti, E, Rengganis, I dan Rumende, CM 2016, ‘Prediktor Mortalitas Pasien HIV/AIDS Rawat Inap’, *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, Vol. 3, No. 1, Maret 2016, diakses 17 April 2018, <http://jurnalpenyakitdalam.ui.ac.id/index.php/jpdi/article/view/29>

Rangkuti, AY, Sarumpaet, SM dan Rasmaliah 2013, ‘Karakteristik Penderita AIDS dan Infeksi Oportunistik di Rumah Sakit Umum Pusat (RSUP) H. Adam Malik Medan Tahun 2012’, *Jurnal USU*, Vol. 2, No. 5, 2013, diakses 16 Mei 2018,
<http://download.portalgaruda.org/article.php?article=131358&val=4108>

Saktina, PU dan Satriyasa, BK 2017, ‘Karakteristik Penderita AIDS dan Infeksi Oportunistik di Rumah Sakit Umum Pusat Sanglah Denpasar Periode Juli 2013 Sampai Juni 2014’, *E-Jurnal Medika UNUD*, Vol. 6, No. 3, Maret 2017, diakses 16 Mei 2018,
<https://ojs.unud.ac.id/index.php/eum/article/view/29100>

Visi misi, diakses 16 Mei 2018, <http://rspengayoman.blogspot.com/p/visi-dan-misi.html>.

Subono 1993, *Imunologi Klinik*, Penerbit Angkasa, Bandung.

Syafrizal 2011, *Hubungan kepatuhan ODHA dengan terapi ARV di Lanteria Minangkabau Support Padang tahun 2011*, Skripsi Stikes Alifa Padang, diakses 21 Desember 2017, <http://riezalichi.com/2012/04/kepatuhan-odha-dengan-keberhasilan.html?m=1>

Ubra, RR 2012, *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pengobatan Minum ARV pada Pasien HIV di Kabupaten Mimika – Provinsi Papua Tahun 2012*, Tesis Universitas Indonesia, diakses 22 Desember 2017, <http://lib.ui.ac.id/file?file=digital/20308533-T31089-Faktor%20yang.pdf>.

Umam, H, Dewi, YI dan Elita, V 2015, 'Identifikasi Karakteristik Orang Risiko Tinggi HIV dan AIDS Tentang Program Pelayanan Voluntary Counseling And Testing (VCT)', *Jurnal Online Mahasiswa UNRI*, Vol. 2, No. 1, Februari 2015, diakses 18 April 2018,
<http://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/view/5208/0>

Vajpayee, M, Kaushik, S, Sreenivas, V, Wig, N, Seth, P 2005, *CDC Staging Based on Absolute CD4 Count and CD4 Percentage in an HIV-1-Infected Indian Population: Treatment Implications*, British Society for Immunology, London, diakses 11 Januari 2018,
<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1809467/>

Widiyanti, M dan Hutapea, H 2015, 'Hubungan Jumlah Cluster of Differentiation 4 (CD4) dengan Infeksi Oportunistik Pada Pasien HIV/AIDS di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) DOK II Jayapura', *Jurnal Biologi Papua*, Vol. 7, No. 1, April 2015, diakses 13 April 2018,
<https://ejournal.uncen.ac.id/index.php/JBP/article/view/427/394>

Yanri, Z (ed.) 2005, *Pedoman bersama ILO/WHO tentang Pelayanan Kesehatan dan HIV/AIDS*, Departemen Tenaga Kerja dan Transmigrasi Republik Indonesia, Jakarta.