

## DAFTAR PUSTAKA

- Achsan, M. (2014). Insidensi Infeksi Menular Lewat Transfusi Darah (IMLTD) di Unit Donor Darah PMI Kota Semarang. *Medica Hospitalia : Journal of Clinical Medicine*, 2(2), 88–91. <https://doi.org/10.36408/mhjcm.v2i2.98>
- Adisthanaya, S. (2016). Gambaran Karakteristik Sifilis Di Poliklinik Kulit Dan Kelamin Sub Divisi Infeksi Menular Seksual Rsup Sanglah Denpasar/Fk Unud Periode Januari 2011-Desember 2013. *E-Jurnal Medika Udayana*, 5(9), 2010–2013.
- Aminah, S. (2015). (2015). HIV Reaktif pada Calon Donor Darah di Unit Donor Darah ( UDD ) Pembina Palang Merah Indonesia ( PMI ) Provinsi Lampung dan Unit Transfusi Darah PMI RSUD Pringsewu tahun 2010 – 2014 HIV Reactive to potential blood donors at the Blood Transfusion Unit Pemi. *Jurnal Analis Kesehatan*, 4(2), 427–435.
- Dalimoenthe, I. (2011). Women in the grip of HIV/AIDS: A feminist sociological study of women housewives. *Komunitas*, 5(1), 41–48. [http://perpus.upstegal.ac.id/files/e\\_book/01170414.pdf](http://perpus.upstegal.ac.id/files/e_book/01170414.pdf)
- Erawati, E., & Syukriadi, S. (2019). Hubungan Hasil Uji Saring Darah Pada Donor Sukarela Dan Pengganti Di Rsud Rokan Hulu. *Sainstek : Jurnal Sains Dan Teknologi*, 11(2), 83. <https://doi.org/10.31958/js.v11i2.1616>
- Ghani. (2020). *GAMBARAN KEJADIAN REAKTIF SIFILIS PADA SAMPEL PENDONOR DI UTD PMI BANTUL TAHUN 2018 – 2020*. 2–3.
- Harsiwi, U. B., & Arini, L. D. D. (2018). Tinjauan Kegiatan Donor Darah Terhadap Kesehatan Di Pmi Karanganyar, Jawa Tengah Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 8(1), 50–56.
- Hasna. (2021). *Gambaran Uji Saring HIV Metode Chemiluminescence Immunoassay ( ChLIA ) pada Darah Pendonor Description of The Chemiluminescence Immunoassay ( ChLIA ) Method of HIV Screening Test on The Donor ' s Blood TSURAYA NABILAH AL HASNA FRANSISCA ROMANA SRI SUPADMI*. 03(01), 7–11.
- Komalasari, N., & Lestari, A. (2015). *GAMBARAN KARAKTERISTIK PENDONOR, PREVALENSI INFEKSI HIV, DAN PREVALENSI INFEKSI SIFILIS PADA PENDONOR PENGGANTI DAN PENDONOR SUKARELA DI UNIT DONOR DARAH PROVINSI BALI-RSUP SANGLAH TAHUN 2013* (pp. 2–9).
- Lestari, C. R., & Saputro, A. A. (2021). Gambaran Hasil Pemeriksaan HCV, HIV, dan VDRL Pada Pendonor Unit Donor Darah PMI Kabupaten Kudus. *Indonesian Journal of Biomedical Science and Health*, 1(1), 11–21.

- Liazmi, Muhamad Caesario, J. F. M. (2020). Jurnal Penelitian Perawat Profesional. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2(februari), 25–30. <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP/article/download/83/65>
- Medika, J. I. C. (2021). Jurnal Ilmiah Cerebral Medika Donor Di Unit Transfusi Darah Palang Merah Indonesia Kabupaten Gunungkidul Fakultas Kesehatan Universitas Jendral Achmad Yani Yogyakarta Email : tbd.unjani@gmail.com Abstrak Latar Belakang : Karakteristik pendonor darah sukar. *Jurnal Ilmiah Cerebral Medika*, 3(2), 2657–2435.
- Niode, N. J., Sondakh, R., Sengkey, T., & Nugroho, A. (2019). Kelainan Mukokutan dan Infeksi Menular Seksual Pada Pasien HIV-AIDS di RSUP Prof. DR. R. D. Kandou, Manado. *Media Dermato Venereologica Indonesiana*, 45(2). <https://doi.org/10.33820/mdvi.v45i2.4>
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah. (2015). *Ekp*, 13(3), 1576–1580.
- Purnamaningsih, N. A., & Hardjo, K. (2022). *Gambaran Hasil Seleksi Pendonor Darah Sukarela di UDD PMI Kota Pangkalpinang Tahun 2020*. 15(1), 23–29. <https://doi.org/10.23917/jk.v15i1.16039>
- Puspita, R., Dewi, Y. A., & Kanaya, L. (2021). Hasil Prevalensi Sifilis Reaktif Metode Chlia dalam Donor Darah UDD PMI Lombok Barat. *Griya Widya: Journal of Sexual and Reproductive Health*, 1(1), 47–50. <https://doi.org/10.53088/griyawidya.v1i1.253>
- Putu, N., Nirmalasari, C., Adiguna, S., Made, N., & Puspawati, D. (2018). *Prevalensi dan karakteristik infeksi menular seksual di Klinik Anggrek UPT Ubud II pada bulan Januari - Desember 2016*. 169–175.
- Rajagukguk, M., Loesnihari, R., Amelia, S., Nasution, T. A., & Sanuddin, O. (2018). Karakteristik Pendonor Darah dengan HIV Reaktif Positif Melalui Rapid Test HIV Tiga Metode Characteristics of Blood Donors with HIV Reactive Positive Through the Three Methods of HIV Rapid Test. *Global MEDical and Health Communication*, 6(1), 34–41.
- Rashid, R. C., & Andries, F. T. (2015). Angka Kejadian Sifilis Pada Penyumbang Darah di PMI Kota Bandung Periode Tahun 2012-2013. *Accelerating the World's Reaearch*, 1(1), 1–7.
- Supadmi, P. (2019). *Infeksi Menular Lewat Transfusi Darah (IMLTD)*. Kementerian Kesehatan RI.
- Zulfiana, E., & Nisa, J. (2019). Study Fenomenologi Persepsi Remaja Tentang Hiv/Aids Di Smk Ype Slawi Kabupaten Tegal. *Siklus : Journal Research Midwifery Politeknik Tegal*, 8(2), 179–184. <https://doi.org/10.30591/siklus.v8i2.1357>

Zuliana, D., & Misbahul Huda. (2015). *GAMBARAN HASIL PEMERIKSAAN HIV DI RSUD Dr . H ABDUL DESCRIPTION OF RESULTS OF HIV EXAMINATION IN RSUD Dr . H ABDUL MOELOEK LAMPUNG PROVINCE IN 2015*. 6(1), 595–600.