

DAFTAR PUSTAKA

- Andri Setiawan. (2018). *Instrumentation & Biomolecular Techniqueenzyme-Linked Immunosorbent Assay (Elisa) Metode Sandwich pemeriksaan Kuantitatif Il-10*.
- Ariotejo, B. (2020). *Sop Architect (Hbsag, Anti HCV, Anti HIV, TPHA)*. Microsoft Word Disajikan Dalam Kuliah IMLTD 4, Pemeriksaan Imltd, Malang, 27 Agustus
- Erawati Syukriadi. (2019). Hubungan Hasil Uji Saring Darah Pada Donor Sukarela Dan Pengganti Di Rsud Rokan Hulu.
- Eva Ayu & Ganjar Noviar. (2018). *Immunoematologi dan Bank Darah*.
- Fitriana S.R & Robby N.A. (2013). *Questions & Answer Donor Darah*.
- Francisca R.S & Nur'aini Purnamaningsih. (2019). *Infeksi Menular Lewat Transfusi Darah (IMLTD)*.
- Nurminha. (2018). Prevalensi Hasil Uji Saring HBsAg dan Anti HCV pada Darah Donor Di Unit Darah Donor (UDD) RSUD Pringsewu Kabupaten Pringsewu Tahun 2012-2014. *Jurnal Poltekkes.*, 5(1), 527–532. <https://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JANALISKES/article/view/457>
- Permenkes 91. (2015). http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK_No._91_ttg_Standar_Transfusi_Pelayanan_Darah_.pdf
- Roy, K., Ibu, P., & Trimester, H. (2018). *Jurnal Ilmiah Kesehatan 2021 Jurnal Ilmiah Kesehatan 2021*. 20(2), 34–38. <https://journals.stikim.ac.id/index.php/jikes/article/view/652/730>
- Sari, M. wulan. (2018). 1 I. Pendahuluan. Http://Tatiek.Lecture.Ub.Ac.Id/Files/2009/09/Quick-Review-1_-Ekonomi-Pertanian.Pdf, Diakses Pada Tanggal 11 Desember 2018, 2030, 1–10.
- Siswanto. (2020). Epidemiologi Penyakit Hepatitis. *Mulawarman University*, 74.
- Wulandari, P. M., & Mulyantari, N. K. (2016). Gambaran Hasil Skrining Hepatitis B Dan Hepatitis C Pada Darah Donor Di Unit Donor Darah Pmi Provinsi Bali

Program Studi Pendidikan Dokter , Fakultas Kedokteran Universitas Udayana
Bagian SMF Patologi Klinik Fakultas Kedokteran Universitas Udayana /
Rumah. E. Jurnal Medika, 5(7), 7–10.

Wuri Ratna Hidayani, S.KM., M. S. (2020). *Epidemiologi*.