

DAFTAR PUSTAKA

- Anita, AM & Arif, 2015. Description Of Direct Antiglobulin Test Incompatibility. Link:(<https://jurnal.rsupwahidin.com/index.php/wadihusada/article/view/29/7>)
- Aljannah N.F & Supadmi F. R.S, 2021. Incompatible Results On Matched Cross Test Examination. Link : (<https://journal.polkesmar.id/index.php/jlm/article/view/73>)
- Darmawan A & Irawan R, 2015. Mengenal CPOB Untuk Produk Darah Bagian Ilmu Kedokteran Kerja Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Jambi. Link:(<https://online-journal.unja.ac.id/kedokteran/article/view/3087/8223>)
- Blaney and Howard, 2013. Compatibility Testing. Basic&Applied Concepts of Blood Banking and Transfusion Practices. Third Edition. United States: Elsevier Mosby. p.188-201. Link : (https://www.academia.edu/40827780/Basic_and_Applied_Concepts_of_Blood_Banking_and_Transfusion_Practices_3rd_ed_by_Kathy_D_Blaney_Paula_R_Howard)
- Desmawati, 2013. Sistem Hematologi dan Imunologi. Link:(http://library.upnvj.ac.id/pdf/artikel/pang_akademik/buku/desmawati/9786021716342.pdf).
- Fauzi M, 2019. Pengambilan Keputusan Komponen Darah Dalam Pengendalian Persediaan Dengan Menggunakan Metode AHP di PMI Kota Bandung, Universitas Widyatama. Link (<https://journal.widyatama.ac.id/index.php/jitter/article/view/276/236>); 2021. hlm 15.
- Fatmasari L & Laili N.H, 2020. Gambaran Kasus Inkompabil Mayor Pada Permintaan Darah PRC di UDD PMI Kota Surakarta Pada Bulan Januari-Maret tahun 2020. Link : (<https://jurnal.stikesmus.ac.id/index.php/avicenna/article/view/455>)
- Gunawan .D, 2020. Gambaran Anemia Pada Lansia Di Panti Wreda Yogyakarta Dan Panti Wreda Palembang. Link : (<https://repo.poltekkes-medan.ac.id/jspui/bitstream/123456789/3366/1/KTI%20DEDI%20GUNAWAN.pdf>)

- Hayati R, 2023. Pengertian Teknik Sampling, Jenis, dan Contohnya. Jurnal Penelitian.
- Kemenkes RI, 2015. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah. Link([http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK No. 91 ttg Standar Transfusi Pelayanan Darah .pdf](http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK_No_91_ttg_Standar_Transfusi_Pelayanan_Darah_.pdf)); 2015. hlm 6-7.
- Kadek M & Wayan S.P., 2016. Laboratorium Pratransfusi Up Date. Link (<https://erepo.unud.ac.id/id/eprint/10877/1/98d38a00f80992672b1c4c1b2d8c7cb7.pdf>); 2016. hlm 82-83.
- Khodijah NM & Qomariyah N, 2019. Derajat Aglutinasi Pemeriksaan Golongan Darah Metode Cell Grouping Berdasarkan Tingkat Konsentrasi Suspensi Sel. Link:(https://repository.poltekkes-smg.ac.id/index.php?p=show_detail&id=15501&keywords=)
- Lusiana, E. D., & Mahmudi, M, 2020. Teori dan Praktik Analisis Data Univariat dengan PAST. Universitas Brawijaya Press.
- Marpaung E., & Wahidiyat P.A., 2019. The Safety Of Kidd-Incompatible Blood Transfusion In a Restricted Setting : a Case Report 2019. Link : (https://www.researchgate.net/profile/Stephen-Iskandar-2/publication/339366644_The_safety_of_kidd-incompatible_blood_transfusion_in_a_restricted_setting_a_case_report/links/5e4dbda4a6fdccd965b3ed49/The-safety-of-kidd-incompatible-blood-transfusion-in-a-restricted-setting-a-case-report.pdf)
- Ningrum N. R. & Ritchie N. K., (2018). Skrining Antibodi dan Identifikasi Antibodi pada pasien Transfusi di Laboratorium Rujukan Transfusi Darah PMI DKI Jakarta, in Posiding Pertemuan Ilmiah Nasional Penelitian & Pengabdian Masyarakat, pp. 589-595.
- Praktikum UTD PMI Kabupaten Malang, 2023. Praktikum Skrining dan Identifikasi Antibodi Metode Gel Test di UTD PMI Kabupaten Malang 2023.
- Purwati, 2020. Karakteristik Pasien Transfusi Darah Dengan Inkompatibilitas Crossmatch di UTD RSUP Dr. M Djamil Padang. Link (<https://doi.org/10.25077/jka.v9i3.1328>) ; Tahun 2018. hlm 308-309.
- Perwitasari, E., Nadjwa Z.D., Leni L., Basti A., 2017, Gambaran Hasil Screening Aloantibodi Pada Pasien Transfusion Dependent Thalasemia di RSUP Dr.Hasan Sadikin Bandung, J Indon Med Assoc, Vol.67 No. 10, Bandung.

- Priyanto, L. D., (2018). Hubungan Umur, Tingkat Pendidikan, dan Aktivitas Fisik Santriwati Husada Dengan Anemia, *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 6(2), pp. 139-146. Doi : 10.20473/jbe.v6i22018.139-146.
- Rachmadhani, 2022. Karakteristik Transfusi Darah Dengan Inkompatibilitas Pada Pemeriksaan Crossmatch Di Bank Darah RSUD R. Soetrasno Rembang. Link:(<http://123.231.148.147:8908/index.php?p=fstream&fid=109016&bid=28012>); 2022. hlm 1-2.
- Rahman I., 2019. Gambaran Inkompatibel Pasien Kanker Penerima Darah Donor di RSUD H. Adam Malik Medan 2019. Link : (<https://repo.poltekkes-medan.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/3771/KTIUAP%20ISNAI%20RAHMAN.pdf>)
- Ridwan, M, 2020. Mengenal Lebih Dekat Golongan Darah O. Link : (https://books.google.co.id/books?id=hbJVEAAAQBAJ&lpg=PP1&ots=ZwFpiat_Y-&dq=golongan%20darah%20O%20di%20Luar%20negeri&lr&pg=PA9#v=onepage&q=golongan%20darah%20O%20di%20Luar%20negeri&f=false) hlm 8-10.
- Ruwiyanti E., 2020. Profile Of Incompatible Crossmatching Examination Results in Patiens with Gel Test Method UTD PMI Kabupaten Klaten. Link : (<https://journal.polkesmar.id/index.php/jlm/article/view/49>)
- Rizki F, Difla N & Nurkasanah S, 2022. Pemeriksaan Golongan Darah Sistem ABO Rhesus Pada Mahasiswa Stikes Rajekwesi Bojonegoro. Link : (<https://media.neliti.com/media/publications/442482-none-8cde67b0.pdf>)
- Retnawati H, 2016. Analisis Kuantitatif Instrumen Penelitian.Link:(<https://scholar.google.com/citations?user=7CzPTYIAAAAJ>).
- Setiabudy, 2015. Etika Penelitian Majalah Kedokteran Andalas, 37, hlm 20-25.
- Srihartaty & Uswiyanti .O., 2021. Karakteristik Pasien Transfusi Dengan Hasil Uji Silang Serasi Inkompabil di UTD PMI Kabupaten Bekasi. Link : (https://www.researchgate.net/publication/359703035_KARAKTERISTIK_PASIEN_TRANSFUSI_DARAH_DENGAN_HASIL_UJI_SILANG_SERASI_INKOMPATIBELDI_UTD_PMI_KABUPATEN_BEKASI)
- Silvi, N. A, 2018. Karakteristik Pegawai Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Blora yang terdiri dari usia dan tingkat pendidikan. *Jurnal Penelitian*.

- Syafitri, 2016. Kasus-kasus Rujukan Imunohematologi. UDD PMI Pusat : Jakarta. PowerPoint Slides. Link: (<https://123dok.com/document/zxoxpkwz-pemeriksaan-rujukan-immunohematology-pusat-tahun-kasus-jumlah-hangat.html>)
- Situmorang P. R, 2023. Analisis Incompatible Pada Pemeriksaan Uji Silang Serasi (Crossmatch) dengan Metode Gel Test di UTD PMI Kota Medan Tahun 2023. Link: (journal.universitaspahlawan.ac.id/index.php/jkt/article/view/17302/13961)
- Setiady J.W., 2012. Evaluasi Penatalaksanaan Kasus Kelainan Hematologi Pada Pasien Kemoterapi Anak dan Lansia RSUP Sr. Sardjito Yogyakarta Tahun 2010. Link : (<https://core.ac.uk/download/pdf/153436708.pdf>)
- Trudell K.S., 2014. Detection and Identification of Antibodies. In: Harmening, D.M. Modern Blood Banking & Transfusion Practices Sixth Edition.
- WHO, 2014, Blood Safety and Availability.