

DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, A; Hafy, Z; Liana, P. 2021. Perbandingan Proporsi Antibodi Ireguler pada Pasien Multitransfusi dan Pasien Non Multitransfusi di UTD RSUP Dr. Mohammad Hoesin Palembang. *Jurnal Surya Medika (JSM)*, 7(1), 9-14.
Available at: <https://doi.org/10.33084/jsm.v7i1.2630>
- Amiruddin, 2015. Apa yang Dimaksud Dengan Uji Silang Serasi darah Crossmatch pada Donor Darah.
Available at: <https://www.dictio.id/t/apa-yang-dimaksud-dengan-uji-silang-serasi-darah-crossmatch-pada-donor-darah/13750/> [Accesed December 15, 2021]
- Anita, S; AM, R; Arif, M. (2015). Gambaran Direct Antiglobulin Test pada Inkompatibilitas Description Of Direct Antiglobulin Test in'.*Jurnal Kedokteran dan Kesehatan Wadi Husada*, 2(4), pp. 8–13.
- Artha, I.G.P.W. 2017. Tranfusi Darah Pasca Bedah. Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. Denpasar.
Available at: https://simdos.unud.ac.id/file_penelitian_1_dir. [Accesed December 25, 2021]
- Arya, Anggita.2018. Gambaran Uji Silang Serasi Terhadap Keamanan Transfusi Darah. Yogyakarta.
- Bhattacharya, P. et al. 2018. An approach to Incompatible Cross-matched Red Cells. *Asian Journal of Transfusion Science*, 12(1), pp. 51–56.
- Febriani, A; Rahmawati, Y. 2019. Efek Samping Hematologi Akibat Kemoterapi dan Tatalaksananya. *Jurnal Respirasi*, 5(1), 22-28.
- Fermadani, D. 2017. *Perbedaan Hasil Crossmatch Methode Gel dengan Inkubasi dan Tanpa Inkubasi pada Pre Transfusi Darah*. Skripsi Sarjana. Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah. Semarang.
- Gyresha, A. 2020. *Gambaran Hasil Pemeriksaan Crossmatch Metode Tabung pada Sampel Darah Lipemik*. KTI. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan. Bandung.
- Geni, L; Permana, A; Widayanti, W. 2019. Gambaran Frekuensi Incompatible Auto Control Pada Penderita Talasemia Dengan Transfusi Berulang < 10 dan ≥ 10 Di Rumah Sakit Hermina Jatinegara. *Anakes: Jurnal Ilmiah Analisis Kesehatan*, 5(2) 112-120.
- Hidayat, R; Azmi, S; Pertiwi, D. (2016). Hubungan Kejadian Anemia dengan Penyakit Ginjal Kronik pada Pasien yang Dirawat di Bagian Ilmu Penyakit Dalam RSUP dr. M. Djamil Padang Tahun 2010. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(3).

- Hutahaen, F. V. A; Hendrianingtyas, M. (2017). Hubungan jumlah transfusi dengan kadar TSH pada thalassemia. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 6(2), 558-566.
- Infodatin, 2018. *Situasi Pelayanan Darah di Indonesia Tahun 2018* (www.pusdatin.kemkes.go.id di akses pada 03 Desember 2021 pukul 15.38 WIB)
- Irawaty; A.M. R; Arif.M. 2016, Characteristics of Crossmatch Types In Compatibility Testing or Diagnosis and Blood Types Using Gel Method. *Journal Clinical Pathology and Medical Laboratory* 23 (1):36-41
- Jumiati. 2020. *Gambaran Uji Silang Serasi (Crossmatch) terhadap Keamanan Transfusi Darah pada Resipien di Unit Transfusi Darah PMI Kota Palembang*. KTI. Poltekkes KemenKes. Palembang.
- Kementerian Kesehatan RI. 2015. *Peraturan Menteri Kesehatan No. 91 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Transfusi Darah*. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. 2018. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018*. Pusdatin KemKes. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. 2019. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2019 Tentang Standar Teknis Pemenuhan Mutu Pelayanan Dasar Pada Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan*. Jakarta.
- McCullough, J. 2017. *Laboratory Detection of Blood Groups and Provision of Red Cells*. Transfusion Medicine 4th Edition. UK: Wiley Blackwell. p. 210-241
- Metika, R.I. 2017. *Perbedaan Rerata Kadar Hemoglobin dan Retikulosit dengan Gradasi Direct Coomb's Test pada Pasien Aenmia Hemolitik Autoimun*. Skripsi. Universities Andalas. Padang.
- Mulyantari, N.K; Yasa, I.W.P.S. 2016. "Laboratorium Pra Transfusi Up Date". Udayana University Press, Denpasar, 172 halaman.
- 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.
- Purba, R.A.R; Ompusunggu, H.E.S; Panjaitan,J.S.G 2015, *Hubungan Jenis Kemoterapi Dengan Mielosupresi Pada Kanker Payudara di RSUP H.Adam Malik Medan*, Medan
- Purwati, D; Rofinda, Z. D; Husni, H. 2018. Karakteristik Pasien Transfusi Darah dengan Inkompatibilitas Crossmatch di UTD RSUP DR. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 9(3), 308-312.

- Purwanti, N. 2017. *Perbedaan Hasil Crossmatch Metode Semi Otomatis dengan Otomatis*. KTI. Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah. Semarang.
- Purwitasari; K.T.I; I.G.H.Ganesha. 2017. *Inkompatibilitas Pada Penentuan Golongan Darah Menurut Sistem ABO*. Fakultas Kedokteran Universitas Udayana. Bali.
- Rouli, N., & Amalia, P. (2016). Anemia pada penyakit keganasan anak. *Sari Pediatri*, 6(4), 176-81.
- Ruwiyanti, E. 2020. Profil Hasil Pemeriksaan Crossmatching Incompatible pada Pasien dengan Metode Gel Test'. *Jaringan Laboratorium Medis*, 02(01), pp. 42-45.
- Siregar, N. H. K., Kep, M; Nugroho, S. K., Santoso, T., Kep, M; Aini, I; Jennifa, S. K. 2022. *Keperawatan Onkologi*. Media Sains Indonesia.
- Suddock JT; Crookston KP. 2020. Transfusion Reactions. In Treasure Island. StatPearls. Available at:<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK482202/> [Accessed December 15, 2021].
- Suardana, I. B. K. 2017. "*Diktat Immunologi Sistem Dasar*". Universitas Udayana. Denpasar. 36 halaman.
- Syafitri, R. 2016. *Kasus-Kasus Rujukan Immunoematologi*. UDD Pusat PMI.
- Timur, S. 2018. Ambaran Hasil uji Silang Serasi pada Pasien Gagal Ginjal Kronik dengan Haemodialisa yang membutuhkan Transfusi Darah di Bank Darah RSUP Dr Soeradji Tirtonegoro. Klaten.
- Thuraidah, A; Astuti, R.A,W;Rakhmina, D. 2017. Anemia dan Lama Konsumsi Obat Anti Tuberculosis. *Medical Laboratory Technology Journal*, 3(2), 42-46.
- Viveronika, E.A. 2017. *Pengaruh Transfusi Packed Red Cell dan Whole Blood Terhadap Kadar Hemoglobin*. Skripsi Sarjana. Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan Universitas Muhammadiyah. Semarang.
- Wijaya, I. G. A. N. R; Mulyantari, N. K; Yasa, I. W. P. S. (2018). Prevalensi Anemia pada Diabetes Melitus Tipe 2 di RS. Sanglah Denpasar Tahun 2014. *E-Jurnal Medika Udayana*, 7(10).
- Yuniar, H., Muhiddin, R., & Arif, M. (2016). Perbedaan Golongan Darah ABO di Anemia Hemolitik Autoimun. *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*, 20(3), 249-252.
- Zwaginga JJ; Ham SMv. 2017. Essential Immunology for Transfusion Medicine. In: Murphy MF, Roberts DJ, Yazer MH. *Practical Transfusion Medicine* 5 th p. 11-8.