

## DAFTAR PUSTAKA

- Beth H. Shaz, C. D. H. and M. R. G. (2019). *Transfusion Medicine and Hemostasis*. Secon Edition. USA : Elsevier.  
<https://doi.org/https://doi.org/10.1016/C2015-0-05783-5>
- Darmawati, S. (2019). *Penentuan Golongan Darah Sistem ABO Dengan Serum Dan Reagen Anti-Sera Metode Slide*. Volume 17(1),77. Semarang : Universitas Muhammadiyah Semarang.  
<https://doi.org/10.30787/gaster.v17i1.330>
- Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil. (2019). *Jumlah Penduduk Berdasarkan Golongan Darah dan Jenis Kelamin*. Jabar Open Data.  
<http://data.jabarprov.go.id/dataset/jumlah-penduduk-berdasarkan-golongan-darah-dan-jenis-kelamin/resource/> diakses tanggal 26 September 2019.
- Farhud, D. D., & Yeganeh, M. Z. (2013). *A Brief History Of Human Blood Groups*. *Iranian Journal of Public Health*, 42(1), 1–6.
- Firani, K. (2018). *Mengenal Sel-sel Darah dan Kelainan Darah*. Edisi ke-1. Jawa Timur : Universitas Brawijaya Press.
- Han, E. S., Goleman, D., Boyatzis, R., & Mckee, A. (2019). *Prosiding Seminar Nasional Promosi Kesehatan dan Pemberdayaan Masyarakat*. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9, pp. 1689–1699). Surakarta : UNS Press.
- Handono, J., Wijaya, S. K., & Ibrahim, A. S. (2017). *Deteksi Aglutinasi Secara Otomatis Untuk Uji Golongan Darah Tipe Abo Berbasis Kertas*. *FaST-Jurnal Sains Dan Teknologi*, 1(1), 15–25. Jakarta : Universitas Indonesia.

- Hasanuddin, A. R. P., & Salnus, S. (2020). *Pemeriksaan Golongan Darah Bagi Masyarakat Desa Taccorong Sebagai Upaya Pemahaman Tentang Kebutuhan Dan Manfaat Darah. Abdimas Panrita, 1(1), 16–19.* Sulawesi Selatan : STIKes Panrita Husada Bulukumba.
- Hidayatulloh, Sail, A. Masykur, S. I. dan, Hadi, I. G. dan, & Fuad. (2012). *Al-Jamil Al-Qur'an Tajwid Warna, Terjemah Perkata, Terjemah Inggris.* Jakarta : Cipta Bungsu Segera.
- Lering, S. T. (2013). *Penentuan Jenis Golongan Darah Manusia Berbasis Mikrokontroler AT-Mega 8535.* 1–137. Yogyakarta : Universitas Shanata Dharma.
- Maharani, E.A dan Noviar, G. (2018). *Imunohematologi dan Bank Darah.* Jakarta : Kemenrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Melati, E., Passarella, R., Primartha, R., & Murdiansyah, A. (2011). *Desain Dan Pembuatan Alat Pendeteksi Golongan Darah Menggunakan Mikrokontroler. Jurnal Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi (Jurnal Generic),6(2),48–54.*
- Merizka, E., & Suzane, M. (2019). *Kesadaran Pengetahuan Terhadap Golongan Darah Berdasarkan Status Ekonomi Keluarga Di SMA Muhammadiyah 23 Dan SMUN 44 Jakarta. Jurnal Intansi Sosial Dan Pengabdian Masyarakat, 02(1), 62–68.* Jakarta : Universitas Muhammadiyah Prof DR Hamka.  
<https://doi.org/10.22236/syukur>.
- Mitra, R., Mishra, N., & Rath, G. P. (2014). *Blood groups systems. Indian Journal of Anaesthesia, 58(5), 524–528.*  
<https://doi.org/10.4103/0019-5049.144645>
- Mulyantari Kadek, Y. S. (2016). *Laboratorium Pratransfusi Up Date.* Denpasar: Udayana University Press.

- Mutiawati, V. K. (2013). *Perbedaan Derajat Aglutinasi Pemeriksaan Golongan Darah Antara Eritrosit Tanpa Pencucian Dengan Pencucian Pada Penderita Talasemia. Jurnal Kedokteran Syiah Kuala, 13(2), 65–70.* Aceh : Universitas Syiah Kuala.
- Nabila, C. A., Nani, K., Betty, N., & Feisal, S. (2019). *Stabilitas Aktivitas Alt Serum , Plasma Heparin , Dan Plasma Edta Pada Suhu Simpan 2 - 8°C. Jurnal Riset Kesehatan Poltekkes Depkes Bandung, 11(1), 299–305.* Bandung : Politeknik Kesehatan Bandung
- Oktari, A., & Silvia, N. D. (2016). *Pemeriksaan Golongan Darah Sistem ABO Metode Slide dengan Reagen Serum Golongan Darah A, B, O. Jurnal Teknologi Laboratorium, Vol.5, No.2, pp. 49 ~ 54.* Bandung : Sekolah Tinggi Analis Bakti Asih.
- Perhimpunan Dokter Spesialis Patologi Klinik Indonesia. (2012). *Modul Pelatihan Nasional Flebotomi Dasar Bagi Analis Kesehatan.* Edisi ke-2. Jakarta : PDS-Pateklin.
- Raehun, R., Jiwintarum, Y., & Fauzi, I. (2019). *Pengaruh Waktu Penyimpanan Antisera Terhadap Daya Aglutinasi Metode Slide. Jurnal Analis Medika Biosains (JAMBS), 6(1), 16.* Mataram : Politeknik Kesehatan Mataram.  
<https://doi.org/10.32807/jambs.v6i1.120>
- Rinaldi, F.S., dan Mujianto, B. (2017). *Metodologi Penelitian Dan Statistik.* Jakarta : Kemenrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Sugiyono. (2013). *Statistik Untuk Penelitian.* Bandung : CV Alfabeta.
- Widiyanti, N. L. P. M., Citrawathi, D. M., & Mahayukti, G. A. (2019). *Golongan Darah dari Hasil Uji Laboratorium di Berbagai Wilayah Bimbingan Teknis Balai Besar Laboratorium Kesehatan. Prosiding Senadimas Ke-4, 1(1), 301–310.* Bali : Universitas Pendidikan Ganesha.

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.  
<https://doi.org/10.24293/ijcpml.v20i3.473>