

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, T., Supadmi, F. R. S., & Sari, A. A. (2021). *Perbandingan Produksi Komponen Darah Packed Red Cells (PRC) Sebelum Hingga Sesudah Bulan Puasa di UTD PMI Kabupaten Purworejo Tahun 2020*. (Doctoral dissertation, Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta)
- Astuti, W. D., & Laksono, A. D. (2013). *Keamanan Darah di Indonesia Potret Keamanan Transfusi Darah di Daerah Tertinggal, Perbatasan dan Kepulauan*. Surabaya: Health Advocacy
- Asryani, T., Yaswir, R., Rofinda, Z. D. (2018). Perbandingan Kadar Kalium *Packed Red Cell* Berdasarkan Lama Penyimpanan di Bank Darah RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2018; 7. <http://jurnal.fk.unand.ac.id> diakses pada tanggal 3 Juni 2022
- Denantika, O., Serudji, J., & Revilla, G. (2015). Hubungan Status Gravidia dan Usia Ibu terhadap Kejadian Preeklampsia di RSUP Dr. M. Djamil Padang Tahun 2012-2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 4(1).
- Gunasekaran, Y. (2014). *Gambaran Pengetahuan, Sikap dan Tindakan Keluarga Pasien Terhadap Donor Darah di RSUP H. Adam Malik Medan Tahun 2014*. Diploma thesis, Fakultas Kedokteran Universitas Sumatera Utara Medan 2014.
- Hangga, D. S. (2017). *Komponen Darah Whole Blood (WB)*. Patologi Klinik. <https://patologiklinik.com/2017/10/09/komponen-darah-whole-blood-wb/> diakses pada tanggal 3 Juni 2022
- Haqq, A. A., Syekh, I., Cirebon, N., & Majasem, J. P. (2018). Analisis Sikap Matematis Berdasarkan Golongan Darah. *Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika (SNMPPM)*. Vol. 2, No. 1, pp. 202–210.
- Hidayah. A. N. (2019). *Pengertian Ruang Bersalin*. Rekam Medis & Informasi Kesehatan. Diakses pada tanggal 28 Januari 2022 melalui link <https://aepnurulhidayat.wordpress.com/2019/05/20/pengertian-ruang-bersalin/>
- Indraswari, N. R., & Kurniawan, Y. I. (2018). Aplikasi prediksi usia kelahiran dengan metode naive bayes. *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro dan Ilmu Komputer*, 9(1), 129-138.
- Kemenkes RI. (2016). *Profil Kesehatan Indonesia 2015*. Jakarta : Kemenkes RI.

- Kementrian Kesehatan. (2018). Pelayanan darah di Indonesia tahun 2018 (pp. 1–10).  
<https://pusdatin.kemkes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/infodatin-pmi.pdf> pada tanggal 31 Agustus 2022
- Kiswari, R. (2014). *Hematologi & Tranfusi*. (S. Carolina & R. Astikawati (Eds.)). Jakarta: Penerbit Erlangga
- Lemone, P., Burke, K. M., & Bauldoff, G. (2015). Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Vol 1(5th ed.), 371-524. Buku Kedokteran EGC.
- Maharani, E. A., & Noviar, G. (2018). *Imunohematologi dan Bank Darah*. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nurasiah, Ai, dkk. (2014). *Asuhan Persalinan Normal Bagi Bidan*. Bandung: PT Refika Aditama
- Nurin, F. (2021). *Menyoal Transfusi Darah: Kapan Harus Dilakukan, Manfaat, dan Efek Samping*. Diakses pada <https://hellosehat.com/infeksi/covid19/pengaruh-golongan-darah-pada-covid-19/>
- Oktaviani, N. (2019). *Hubungan Kejadian Anemia Pada Ibu Bersalin dengan Lamanya Persalinan di Wilayah Kerja Puskesmas Ciamis Kabupaten Ciamis Tahun 2019*. Naskah Publikasi Program Studi Kebidanan Universitas Galuh Ciamis.
- Pasaribu, A. C., dkk. (2015). *Makalah Metodologi Penelitian Cross Sectional*. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara. [https://www.academia.edu/11847821/MAKALAH METODOLOGI PENELITIAN CROSS SECTIONAL](https://www.academia.edu/11847821/MAKALAH_METODOLOGI_PENELITIAN_CROSS_SECTIONAL) diakses pada tanggal 3 Juni 2022
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 91 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Tranfusi Darah. (2015). [https://peraturan.bpk.go.id/Home/Download/107583/Permenkes%20Nomor %2091%20Tahun%202015.pdf](https://peraturan.bpk.go.id/Home/Download/107583/Permenkes%20Nomor%2091%20Tahun%202015.pdf) diakses pada tanggal 3 Juni 2022
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2011 Tentang Pelayanan Darah. (2011). Diakses pada tanggal 3 Juni 2022 melalui link <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Download/35792/PP%20No.7%20TH%202011.pdf>
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 83 Tahun 2014 Tentang Unit Transfusi Darah, Bank Darah Rumah Sakit, dan Jejaring Pelayanan

- Transfusi Darah. (2014). [https://www.academia.edu/10444917/PERMENKES No 83 Tahun 2014 Tentang UNIT TRANSFUSI DARAH BANK DARAH RUMAH SAKIT DAN JEJARING PELAYANANTRANSFUSI DARAH](https://www.academia.edu/10444917/PERMENKES_No_83_Tahun_2014_Tentang_UNIT_TRANSFUSI_DARAH_BANK_DARAH_RUMAH_SAKIT_DAN_JEJARING_PELAYANANTRANSFUSI_DARAH) diakses pada tanggal 3 Juni 2022
- Prianita, A. W., & Cahyanti, R. W. (2011). *Pengaruh Faktor Usia Ibu Terhadap Keluaran Maternal dan Perinatal Pada Persalinan Primigravida di Rs Dr. Kariadi Semarang Periode Tahun 2010*. Artikel Penelitian. Program Pendidikan Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro
- Pristiani, D. (2014). *Hubungan Usia Ibu Bersalin Dengan Metode Persalinan di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Koja Jakarta Utara*. Tesis. Universitas Esa Unggul
- Putri, A. S. D., Mumpuni, N. Supadri, F. R. S. (2020). *Produksi Darah dan Karakteristik Pendonor Darah Berdasarkan Golongan Darah ABO dan Rhesus di UTD PM/ Kota Yogyakarta Tahun 2019*. Diploma thesis, Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta
- Subiyanto, V. P. (2012). *Cara Sehat & Aman Menghadapi Kehamilan di Atas Usia 35 Tahun*. Klaten: Cable Book
- Sulistiyawati, A. (2012). *Asuhan Kebidanan Pada Masa Kehamilan*. Jakarta: Salemba Medika
- Susilawati, D. (2018). *Self Management Ibu Hamil dengan Anemia*. Prosiding Seminar Nasional Keperawatan 2018. Departemen Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro:
- Viveronika, E. (2017). *Pengaruh Transfusi Packed Red Cell dan Whole Blood Terhadap Kadar Hemoglobin*. Undergraduate Thesis, Universitas Muhamadiyah Semarang.
- Wahidiyat, P. A., & Adnani, N. B. (2017). Transfusi rasional pada anak. *Sari PEDIATR*, 18(4), 325.
- Widayati, K. Hariadi. 2012. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Bagian Ilmu Penyakit Dalam FK UGM, Yogyakarta.
- Yudhanto, T. A., Nofiyanto, M., & Supadmi, F. R. S. (2020). *Penggunaan Komponen Darah Packed Red Cell (PRC) di RSUD Wonosari Bulan Desember 2019*. (Doctoral dissertation, Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta)