

## DAFTAR PUSTAKA

- Aji, D. K. P., Yunianto, D. R., & Sakti, A. A. (2019). Sistem Peramalan Jumlah Permintaan Darah di UTD PMI Kota Malang. Seminar Informatika Aplikatif Polinema (Siap), 28–33. <http://jurnalti.polinema.ac.id/index.php/SIAP/article/view/318>
- Agus Setiawan (2020) Gambaran Pendistribusian Komponen Darah Packed Red Cell Di UTD PMI Sleman Bulan Desember Tahun 2019. Diploma thesis, Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Agustina, E. S., Mara, E. M., & Rosyidah, R. A. (2023). Gambaran Pemenuhan Darah Di Unit Donor Darah (UDD) PMI Kota Banjar Provinsi Jawa Barat Tahun 2021. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Setya Medika*, 8(1), 10–17.
- Ammara Madani (2020) Analisis Permintaan Darah Di UDD PMI Kabupaten Gunungkidul Bulan Juni-Desember Tahun 2020. Skripsi Diploma, Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Andriyanto, T. S., Purwatinetyas, & Yunianto, A. (2019). Sistem Informasi Pendaftaran Donor Darah Online Untuk Mengetahui Ketersedian Darah Donor Di Udd Palang Merah Indonesia Kota Semarang Berbasis Web Mobile. *Sintak*, 3, 450–457. <https://unisbank.ac.id/ojs/index.php/sintak/article/view/7631>
- Apipudin, A., Marlianay, H., & Nandang, A. (2017). Penatalaksanaan persiapan pasien preoperatif di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Ciamis. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan*, Volume13, No. 1February 2017, 13(1), 2–7.
- Azizah, M. N. (2017). *Tingkat Depresi Pasien Kanker Yang Menjalani Akan Kemoterapi Di Rsi Sultan Agung Semarang* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Berliana, B. (2021). *Analisis Kelengkapan Pengisian Dokumen Rekam Medis Rawat Inap Pada Tenaga Medis Di Rumah Sakit Umum Aghisna Medika Sidareja Tahun 2021* (Doctoral dissertation, Universitas Siliwangi).
- Chozie, N. A., Wahidiyat, P. A., Primacakti, F., Ritchie, N. K., Advani, N.B. (2017). *Klinis Praktis: Serba-serbi Transfusi Darah Pada Bayi dan Anak*. 1st ED. Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Indonesia; 2017.
- Dwi Rizki Fitriani (2021) Gambaran Pemenuhan Permintaan Darah di Unit Donor Darah PMI Kabupaten Sleman Tahun 2019 dan 2020. Diploma thesis, Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Effendi, I. (2020). *Studi Literatur: Asuhan Keperawatan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Dengan Masalah Keperawatan Intoleransi Aktivitas* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Ponorogo).
- Fajarna, N., & Sari, W. (2023). Pengelolaan Komponen-Komponen Darah Di UTD PALANG MERAH INDONESIA (PMI) KOTA BANDA ACEH. 11(1), 1–12.

- Fitriana, C. (2020). *Manajemen Non Farmakologis Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Pre Operasi: Literature Review* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Semarang).
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2017. *Indonesia Butuh Darah 5,1 Juta Kantong Pertahun.*. Diakses 13 April 2023, Jam 11.24 <https://www.kemkes.go.id/article/view/17071100002/indonesia-butuh-darah-5-1-juta-kantong-pertahun.html>
- Kementerian Kesehatan R.I. 2016. Buku Ajar Kesehatan Ibu dan Anak. Jakarta
- Lazuana, T. 2014. Karakteristik Penderita Thalasemia yang Dirawat Inap di RSUP H. Adam Malik Medan Tahun 2011. Universitas Sumatera Utara.
- Mafirakureva, N., Khoza, S., Hassall, O., Faragher, B. E., Kajja, I., Mvere, D. A., Emmanuel, J. C., Postma, M. J., & van Hulst, M. (2015). Profiles of blood and blood component transfusion recipients in Zimbabwe. *Blood transfusion = Trasfusione del sangue*, 13(4), 600–609.
- Maharani,Eva Ayu,dan Ganjar Noviar (2018) Buku Ajar Teknologi Laboratorium Medik (TLM) Imunohematologi dan Bank Darah. Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kementerian Kesehatan RI.
- M. Rizki Nadandi, & Muhammad Kusumawan Herliansyah, S. M. P. (2014). *Analisis Peramalan Persediaan Terhadap Permintaan Produk Darah di Palang Merah Indonesia Unit Donor Darah Kota Yogyakarta*.
- Maryunani, A. (2014). Asuhan keperawatan perioperatif-preoperasi : Menjelang Pembedahan. TIM.
- Matthews, A. (1995). *Belajar Marawat di Bangsal Penyakit Dalam*. EGC. Jakarta
- Mauli, D. (2018). Tanggung jawab hukum dokter terhadap kesalahan diagnosis penyakit kepada pasien. *Cepalo*, 2(1), 33-42. <https://doi.org/10.2450/2015.0019-15>
- Oehadian, A. (2012). *Pendekatan Klinis dan Diagnosis Anemia*. 39(6), 407–412.
- Okoroiwu, H. U., & Okafor, I. M. (2018). Demographic characteristics of blood and blood components transfusion recipients and pattern of blood utilization in a tertiary health institution in southern Nigeria. *BMC Hematology*, 18(1), 1–6. <https://doi.org/10.1186/s12878-018-0112-5>
- Pardede, S. O. (2020). Anemia pada Sindrom Nefrotik Anak: Patogenesis dan Tata Laksana. *Sari Pediatri*, 22(1), 57. <https://doi.org/10.14238/sp22.1.2020.57-64>
- Permenkes, (2014). Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 83 Tahun 2014 Unit Transfusi Darah, Tentang Bank Darah Rumah Sakit.Dan Jejaring Pelayanan Transfusi Darah.
- Permenkes, (2015). Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 91 Tahun 2015 Tentang Transfusi darah.
- Potter, P.A, Perry, A. . (2016). Buku ajar fundamental keperawatan : Konsep,

- Proses, dan Praktik. Edisi 4. Volume 2. Alih Bahasa : Renata Komalasari, dkk. EGC.
- Priscilla Suyono, E. (2021). *Gambaran Kualitas Hidup Penderita Anak Thalasemia Beta Mayor Di Rumah Sakit Pmi Kota Bogor* (Doctoral dissertation, Universitas Siliwangi).
- Prof. Dr. Soekidjo Notoatmodjo, S, K.M., M. C. H. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta.
- Putri Anestasia, T. (2021). Analisa Permintaan Darah Pasien Kebidanan Di Rsud Cengkareng Berdasarkan Golongan Darah Dan Komponen Darah Tahun 2019. *Ensiklopedia of Jurnal*, 3(5), 144–150.
- Rohmawati, A. (2019). *Gambaran Permintaan Darah berdasarkan umur dan golongan darah pasien di UDD PMI Kabupaten Kediri*. Politeknik Kesehatan. Bhakti Setya Indonesia Yogyakarta.
- Rosaningtyas, A. (2017). *Hubungan antara Dukungan Keluarga dengan Penerimaan Diri pada Orangtua Anak Penderita Kanker* (Doctoral dissertation, UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA).
- Setyaningsih, R. I., Pangestuti, D. R., & Rahfiludin, M. Z. (2018). Hubungan Asupan Protein, Zat Besi, Vitamin C, Fitat, Dan Tanin Terhadap Kadar Hemoglobin Calon Pendonor Darah Laki-Laki (Studi Di Unit Donor Darah Pmi Kota Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 6(4), 238–246.
- Shrestha, L., Malla, U., & Mahotra, N. B. (2013). ABO and Rh blood groups and their ethnic distribution in a teaching hospital of Kathmandu, Nepal. *Journal of the Nepal Medical Association*, 52(6), 311–315. <https://doi.org/10.31729/jnma.2112>
- Suhada, I.R.,& Bahar, H. (2021). Gambaran Penggunaan Komponen Darah Packed Red Cell (PRC) di Udd PMI Kabupaten Sleman Tahun 2021. *Jurnal Pendidikan MIPA Dan Aplikasinya*, 2(3), 187–194.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*, Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono, P. D. (2018). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif (M. Dr. Ir. Sutopo, S.Pd, Ed.). Yogyakarta.
- Supriyanti, E. Sri Indiyah. Meri R. M. 2019. Faktor-Faktor yang Berhubungan Transfusi Pada Pasien Thalasemia. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Sint Carolus. Jakarta.
- Wijanarko, Bagus. (2013). *Strategi Komunikasi Humas PMI Kabupaten Blora (Studi Deskriptif Kualitatif Komunikasi Persuasi Humas PMI Kabupaten Blora Untuk Meningkatkan Kesadaran Masyarakat Dalam Melakukan Donor Darah)*. Skripsi thesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Rujito, Lantip. 2019. *Thalasemia: Genetik Dasar dan Pengelolaan Terkini*. Universitas Jendral Soedirman. Purwokerto.

- Rahayu Yuyun, et al. 2015. Dukungan Keluarga dalam Kepatuhan terapi pada Pasien Thalasemia di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Ciamis 2015. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. DI Yogyakarta.
- World Health Organization (2013). Cancer Country Profile Mohamed, Ali, et al. (2013). Pengaruh Terapi Komplementer Terhadap Pasien Kanker. Journal of Medicine.