

DAFTAR PUSTAKA

- Aji, D. K. P., Yuniarto, 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., Purwatiningsy, & Yuniarto, A. (2019). Sistem Informasi Pendaftaran Donor Darah Online Untuk Mengetahui Ketersediaan 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., Marliany, 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 Kesehatan 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 Journal*, 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 Pendorong 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.

PEPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA