

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, S. 2004. *Penuntun Diet*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Amin Huda Nurarif, Hardhi Kusuma. 2015. Aplikasi Asuhan Keperawatan Berdasarkan Diagnose Medis & Nanda Nic-Noc Edisi Revisi Jilid 2. Jogjakarta: Mediacion Publishing.
- Amalia, A., & Tjiptaningrum, A. (2016). Diagnosis Dan Tatalaksana Anemia Defisiensi Besi Diagnosis And Management Of Iron Deficiency Anemia. *Majority*, 5, 166–169.
- Andina Rachmayani, S., Kuswari, M., & Melani, V. (2018). Hubungan Asupan Zat Gizi Dan Status Gizi Remaja Putri Di Smk Ciawi Bogor. *Indonesian Journal Of Human Nutrition*, 5(2), 125–130.
- Andriani, P. A. (2018). Analisis Regresi Faktor Resiko Kejadian Mioma Uteri Di Rsud Dr. R. Goeteng Tarunadibrata Purbalingga. *Indonesian Journal Of Nursing Research (Ijnr)*, 1(1), 39–47.
- Ariandani, F., Nugrahalia, M., & Rahmiati, R. (2021). Perbandingan Kadar Hemoglobin Pasca Transfusi Menggunakan Darah Segar Dan Darah Simpan Pada Penderita Anemia Aplastik. *Jurnal Ilmiah Biologi Uma (Jibioma)*, 3(1), 18–27.
- Arifint, H., Wagey, F., M Tendean, H. M., Ratulangi Manado, S., & Obstetri Dan Ginekologi Rsup R D Kandou Manado, B. D. (2019). Karakteristik Penderita Mioma Uteri Di Rsup Prof. Dr. R.D. Kandou Manado. *Jurnal Medik Dan Rehabilitasi (Jmr)*, 1(3), 1–6.
- Artha, D., & Dwipayana, I. K. A. (2020). Gambaran Hasil Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Pasien Anemia Yang Ditransfusi Dengan Packed Red Cell Dan Whole Blood Di Rsud Kabupaten Polewali Mandar 1. *Jurnal Media Laboran*, 10(2), 24.
- Hadi, F. Siusanto, Saputri, A. D., Pratiwi, N. L. S. ., & Fadika, U. (2022). *Menggagas Pengaruh Nsaid Terhadap Keberhasilan Penyembuhan Dari Asam Urat (Gout) Dan Covid-19*. 12, 785–794.
- Kurniaty, & Sunarsih. (2018). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan

- Kejadian Mioma Uteri Di Rsud Dr. H Abdul Moeloek Bandar Lampung Tahun 2016. *Jurnal Kebidanan*, 4(3), 100–105.
- Mise, I., Anggara, A., Harun, H., Program, M. P., & Hospital, A. (2020). Sebuah Laporan Kasus: Mioma Uteri Usia 40 Tahun. *Medical Profession (Medpro)*, 2, 135–138.
- Momongan, N. R., Paruntu, O. L., T, N., & Barangmanise, S. Y. (2021). Edukasi Diit Dengan Media Booklet Dalam Meningkatkan Kepatuhan Diit Dan Kadar Gula Darah Pada Pasien Dm Tipe Ii. *Gizido*, 13(1), 24–32.
- Muliyani, M., Zaini, M., & Isnani, N. (2022). Profil Penggunaan Vitamin Dan Suplemen Pada Pasien Covid-19 Rawat Inap Di Rumah Sakit Bhayangkara Tk. Iii Banjarmasin Pada Tahun 2020. *Jurnal Insan Farmasi Indonesia*, 5(1), 87–97.
- Pakhri, A., Gizi, J., Kesehatan, P., & Makassar, K. (2014). *Dan Asupan Energi , Protein Dan Besi Pada Remaja*. 39–43.
- Pritasari, Damayanti, D., & Lestari, N. . (2017). Gizi Dalam Daur Kehidupan. In *Kemenkes R.I. Rahmawati, A. L. D. R., Andini, G. J., & Ridlo, Muhammad. (2022). Asuhan Keperawatan Post Operasi Ginekologi Dengan Nyeri Pada Ibu. S Dan. J Di Rumah Sakit Wilayah Dki Jakarta. Indonesian Journal Of Nursing Scientific*, 2(1), 34–42.
- Suharyati, Hartati, B., Kresnawan, T., & Sunarti. (2020). *Penuntun Diet Dan Terapi Gizi* (Suharyati, B. Hartati, T. Kresnawan, & Sunarti (Eds.); 4th Ed.). Perpustakaan Nasional Ri. Data Katalog Dalam Terbitan (Kdt).
- Sulastriningsih, K. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Mioma Uteri Pada Wanita Di Rsud Pasar Rebo Tahun 2017. *Journal Educational Of Nursing(Jen)*, 2(1), 110–125. <https://doi.org/10.37430/Jen.V2i1.16>
- Thamrin, H., & Masnilawati, A. (2021). Hubungan Antara Pengetahuan, Tingkat Konsumsi Protein, Zat Besi, Dan Vitamin C Dengan Kadar Hemoglobin Pada Mahasiswi Kebidanan. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 12(April), 30–33. <https://doi.org/10.33846/Sf12nk206>
- Tumaji, T., Rukmini, R., Oktarina, O., & Izza, N. (2020). Pengaruh Riwayat

Kesehatan Reproduksi Terhadap Kejadian Mioma Uteri Pada Perempuan Di
Perkotaan Indonesia. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 23(2), 89–98.

Utami, H. D., Kamsiah, K., & Siregar, A. (2020). Hubungan Pola Makan, Tingkat
Kecukupan Energi, Dan Protein Dengan Status Gizi Pada Remaja. *Jurnal
Kesehatan*, 11(2), 279.