

DAFTAR PUSTAKA

- Anastasia Sitepu, S., & Hutabarat, V. (2018). Pengaruh Pemberian Jus Kacang Hijau (Phaseolus Radiatus) Terhadap Peningkatan Kadar Profil Darah Pada Ibu Hamil Dengan Anemia Yang Mendapatkan Suplementasi Tablet Fe (Studi Kasus Di Wilayah Kerja Puskesmas Kedungmundu Semarang). *Jurnal Kebidanan Kestra (JKK)*, 1(1), 22–31. Waktu akses 3/2/2023
- Apriliani, I. M., Purba, N. P., Dewanti, L. P., Herawati, H., & Faizal, I. (2021). The Effectiveness of Green Bean Side Drinking on Hemoglobin Increase in Adolescent Women in Paguyaman District. *The Indonesian Journal of Health Promotion*, 2(1), 56–61. Waktu akses 1/2/2023
- Aswir, & Misbah, H. (2018). Pengaruh Pemberian Sari Kacang Hijau (*Vigna Radiata L.*) Terhadap Kadar Hemoglobin (Hb) Darah Saat Menstruasi Pada Remaja Putri Di Asrama Man 1. *Universitas Brawijaya*. 2(1) 7 - 12. Waktu akses 23/2/2023
- Budi Santoso, M., Mulyati, R., Fadila Rukmana, A., Tinggi Kesehatan Jenderal Achmad Yani, S., & Bandung, R. (2020). Pengaruh Sari Kacang Hijau (*Vigna Radiata*) Terhadap Kadar Hemoglobin Anak Usia Sekolah Dengan Anemia Defisiensi Zat Besi. *Stikes Jenderal Achmad Yani Bandung*, 3(2), 108–117. Waktu akses 4/3/2023
- Carolin, B. T., Suprihatin, Indirasari, & Novelia, S. (2021). Pemberian Sari Kacang Hijau untuk Meningkatkan Kadar Hemoglobin pada Siswi Anemia. *Journal for Quality in Women's Health*, 4(1), 109–114. Waktu akses 20/2/2023
- Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Barat. (2019). Profil Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Barat Tahun 2018. *Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah Tahun 2019*, 273. Waktu akses 15/3/2023

- Faridah, U., & Indraswari, V. (2020). *Pemberian Kacang Hijau Sebagai*. February, *Program Studi D-III Kebidanan Saumlaki, Poltekkes Kemenkes Maluku*, 215–222. Waktu akses 19/4/2023
- Karmila, M. (2019). Anemia pada Remaja. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. KOTA MALANG. *Universitas Brawijaya*, 2(1), 1–13. Waktu akses 18/2/2023
- Listiawati, L. P. S. E. (2019). Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah, Konsumsi Pangan Enhancer Dan Inhibitor Zat Besi Berdasarkan Status Anemia Pada Remaja Putri. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. 2(1) 45-50. Waktu akses 26/2/2023
- Maharani, R. (2022). Pengaruh Pemberian Sari Kacang Hijau (*Vigna Radiata*) Dan Puding Jambu Biji Merah (*Psidium Guajava*) Terhadap Kadar Hemoglobin Remaja Putri Di Smp 1 Kota Bengkulu. *Poltekkes Kemenkes Bengkulu*. 2(1) 14-28. Waktu akses 23/3/2023
- Mahestina, D. W. (2021). *Peningkatan Kadar Hemoglobin Dengan Pemberian Minuman Bubuk Kacang Hijau “Numbuk” Di Karang Taruna Gema Putra Skripsi. Sarjana Terapan Teknologi Laboratorium Medis Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Nasional Surakarta 2021*. Waktu akses 25/2/2023
- Mariyona, K. (2019). Pengaruh Pemberian Jus Kacang Hijau (*Phaseolus Radiatus L*) Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Serum Pada Penderita Anemia Remaja Putri. *Jurnal Menara Medika*, 2(1), 22–26. Waktu akses 14/3/2023
- Maulina, N., Choirunissa, R., & Azzahroh, P. (2022). Pengaruh Sari Kacang Hijau dan Tablet Fe Terhadap Kadar Hemoglobin Remaja Putri Dengan Anemia di

- MTs AR Roudloh Kabupaten Bandung Tahun 2021. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 14(1), 57–71. Waktu akses 16/4/2023
- Putri, F., Nasution, R. I., & Health, W. (n.d.). (2019) *Efektivitas Minuman Kacang Hijau terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Remaja Putri di Panti Asuhan di Kota Pekanbaru*. 4(2), 33-54. Waktu akses 20/2/2023
- Rahmawati, M. D. (2021). Aplikasi Minuman Kacang Hijau Terhadap Peningkatan Hemoglobin Pada Remaja Putri Di Keluarga Dengan Anemia. *Universitas Muhammadiyah Magelang*, 7. Waktu akses 19/1/2023
- Robert, B., & Brown, E. B. (2019). *Pedoman, pencegahan dan penanggulangan Anemia Pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS)*. POLITEKNIK KESEHATAN SEMARANG. Volume 5 (Issue 1). Waktu akses 28/2/2023
- Sari. (2020). Edukasi Pencegahan Anemia Pada Remaja Putri Menggunakan Media Cups Games Di Kecamatan Kajuara Kabupaten Bone. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Makassar Sari*, 22. Waktu akses 26/2/2023
- Setiyawan, Y. (2018). Pengaruh Pemberian Sari Kacang Hijau Terhadap Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Anemia Di Sma Muhammadiyah Pontren Imam Syuhodo. *Stikes Muhammadiyah Surakarta*, 1–14. Waktu akses 10/2/2023
- Usman, H., Silfia, N. N., Dewie, A., & Mariani, E. (2021). Pengaruh Pemberian Sari Kacang Hijau dan Tablet Tambah Darah terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri. *Jurnal Bidan Cerdas*, 3(4), 183–190. Waktu akses 26/3/2023
- Wicaksana, A., & Rachman, T. (2019). Nutrisi kebutuhan pada remaja. *Angewandte Chemie International Edition, Universitas Muhammadiyah Semarang* 6(11), 951–952., 3(1), 10–27. Waktu akses 19/2/2023

Zaimy, S., & dkk. (2021). Pengaruh Pemberian Sari Kacang Hijau Terhadap Kadar Haemoglobin Pada Remaja Putri Di Asrama Putri Stikes Syedza Saintika Padang. *Jurnal Kesehatan Saintika Meditory*, 4(VOL 4, NO 1 (2021): Jurnal Kesehatan Saintika Meditory), 56–60. Waktu akses 24/3/2023

Zidni, I., Waryana, W., Sitasari, A., Sitasari, A., & Aritonang, I. (2018). Media Aplikasi Mobile “Stop Anemia” Terhadap Pengetahuan Tentang Anemia Dan Sikap Dalam Mencegah Anemia Pada Remaja Putri. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*, 11–30. Waktu akses 19/4/2023

PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD
YOGYAKARTA