

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmady, A., Hapzah, H., & Mariana, D. (2017). Penyuluhan Gizi Dan Pemberian Tablet Besi Terhadap Pengetahuan Dan Kadar Hemoglobin Siswi Sekolah Menengah Atas Negeri Di Mamuju. *Jurnal Kesehatan Manarang*, 2(1), 15. <https://doi.org/10.33490/jkm.v2i1.8>
- Alam, S., Aeni, S., & Noviani, N. A. (2019). *Faktor Risiko Kejadian Anemia pada Sudiang Raya Kota Makassar* (Vol. 11, pp. 143–155).
- Arifah, N., Anjalina, I., Febriana, A. I., Khairunnisa, E., Amir, N. P., Aprilisa, W., Muzhaffar, Z., & Manyullei, S. (2022). Penyuluhan Kesehatan tentang Anemia Pada Siswa di SMPN2 Galesong Selatan Kabupaten Takalar. *Jurnal Altifani Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2), 176–182. <https://doi.org/10.25008/altifani.v2i2.222>
- Fadli, F., & Fatmawati, F. (2020). Analisis faktor penyebab kejadian anemia pada ibu hamil. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan Aisyiyah*, 15(2), 137–146. <https://doi.org/10.31101/jkk.988>
- Leny. (2019). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil. *Jurnal Kebidanan : Jurnal Medical Science Ilmu Kesehatan Akademi Kebidanan Budi Mulia Palembang*, 9(2), 161–167. <https://doi.org/10.35325/kebidanan.v9i2.195>
- Mutiara, S., Ayuni, D. Q., & Rishel, R. A. (2021). Pemberian Konsumsi Rumput Laut (*Eucheuma Spinosum*) Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Diwilayah Kerja Puskesmas Naras Kota Pariaman. *Jurnal Ilmu Keperawatan Dan Kebidanan*, 12(1), 149. <https://doi.org/10.26751/jikk.v12i1.867>
- Muyassaroh, Y., & Fatmayanti, A. (2021). *Pengaruh Permainan Emo -Demo Atika (Ati, Telur, Ikan)*. 12(2), 222–228.
- Natalia, S., Sumarmi, S., & Nadhiroh, S. R. (2017). Cakupan Anc Dan Cakupan Tablet Fe Hubungannya Dengan Prevalensi Anemia Di Jawa Timur. *Media Gizi Indonesia*, 11(1), 70. <https://doi.org/10.20473/mgi.v11i1.70-76>
- Nuraini, I. (2021). Edukasi Atika Dengan Metode Emodemo Virtual Untuk. *Jurnal*

Penamas Adi Buana, 4(02), 0–5.

- Nurhidayah, Agustini, R. D., Olii, N., Amu, M. L., Yanti, F. D., Rasyid, P. S., & Nggilu, S. U. K. (2023). *Persiapan laktasi dan pemeriksaan hemoglobin ibu hamil dan ibu nifas* (Vol. 7, Issue 2, pp. 1–3). Politeknik Kesehatan Gorontalo.
- Rahmi, U. yang berhubungan dengan K. A. pada I. H. T. I. di P. L. B. K. L. T. 2019. (2019). Faktor yang berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Langsa Barat Kota Langsa Tahun 2019. *KESMARS: Jurnal Kesehatan*, 2, 12–15.
- Ramadhani, K., & Khofifah, H. (2021). Edukasi Gizi Seimbang sebagai Upaya Meningkatkan Pengetahuan pada Remaja di Desa Bedingin Wetan pada Masa Pandemi COVID-19. *Jurnal Kesehatan Global*, 4(2), 66–74. <https://doi.org/10.33085/jkg.v4i2.4853>
- Rosita, A., Dahrizal, D., & Lestari, W. (2021). Metode Emo Demo Meningkatkan Pengetahuan dan Sikap Cuci Tangan Pakai Sabun (CTPS) pada Anak Usia Sekolah. *Jurnal Keperawatan Raflesia*, 3(2), 11–22. <https://doi.org/10.33088/jkr.v3i2.690>
- Sabriana, R., Riyandani, R., & Rosmiaty, R. (2022). Pemberdayaan Ibu Hamil Melalui Peningkatan Pengetahuan tentang Pentingnya Gizi dalam Kehamilan untuk Mencegah terjadinya Anemia. *Abdimas Polsaka*, 1(1), 7–11. <https://doi.org/10.35816/abdimpolsaka.v1i1.4>
- Sukmawati dkk. (2021). Anemia Kehamilan dan Faktor Yang Mempengaruhi. *Jurnal Kesehatan*, 21(1), 43–53. <https://jurnal.stikes-alinsyirah.ac.id/index.php/kebidanan/article/view/2100>
- Sukmawati, Mamuroh, L., & Nurhakim, F. (2019). Pengaruh Edukasi Pencegahan dan Penanganan Anemia Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil. *Jurnal Keperawatan BSI*, VII(1), 42–47.
- Sutomo, Z. F. L. (2022). *Pengembangan Media Emodemo Virtual Sebagai Upaya Pencegahan Anemia pada Ibu Hamil* (Vol. 33, Issue 1, pp. 1–12). Politeknik Negeri Jember.
- Sutrisno, S., & Sinanto, R. A. (2022). Efektivitas Penggunaan Lembar Balik sebagai Media Promosi Kesehatan : Tinjauan Sistematis. *Jurnal Kesehatan*

Terpadu (Integrated Health Journal), 13(1), 1–11.
<https://doi.org/10.32695/jkt.v13i1.129>

Tampubolon, R., Lasamahu, J. F., & Panuntun, B. (2021). Identifikasi Faktor-Faktor Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Kecamatan Amahai Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Sains Dan Kesehatan*, 3(4), 489–505.
<https://doi.org/10.25026/jsk.v3i4.432>

Utami, I. L. (2018). *Efek Konseling Gizi Terhadap Kepatuhan Konsumsi Tablet Fe dan Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil Penderita Anemia* (pp. 1–8).
<http://journals.sagepub.com/doi/10.1177/1120700020921110%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.reuma.2018.06.001%0Ahttps://doi.org/10.1016/j.arth.2018.03.044%0Ahttps://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S1063458420300078?token=C039B8B13922A2079230DC9AF11A333E295FCD8>

Widayati, E., & Aisah, S. (2021). Pemberian Pisang Ambon Untuk Meningkatkan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Trimester III Dengan Anemia. *Ners Muda*, 2(2), 73. <https://doi.org/10.26714/nm.v2i2.7143>

Wulansari, A., Ramadhani, S., Rahmawati, F., Zafira, Z., & Dewi, F. S. (2022). Gerakan “ATIKA” Makanan Ibu Hamil di Puskesmas Tungkal II Kabupaten Tanjung Jabung Barat. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 4(3), 341.
<https://doi.org/10.36565/jak.v4i3.181>

Yulianti, Y. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Keja Puskesmas Karanganyar Kota Tasikmalaya Tahun 2019. *Skripsi*, 10–35.

Zakiyyah, M., Natalia, M. S., & Ekasari, T. (2020). *Jurnal Ilmiah Kebidanan Oksitoksin* (pp. 1–23). Prodi DIII Kebidanan STIKES Hafshawaty.