

DAFTAR PUSTAKA

- Amilia, N. (2020). The Corelation Of Knowledge And Attitudes Of Pregnant Women About Nutrition With Anemia Events During Pregnancy. *Jurnal Ilmiah Wijaya*, 12(2), 161–170.
- Annisah, S. (2021). Pengembangan Media Video Pembelajaran Pendidikan Karakter Bertema Budaya Sipakatau' Berbasis Luring di SD Negeri 48. *Journal of Educational Technology, Curriculum, Learning, and Communication*, 1(2), 97-102.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Rineka Cipta.
- Arsyad, A. (2016). *Media Pembelajaran*. PT. Rajagrafindo Persada.
- Astutik, R. Y., & Ertiana, D. (2018). *Anemia dalam Kehamilan*. Pustaka Abadi.
- Carolyn, B. T., & Novelia, S. (2021). Penyuluhan dan Pemeriksaan Kadar Hemoglobin sebagai Upaya Deteksi Dini Anemia pada Ibu Hamil. *Journal of Community Engagement in Health*, 4(1), 245–248.
- Cunningham. (2013). *Obstetri Williams*. EGC.
- Dewi, P., Evy, A., & Rizkia, H. (2019). Hubungan Asupan Protein, Zat Besi dan Pola Makan terhadap Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Cilacap Utara 2. *Jurnal STIKES Al Irsyad*.
- Ernawati, A. (2017). Masalah Gizi pada Ibu Hamil. *Jurnal Litbang*, 8(1).
- Fitriani, A. (2017). *Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Pleret Bantul Tahun 2016* (Naskah Pub). Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
- Fitriasari, I. (2017). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Puskesmas Tegalrejo Tahun 2016* (Naskah Pub). Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta.
- Florescia, T. P., Eddy, S., & Hermie, M. M. (2016). Profil Zat Besi (Fe) pada Ibu Hamil dengan Anemia di Puskesmas Bahu Manado. *Jurnal E-Clinic*, 4(1).
- Hariati, H., Bagu, A. A., & Thamrin, A. I. (2019). Anemia Event in Pregnant Women. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 1(1), 8–17. <https://doi.org/10.36590/jika.v1i1.1>
- Hasnidar, H. (2020). Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Ibu Hamil dalam Pemeriksaan Kesehatan di UPT Puskesmas Lamurukung. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 9(1).
- Indriana. (2011). *Ragam Alat Bantu Media Pengajaran*. Diva Press.
- Jannah, M., & Arini Murni, N. N. (2019). Penggunaan Media Audio Visual

- Meningkatkan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah Pada Ibu Hamil. *Jurnal Kesehatan Prima*, 13(2), 108. <https://doi.org/10.32807/jkp.v13i2.235>
- Jatmika, septian emma dwi, Maulana, M., Kuntoro, & Martini, S. (2019). Pengembangan Media Promosi Kesehatan. In *Buku Ajar*.
- Kemendes R.I. (2018). *Riset Kesehatan Dasar (riskesdas) 2018*. Badan penelitian dan pengembangan kesehatan Kementerian Kesehatan Indonesia.
- Kementerian Kesehatan. (2019). Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan untuk Masyarakat Umum. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019*.
- Kurniasih, D., Romina, F., & Goretik, M. (2018). Faktor-faktor yang mempengaruhi kepatuhan ibu hamil konsumsi tablet Fe. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan Vol. 8 No.1 Akademi Keperawatan Dharma Insan*, 8(1), 100–108.
- Kustandi, Cecep, Darmawan, & Daddy. (2020). *Pengembangan Media Pembelajaran*. Kencana.
- Mariana, D., Wulandari, D., & Padila, P. (2018). Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 1(2), 108–122. <https://doi.org/10.31539/jks.v1i2.83>
- Mashuri, D. K., & Budiyono. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Video Animasi Materi Volume Bangun Ruang untuk SD Kelas V. *Jpgsd*, 8(5), 893–903.
- Muhammad, Y. (2017). *Ragam Media Pembelajaran*. PPs STAIN Pare-Pare.
- Nimbalkar, P. B., Patel, J. N., Thakor, N., & Patni, M. (2017). Impact of educational intervention regarding anaemia and its preventive measures among pregnant women: an interventional study. *International Journal of Reproduction, Contraception, Obstetrics and Gynecology*, 6(12), 5317. <https://doi.org/10.18203/2320-1770.ijrcog20175137>
- Permata, E., M, Y. R. D., Irwanto, & Fatkhurrokhman, M. (2021). Pelatihan Komputer Microsoft Office dan Media Pembelajaran Animasi untuk Meningkatkan Kompetensi Guru SDIT Al Muhajirin. *Dinamisia : Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 5(2), 413–420. <https://doi.org/10.31849/dinamisia.v5i2.5265>
- Pratiwi, T. I. (2020). *Gambaran Pengetahuan Gizi dan Asupan Zat Gizi Makro pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Langsung Kecamatan Sukajadi Kota Pekanbaru (Tugas Akhi)*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau Jurusan Gizi.
- Prayoga, A. (2021). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Terjadinya Anemia Ibu Hamil: Study Literature Review. *Skripsi Universitas Muhammadiyah Magelang*, 1–24.

- Purwaningtyas, M. L., & Prameswari, G. N. (2017). Factor Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Journal of Public Health Research and Development*, 1(2).
- Puspita, L. F. (2019). *Efektivitas Media Pembelajaran Vidio Anemiation terhadap Pengetahuan Anemia Siswi SMP* (Skripsi). Politeknik Kesehatan Kemenkes Yogyakarta.
- Rahayu, A., Yulidasari, F., Putri, A., & Anggraini, L. (2019). *Buku Refrensi Metode ORKES-KU (Raport Kesehatan) dalam Mengidentifikasi Potensi Kejadian Anemia Gizi pada Remaja Puteri*. CV Mine.
- Ratu, M., Picauly, I., & Landi, S. (2020). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Gizi, Riwayat Penyakit Infeksi Dan Personal Hygiene Dengan Pola Konsumsi Ibu Hamil Di Daerah Lokus Stunting Kabupaten Timor Tengah Utara. *Jurnal Pangan Gizi Dan Kesehatan*, 9(2), 1070–1080. <https://doi.org/10.51556/ejpazih.v9i2.76>
- Rimawati, E., Kusumawati, E., Gamelia, E., Sumarah, & Nugraheni, S. A. (2018). Intervensi Suplemen Makanan untuk Meningkatkan Kadar Hemoglobin pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(3), 161–170.
- Safitri. (2020). Pendidikan Kesehatan tentang Anemia kepada Ibu Hamil. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 2(2), 94. <https://doi.org/10.36565/jak.v2i2.88>
- Septianto, D. N. (2020). *Efektifitas Penggunaan Media Pembelajaran Vidio Interaktif dalam Pemberian Edukasi terhadap Pasien* (Literatur). Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Setyowati, A., & Sarwoko. (2018). HUBUNGAN CARA MENGKONSUMSI TABLET Fe DENGAN KEJADIAN ANEMIA IBU HAMIL. *Jurnal Kebidanan*, 9(02), 202. <https://doi.org/10.35872/jurkeb.v9i02.322>
- Soemantri, S. (2018). *Survey Kesehatan Nasional*. Kementerian Kesehatan RI.
- 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.
- Susanti, & Zulfiana, A. (2017). *Jenis-jenis Media dalam Pembelajaran* (Makalah IC). Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.
- Susanti, E., & Halimah, M. (2018). Desain Video Pembelajaran Yang Efektif Pada Pendidikan Jarak Jauh: Studi Di Universitas Terbuka. *Jurnal Pendidikan Dan Kebudayaan*, 3(2), 167–185. <https://doi.org/10.24832/jpnk.v3i2.929>
- Susanti, N., & Anggriawan, F. (2020). Pengaruh Video Edukasi Terhadap Kepatuhan Konsumsi Tablet Besi Ibu Hamil Anemia Di Puskesmas Kota Palangka Raya. *Media Gizi Mikro Indonesia*, 12(1), 75–84. <https://doi.org/10.22435/mgmi.v12i1.2061>
- Taib, B., & Mahmud, N. (2021). Analisis Kompetensi Guru PAUD dalam

- Membuat Media Video Pembelajaran. *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 6(3), 1799–1810. <https://doi.org/10.31004/obsesi.v6i3.1842>
- Tegeh, I. M., Jampel, I. N., & Pudjawan, K. (2014). *Model Penelitian Pengembangan*. Graha Ilmu.
- Yasmine, R., Darmawati, & Fitri, A. (2020). Pengetahuan Ibu Hamil tentang Pencegahan Anemia dengan *Motion Video Education (MVE)*. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Fakultas Keperawatan*, 4(3), 25-31.
- Yusandika, A. D., Istianah, & Susilawati, E. (2018). Pengembangan Media Poster sebagai Suplemen Pembelajaran Fisika Materi Tata Surya. *Indonesia Journal of Science and Mathematics Education*, 1(3), 187–196.