

DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, EE, Laksono, B & Indriyanti, DR 2017, '*Determinan Risiko Kejadian Anemia pada Remaja Putri Berdasarkan Jenjang Pendidikan di Kabupaten Kebumen*', *Public Health Perspective Journal*, 2(1), pp. 26–33.
- Amalia, FR 2021, '*Jenis Konten Kekinian yang Paling Disukai Generasi Z Saat Berselancar di Instagram*', *Pikiran Rakyat*. Available at: <https://depok.pikiran-rakyat.com/teknologi/pr-092777123/jenis-konten-kekinian-yang-paling-disukai-generasi-z-saat-berselancar-di-instagram?page=2> (Accessed: 17 February 2022).
- Arimurti, DI 2012, '*Pengaruh Pemberian Komik Pendidikan Gizi Seimbang Terhadap Pengetahuan Gizi Siswa Kelas V SDN Sukasari 4 Kota Tangerang Tahun 2012*'.
- Artikasari, L, Susilawati, E & Sari, DM 2022, '*Pengaruh Video TikTok Terhadap Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Tentang Gizi Selama Kehamilan*', *Jurnal Ilmiah Obsign*, 14.
- Arventine, CV & Yuliarti, MS 2020, '*Pemanfaatan Aplikasi TikTok pada Remaja di Madiun sebagai Media Eksistensi Diri*'.
- Azizaturrehman, N 2013, '*Perbedaan Pengetahuan Antara Sebelum dan Sesudah Intervensi Penyuluhan Menggunakan Media Leaflet tentang Penyebab Dermatitis dan Pencegahannya pada Pekerja Proses Finishing Mebel Kayu di Ciputat Timur*'. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan 2018, '*Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar*', Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan [Preprint]. Available at: http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf.
- Basch, CH, Hillyer, GC & Jaime, C 2020, '*COVID-19 on TikTok: harnessing an emerging social media platform to convey important public health messages*', *International Journal of Adolescent Medical and Health* [Preprint].
- Basith, A, Agustina, R & Diani, N 2017, '*Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri*', *Dunia Keperawatan*, 5(1), p. 1. Available at: <https://doi.org/10.20527/dk.v5i1.3634>.
- Cahyono, AS 2016, '*Pengaruh Media Sosial Terhadap Perubahan Sosial Masyarakat di Indonesia*', pp. 140–157. Available at: <https://doi.org/10.32923/asy.v5i2.1586>.

- CDC 2009, '*Simply Put: A guide for creating easy-to-understand materials*', Literacy [Preprint]. U.S. Department of Health and Human Services.
- Chassiakos, YR *et al.* 2016, '*Children and adolescents and digital media*', *Pediatrics*, 138(5). Available at: <https://doi.org/10.1542/peds.2016-2593>.
- Chau, MM, Burgermaster, M & Mamykina, L 2018, *The use of social media in nutrition interventions for adolescents and young adults—A systematic review*, *International Journal of Medical Informatics*. Elsevier Ireland Ltd. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.ijmedinf.2018.10.001>.
- Chifdillah, N & Hazanah, S 2021, '*Perbedaan Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Media Audiovisual dan Media Visual Terhadap Pengetahuan Mahasiswa Tentang Covid-19*', *Mahakam Midwifery Journal*, 6(1), pp. 14–27. Available at: <http://ejournalbidan.poltekkes-kaltim.ac.id/ojs/index.php/midwifery/article/view/163>.
- Dewan Perwakilan Rakyat RI & Presiden RI 2003, '*Undang-Undang Nomor 20 Tahun 2003 tentang Sistem Pendidikan Nasional*'.
- Diananda, A 2018, '*Psikologi Remaja dan Permasalahannya*', 1(1), pp. 116–133.
- Dinas Kesehatan Kota Tangerang 2017, '*Profil Kesehatan Kota Tangerang Tahun 2016*', Dinas Kesehatan Kota Tangerang, pp. 1–239.
- Fadila, I & Kurniawati, H 2018, '*Upaya Pencegahan Anemia pada Remaja Putri Sebagai Pilar Menuju Peningkatan Kesehatan*', *Prosiding Seminar Nasional FMIPA*, pp. 78–89.
- Fahlevi, AI 2021, '*Terpopuler di 2021, Ini Jenis Konten TikTok yang Banyak Disukai*', *Tagar.id*. Available at: <https://www.tagar.id/terpopuler-di-2021-ini-jenis-konten-tiktok-yang-banyak-disukai> (Accessed: 17 February 2022).
- Farhati, F, Resmana, R & Nurhadiani, D 2019, '*Pendidikan Kesehatan dengan Pendekatan Model Information Motivation Behavior Skill (IMB) terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Pola Konsumsi Sayur dan Buah pada Ibu Hamil*', *Jurnal Kesehatan*, 10(3), p. 320. Available at: <https://doi.org/10.26630/jk.v10i3.1433>.
- Ginee 2021, '*Pengguna TikTok Indonesia Gempar, Potensi Cuan Menggelegar!*' Available at: <https://ginee.com/id/insights/pengguna-tiktok/> (Accessed: 16 February 2022).
- Hannati, H, Malkan, I & Syah, MNH 2021, '*The Effect Of Nutrition Education Using Comic And Leaflet On The Improvement Of Anemia Knowledge* Malkan, I., Hannanti, H., Ilmi, B., Program, N. S., Nasional, P., & Jakarta, V. (2021). *The Effect Of Nutrition Education Using Comic And Leaflet On The Impro*', *Jgk*, 13(1), pp. 40–53.

- Hardani *et al.* 2020, *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. Yogyakarta: Pustaka Ilmu.
- Hastjarjo, TD 2019, '*Rancangan Eksperimen-Kuasi*', *Buletin Psikologi*, 27(2), p. 187. Available at: <https://doi.org/10.22146/buletinpsikologi.38619>.
- Hastuti, AP 2019, *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMK Lab Business School Tangerang*.
- Imtaza, F 2021, *Perbedaan Media Edukasi Gizi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Terkait Anemia Remaja Putri di SMK Dental Asisten Sekesal Jakarta*. Universitas Pembangunan Nasional Veteran Jakarta.
- Instagram 2022, *Apa itu Instagram?* Available at: help.instagram.com/424737657584573/?helpref=uf_share (Accessed: 6 February 2022).
- Jaelani, M, Simanjuntak, BY & Yuliantini, E 2017, '*Faktor Risiko yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri*', *Jurnal Kesehatan*, 8(3), p. 358. Available at: <https://doi.org/10.26630/jk.v8i3.625>.
- Jayanti, YD & Novananda, NE 2019, '*Hubungan Pengetahuan Tentang Gizi Seimbang Dengan Status Gizi Pada Remaja Putri Kelas Xi Akuntansi 2 (Di Smk Pgri 2 Kota Kediri)*', *Jurnal Kebidanan*, 6(2), pp. 100–108. Available at: <https://doi.org/10.35890/jkdh.v6i2.38>.
- Kaplan, AM & Haenlein, M 2010, '*Users of the world, unite! The challenges and opportunities of Social Media*', *Business Horizons*, 53(1), pp. 59–68. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.bushor.2009.09.003>.
- Kementerian Kesehatan RI 2014, '*Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 25 Tahun 2014*'.
- Kementerian Kesehatan RI 2018, *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Anemia pada Remaja Putri dan Wanita Usia Subur (WUS)*.
- Kusfriyadi, MK, Hadi, H & Fuad, A 2012, '*Pendidikan Gizi dan Pesan Gizi melalui Short Message Service Terhadap Pengetahuan, Perilaku, dan Kepatuhan Ibu Hamil Minum Tablet Besi*', *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 9(2), pp. 87–96.
- Lemeshow, S *et al.* 1990, *Adequacy of Sample Size in Health Studies*. World Health Organization.
- Lestari, P 2012, '*Hubungan Pengetahuan dengan Konsumsi Tablet Fe saat Menstruasi pada Remaja Putri di SMAN 2 Banguntapan Bantul*'.

- Luthfiana, F 2019, *Hubungan Pengetahuan dan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di SMP Negeri 24 Tangerang*.
- Martini 2015, 'Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri di Man 1 Metro', *Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai*, VIII(1), pp. 1–7.
- Masitah, R, Pamungkasari, EP & Suminah 2018, 'Instagram, Facebook dan Pengetahuan Gizi Remaja', *Sintesa*, (November), pp. 573–578. Available at: <https://jurnal.undhirabali.ac.id/index.php/sintesa/article/view/528>.
- Meidiana, R, Simbolon, D & Wahyudi, A 2018, 'Pengaruh Edukasi melalui Media Audio Visual terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Overweight', *Jurnal Kesehatan*, 9(3), p. 478. Available at: <https://doi.org/10.26630/jk.v9i3.961>.
- Mufidah, A & Mufidah, R 2021, 'Aplikasi TikTok dan Instagram sebagai Salah Satu Alternatif dalam Media Pembelajaran IPA', *Proceeding of Integrative Science Education Seminar*, 1, pp. 60–69.
- Mulyani, I *et al.* 2020, 'Efek motivational interviewing dan kelas edukasi gizi berbasis instagram terhadap perubahan pengetahuan healthy weight loss dan kualitas diet mahasiswi obesitas', *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*, 17(2), p. 53. Available at: <https://doi.org/10.22146/ijcn.53042>.
- Muntaza, Y & Adi, AC 2020, 'Hubungan Sumber Informasi dan Pengalaman dengan Tingkat Pengetahuan tentang Penggunaan Monosodium Glutamate (MSG) pada Ibu Rumah Tangga', *Amerta Nutrition*, 4(1), p. 72. Available at: <https://doi.org/10.20473/amnt.v4i1.2020.72-78>.
- Muwakhidah, Fatih, FD & Primadani, T 2021, 'Efektivitas Pendidikan Dengan Media Boklet, Leaflet Dan Poster Terhadap Pengetahuan Tentang Anemia Pada Remaja Putri', *University Research Colloquium*, pp. 438–446.
- NapoleonCat 2022, *Instagram Users in Indonesia*. Available at: <https://napoleoncat.com/stats/instagram-users-in-indonesia/2022/01/> (Accessed: 16 February 2022).
- Nirma, A, Zares, M & Simanungkalit, SF 2021, 'Effect of Nutrition Education Based on Video and Leaflet Towards Nutritional Knowledge of 14 th Junior High School Bekasi Student', *Indonesian Journal of Nutritional Science*, 01(1), pp. 8–15. Available at: <https://ejournal.upnvj.ac.id/index.php/IJNS/article/view/2519>.
- Nomiaji, D 2020, 'Pengaruh Penggunaan Media Sosial Instagram sebagai Media Edukasi terhadap Pengetahuan dan Sikap tentang Anemia pada Remaja Putri di SMA Negeri 4 Kota Bengkulu', *Skripsi Promosi Kesehatan Poltekes Kemenkes Bengkulu* [Preprint]. Available at:

<http://repository.poltekkesbengkulu.ac.id/id/eprint/413>.

- Notoatmodjo, S 2012, *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurseto, T 2012, 'Membuat Media Pembelajaran yang Menarik', *Jurnal Ekonomi dan Pendidikan*, 8(1), pp. 19–35. Available at: <https://doi.org/10.21831/jep.v8i1.706>.
- Prihatiningsih, W 2017, 'Motif Penggunaan Media Sosial Instagram di Kalangan Remaja', *Communication*, 8(1), p. 51. Available at: <https://doi.org/10.36080/comm.v8i1.651>.
- Raharjo, P 2009, *Pembuatan Media Audio Pembelajaran*. Departemen Pendidikan Nasional.
- Rahayu, A *et al.* 2019, *Metode Orkes-Ku (Raport Kesehatanku) dalam Mengidentifikasi Potensi Kejadian Anemia gizi pada Remaja Putri*. 1st edn. Yogyakarta: CV Mine.
- Rahmatina, D 2010, 'Prosedur Menggunakan Stratified Random Sampling Method Dalam Mengestimasi Parameter Populasi', *Jurnal Informasi*, 1(1), pp. 77–86.
- Rinarito, DL, Ilmi, IMB & Fatmawati, I 2022, 'Pengaruh Edukasi dengan Media Sosial Instagram dan YouTube terhadap Pengetahuan Gizi Seimbang', *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 11, pp. 287–292.
- Roosafira, AS 2015, 'Hubungan Pengatahuan Gizi Seimbang dan Konsumsi Jajanan dengan Status Gizi Lebih Anak Remaja Awal di SD Mardi Yuana Depok Tahun 2015', Skripsi Thesis [Preprint].
- Rusdi, FY, Helmizar, H & Rahmy, HA 2021, 'Pengaruh Edukasi Gizi Menggunakan Instagram Terhadap Perubahan Perilaku Gizi Seimbang Untuk Pencegahan Anemia Pada Remaja Putri Di Sman 2 Padang', *Journal of Nutrition College*, 10(1), pp. 31–38. Available at: <https://doi.org/10.14710/jnc.v10i1.29271>.
- Safitri, NRD & Fitranti, DY 2016, 'Pengaruh Edukasi Gizi dengan Ceramah dan Booklet Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Remaja Overweight', *Journal of Nutrition College*, 5(Jilid 2), pp. 374–380.
- Safitri, U & Naini, AMI 2020, 'Penggunaan Aplikasi Tiktok Pada Generasi Z Di Masa Pandemi', *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 19(X), pp. 12–26.
- Setiyawan, H 2020, 'Pemanfaatan Media Audio Visual dan Media Gambar Pada Siswa Kelas V', *Prakarsa Paedagogia*, 3(2), pp. 198–202.

Amirah Salwa, 2022

PERBEDAAN PENGETAHUAN ANEMIA DEFISIENSI BESI PASCA EDUKASI GIZI DENGAN MEDIA VIDEO TIKTOK DAN INSTAGRAM FEED PADA REMAJA PUTRI DI SMAN 4 TANGERANG

UPN Veteran Jakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan, Gizi Program Sarjana

[www.upnvj.ac.id – www.library.upnvj.ac.id – www.repository.upnvj.ac.id]

- Shah, V & Kotsenas, AL 2017, '*Social Media Tips to Enhance Medical Education*', *Academic Radiology*, 24(6), pp. 747–752. Available at: <https://doi.org/10.1016/j.acra.2016.12.023>.
- Simbolon, D, Tafrieani, W & Dahrizal, D 2018, '*Edukasi Gizi dan Perubahan Berat Badan Remaja Overweight dan Obesitas*', *Jurnal Kesehatan*, 9(2), p. 289. Available at: <https://doi.org/10.26630/jk.v9i2.841>.
- Siregar, PA 2020, *Diktat Dasar Promkes*.
- Siyoto, S & Sari, N 2016, *Aplikasi dan Teknik Survey Bidang Kesehatan*. 1st edn. Yogyakarta: Literasi Media.
- Stang, J. & Stotmeister, B 2017, *Nutrition Guide for Physicians and Related Healthcare Professionals*. 2nd edn. Edited by N.J. Temple, T. Wilson, and G.A. Bray. Humana Press, Cham. Available at: <https://doi.org/https://doi.org/10.1007/978-3-319-49929-1>.
- Suryani, L, Rafika & Gani, SIA 2020, '*Hubungan Pengetahuan dan Sosial Ekonomi dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri SMKN 6 Palu*', *Jurnal Media Analisis Kesehatan*, 11(1), pp. 19–26.
- Suwaryo, PAW & Yuwono, P 2017, '*Faktor-faktor yang Mempengaruhi Tingkat Pengetahuan Masyarakat dalam Mitigasi Bencana Alam Tanah Longsor*', *Urecol 6th*, pp. 305–314.
- Taubah, M 2020, '*Aplikasi Tik Tok sebagai Media Pembelajaran Maharah Kalam*', *Mu'allim Jurnal Pendidikan Islam*, 2(1), pp. 57–66. Available at: <https://doi.org/10.35891/mu'allim.v2i1.2201>.
- Temme, EHM & Van Hoydonck, PGA 2002, '*Tea consumption and iron status*', *European Journal of Clinical Nutrition*, 56(5), pp. 379–386. Available at: <https://doi.org/10.1038/sj.ejcn.1601309>.
- Tisa, D, Simanjuntak, BY & Wahyudi, A 2020, '*Pengaruh Edukasi Gizi Menggunakan Media Audio Visual (Video) Terhadap Pengetahuan Dan Sikap Gizi Seimbang*', *Jurnal Kesehatan*, 8(1), pp. 10–15.
- Tuzzahroh, F 2015, '*Pengaruh Penyuluhan Gizi Seimbang dengan Media Video, Poster dan Permainan Kwartet Gizi Terhadap Pengetahuan Gizi dan Status Gizi Siswa di Sekolah Dasar Negeri Karangasem III Kota Surakarta*'.
- Ubaidillah, Z, Santosa, B & Rahmawati, A 2015, '*Gambaran Pengetahuan Dan Sikap Remaja Putri Kelas XI Terhadap Pencegahan Anemia Sebelum Dan Sesudah Penyuluhan di SMA Filial Negeri 1 Gubug*', *Jurnal Kebidanan*, 4(1), pp. 25–30.

- Utari, W, Arneliwati & Novayelinda, R 2014, '*Pengetahuan Keluarga Tentang Infeksi Saluran Pernapasan Akut (Ispa)*', Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau, pp. 1–7. Available at: jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/download/3489/3385?
- Veygid, A, Aziz, SM & Said, W 2020, '*Analisis Fitur dalam Aplikasi Instagram sebagai Media Pembelajaran Online Mata Pelajaran Biologi untuk Siswa Sekolah Menengah Atas*', ALVEOLI: Jurnal Pendidikan Biologi, 1(1), pp. 39–48. Available at: <https://doi.org/10.35719/alveoli.v1i1.5>.
- We Are Social 2022, *Indonesia Digital Report 2022*.
- WHO 2008, *Prevalence Cut-off Values Anaemia fpr Public Health Significance*. Available at: <https://www.who.int/data/nutrition/nlis/info/anaemia> (Accessed: 3 March 2022).
- WHO 2011, '*Haemoglobin concentrations for the diagnosis of anaemia and assessment of severity*', Geneva, Switzerland: World Health Organization, pp. 1–6. Available at: <https://doi.org/2011>.
- Widarini, DA 2019, '*Pemanfaatan Media Sosial Dalam Sosialisasi Kesehatan Reproduksi Dan Nutrisi Untuk Perempuan*', Jurnal Komunikasi Pembangunan, 17(1), pp. 92–101. Available at: <https://doi.org/10.29244/jurnalkmp.17.1.92-101>.
- Yanti, ED, Dewi, YI & Nurchayati, S 2015, '*Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Menggunakan Media Audiovisual terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja mengenai Upaya Pencegahan Penyakit Menular Seksual*', Jurnal Online Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau, 2(2).
- Yuliati 2006, '*Masalah Gizi pada Remaja Putri*', Jurnal Pendidikan Biologi FMIPA UNY, pp. 1–10.
- Zakaria, F *et al.* 2020, '*Pengaruh Pendidikan Gizi Dengan Media Audio Visual Terhadap Peningkatan Pengetahuan Anemia Pada Remaja Putri Di MAN 2 Kabupaten Gorontalo*', "Stunting Dan 8000 Hari Pertama Kehidupan" [Preprint].
- Zaki, I & Sari, HP 2019, '*Edukasi Gizi Berbasis Media Sosial Meningkatkan Pengetahuan Dan Asupan Energi- Protein Remaja Putri Dengan Kurang Energi Kronik (Kek)*', Gizi Indonesia, 42(2), p. 111. Available at: <https://doi.org/10.36457/gizindo.v42i2.469>.