

## DAFTAR PUSTAKA

- Aba, L., Nirmala, F., Saputri, A.I., Hasyim, M.S., 2020. Efektivitas Pemberian Edukasi secara Online melalui Media Video dan Leaflet terhadap Tingkat Pengetahuan Pencegahan Covid-19 di Kota Baubau. *J. Farm. Galen. Galen. J. Pharmacy-J.* 6.
- Aguayo, V. M., and Menon, P. (2016) Stop stunting: improving child feeding, women's nutrition and household sanitation in South Asia. *Maternal & Child Nutrition*, 12: 3– 11. doi: [10.1111/mcn.12283](https://doi.org/10.1111/mcn.12283).
- Armstrong AW, Idriss NZ, Kim RH. Effects of video-based, online education on behavioral and knowledge outcomes in sunscreen use: a randomized controlled trial. *Patient Educ Couns.* 2011;83(2):273–7. doi:10.1016/j.pec.2010.04.033
- Ardhyarini, A. A., Aminah, M., Mutiyani, M., & Agung, F. (2020). *PENGARUH PENDIDIKAN GIZI MELALUI MEDIA WEBSITE TERHADAP PENGETAHUAN GIZI DAN PERSEPSI BODY IMAGE PADA REMAJA PUTRI DI SMA SANTA MARIA 3 CIMAHI* (Doctoral dissertation, Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung).
- Arsyad, A. 2002. *Media Pembelajaran*, edisi 1. Jakarta: PT. Raja Grafindo Persada
- Azwar, S. (2012). *Reliabilitas dan validitas*. Yogyakarta: pustaka pelajar.
- Benita, N. R., Dewantiningrum, J., & Maharani, N. (2012). *Pengaruh penyuluhan terhadap tingkat pengetahuan kesehatan reproduksi pada remaja siswa SMP Kristen Gergaji* (Doctoral dissertation, Fakultas Kedokteran).
- Black, R. E., Victora, C. G., Walker, S. P., Bhutta, Z. A., Christian, P., De Onis, M., ... & Uauy, R. (2013). Maternal and child undernutrition and overweight in low-income and middle-income countries. *The lancet*, 382(9890), 427-451.
- Carter, M. C., Burley, V. J., Nykjaer, C., Cade, J. E., & Carter, M. C. (2013). Adherence to a Smartphone Application for Weight Loss Compared to Website and Paper Diary : Pilot Randomized Controlled Trial. 15, 1–17. <https://doi.org/10.2196/jmir.2283>

- Christian and Smith, 2018. Adolescent Undernutrition: Global Burden, Physiology, and Nutrition Risk. *Ann Nutr Metab* 2018;72:316-328. DOI: 10.1159/000488865
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2007). *Pedoman Pemberian Makanan Bayi dan Anak dalam Situasi Darurat*. Jakarta : Depkes RI.
- Dewey KG, Cohen R, Brown KH, Rivera L. Age of introduction of complementary foods and growth of term, low-birth-weight, breast-fed infants: A randomized intervention study in Honduras. *Am J Clin Nutr*. 1999; 69(4): 679-86.
- Dwinugraha, K. W. *Pengaruh Pendidikan Gizi Berbasis Web terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja terkait Seribu Hari Pertama Kehidupan* (Doctoral dissertation, Bogor Agricultural University (IPB)).
- Fitriani, Sinta. 2011. *Promosi Kesehatan*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Ghozali, I. (2009). "Aplikasi analisis multivariate dengan program SPSS". Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang
- Harminingtyas, R. (2014). Analisis layanan website sebagai media promosi, media transaksi dan media informasi dan pengaruhnya terhadap brand image perusahaan pada hotel ciputra di kota semarang. *Jurnal Stie Semarang (Edisi Elektronik)*, 6(3), 37-57.
- Hartono, H., n.d. *Pengertian Website dan fungsinya*.
- Hasan Aroni, SKM (2022). *Media & Teknologi Informasi dalam Pendidikan Kesehatan*. Penerbit K-Media, Yogyakarta.
- Kemenkes, R. I. (2011). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia tentang standar antropometri penilaian status gizi anak. *Jakarta: Direktorat Jenderal Bina Gizi Dan Kesehatan Ibu Dan Anak*.
- Khomsan, A., & Firdaus, D. (2022). *Perubahan Perilaku Gizi*. PT Penerbit IPB Press.
- Khomsan, I. A. (2022). *Teknik pengukuran pengetahuan gizi* (Vol. 1). PT Penerbit IPB Press.
- Kliegman, R. M., Behrman, R. E., Jenson, H. B., & Stanton, B. M. (2007). *Nelson textbook of pediatrics e-book*. Elsevier Health Sciences.

- Kompasiana. (2021, Agustus 28). Diakses pada Juni 12, 2022 dari artikel :  
<https://www.kompasiana.com/kristineka4119/6129d60c0101900920110c24/pendampingan-remaja-putri-sebagai-upaya-preventif-pencegahan-stunting>
- Ma'munah M. Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Booklet Terhadap Pengetahuan Nutrisi Ibu Laktasi Di Wilayah Kerja Puskesmas Ciputat Timur. 2015
- Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional/Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. (2021). Keputusan Menteri Perencanaan Pembangunan Nasional/Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. (1).
- Muwakhidah, M., Fatih, F. D., & Primadani, T. (2021). Efektivitas Pendidikan Dengan Media Boklet, Leaflet Dan Poster Terhadap Pengetahuan Tentang Anemia Pada Remaja Putri. *Proceeding of The URECOL*, 438-446.
- Notoatmodjo, S. (2007). Promosi kesehatan & ilmu perilaku.
- Notoatmodjo, S. (2010). Metodologi Penelitian Kesehatan, Rineka Cipta. *Jakarta. Indonesia*.
- Notoatmodjo, S. (2012). Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan.
- Pakasi, A. M., Korah, B. H., & Imbar, H. S. (2016). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Kader Kesehatan Dengan Pelayanan Posyandu. *JIDAN (Jurnal Ilmiah Bidan)*, 4(1), 15-21.
- Patimah, S. (2017). Gizi Remaja Putri Plus 1000 Hari Pertama Kehidupan. *Bandung: refika ADITAMA*.
- Pusat Data dan Informasi Kesehatan. 2018. Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia. Kementerian Kesehatan RI ISSN 2088-270 X. Jakarta
- Rahayu, A., KM, S., Yulidasari, F., Putri, A.O., Anggraini, L., KM, S., 2018. Study guide-stunting dan upaya pencegahannya. Yogyakarta. Penerbit CV Mine.
- Resmiati, R. (2021). EFEKTIFITAS APLIKASI EDUKASI GIZI REMAJA BERBASIS ANDROID UNTUK PENCEGAHAN STUNTING. *Jurnal Endurance: Kajian Ilmiah Problema Kesehatan*, 6(2), 443-451.
- Riyanto, A. (2011). Aplikasi metodologi: Penelitian kesehatan.

- Santia, M., & Umar, A. (2021). Efektivitas Media Booklet dan Video Terhadap Peningkatan Pengetahuan Ibu Tentang Pencegahan Ispa Pada Balita. *Jurnal Kesehatan Medika Saintika*, 12(2), 149-158.
- Setyawati, V. A. V., & Bambang Agus Herlambang. (2018). Mobile Health Nutrition Book Design to Prevent Stunting at Children < 5 Years,” Proc. - 2018 Int. Semin. Appl. Technol. Inf. Commun. Creat. Technol. Hum. Life, iSemantic 2018, pp. 275–279, doi: 10.1109/ISEMANTIC.2018.85497. Proc. - 2018 Int. Semin. Appl. Technol. Inf. Commun. Creat. Technol. Hum. Life, ISemantic.
- Simbolon, Demsa. 2019. Pencegahan Stunting Melalui Intervensi Gizi Spesifik Pada Menyusui Anak. Jakarta : Media Sahabat Cendekia
- Singarimbun, M., & Effendi, S. (1982). Metode penelitian survai. Sitingjak dan Sugiharto, S. (2006). LISREL. *Graha Ilmu. Yogyakarta*.
- Sugiyono (2015). Metode Penelitian Kombinasi (Mix Methods). Bandung: Alfabeta.
- Suiraoaka IP, Supariasa IDN. Media Pendidikan Kesehatan. Yogyakarta: Graha Ilmu; 2012.
- Supariasa, IDN. (2014). Buku Pendidikan & Konsultasi Gizi, Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Suryabrata, S. (2004). Psikologi Pendidikan, Cet. ke-5. *Jakarta: Raja Grafindo Persada*.
- Susilowati, D., & Susilowati, D. (2016). Promosi kesehatan.
- Suwaryo, P. A. W., & Yuwono, P. (2017). Faktor-faktor yang mempengaruhi tingkat pengetahuan masyarakat dalam mitigasi bencana alam tanah longsor. *URECOL*, 305-314.
- WHO, C. F. (2000). Family foods for breastfed children. Ginebra, Suiza: Organización Mundial de la Salud.
- Tando, N. M. (2012). Durasi dan frekuensi sakit balita dengan terjadinya stunting pada anak SD di kecamatan Malalayang Kota Manado. *Jurnal Gizido*, 4(1), 338-348.
- Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan. (2017). 100 Kabupaten/Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kerdil (Stunting). Jakarta Pusat.

Tuong W, Wang AS, Armstrong AW. Comparing the effectiveness of automated online counseling to standard web-based education on improving acne knowledge: a randomized controlled trial. *Am J Clin Dermatol*. 2015 Feb;16(1):55-60. doi: 10.1007/s40257-014-0104-6. PMID: 25502610; PMCID: PMC4591056.

UNICEF, A. (1998). *The state of the world's children 1998*.