

## DAFTAR PUSTAKA

- Adriana, M., & Wirjatmadi, B. (2012). *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Kencana.
- Afuarita, D., Sudjarwo, & Trisnaningsih. (2015). Media Picture In The Box untuk Meningkatkan Hasil Belajar pada Pembelajaran IPS. *Fakultas Keguruan Ilmu Pendidikan Universitas Lampung*, 1-13.
- Alabi. (2014). A Game Based Learning Approach to Improving Students Achievements i Education. *Journal of Education Research and Behavioral Sciences*, vol 3, No. 5, PP. 122-125.
- Alfanika, N. (2018). *Buku Ajar Metode Penelitian Pengajaran Bahasa Indonesia*. Yogyakarta: deepublish.
- Alhadad, I. (2012). Penerapan Teori Perkembangan Mental Piaget pada Konsep Kekelangan Panjang . *Jurnal Ilmiah Program Studi Matematika STKIP Siliwangi Bandung Vol. 1 No. 1*, 31-44.
- Anjelisa. (2009). Sosialisasi Cara Penggunaan Obat yang Baik melalui Penyebaran Leaflet dan Poster pada Unit Pelayanan Kesehatan di Lubuk Pakam Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Pengabdian pada Masyarakat*, 3 (1) : 73-90.
- Arikunto. (2006). *Prosedur Penelitian*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto. (2011). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Arumsari, E. (2008). Faktor Risiko Anemia pada Remaja Putri Peserta Program Pencegahan dan Penanggulangan Anemia Gizi Besi (PPAGB) di Kota Bekasi (Skripsi). *Fakultas Pertanian, Institut Pertanian Bogor*.

- Aulia, G. Y., Udiyono, A., Saraswati, L. D., & Adi, M. S. (2017). Gambaran Status Anemia pada Remaja Putri di Wilayah Pegunungan dan Pesisir Pantai. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 193-200.
- Azwar. (2003). *Sikap Manusia Teori dan Pengukuran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Azwar, S. (2008). *Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Bappenas. (2012). *Kerangka Kebijakan: Gerakan Sadar Gizi dalam Rangka Seribu Hari Pertama Kehidupan (1000 HPK)*. Jakarta: Badan Perencanaan dan Pengembangan Nasional.
- Beinner, M. A., Melendez, G., Pessoa, M. C., & Greiner, T. (2009). Iron-Fortified Rice is as Efficacious as Supplemental Iron Drops in Infants and Young Children. *The Journal of Nutrition*, 140 (1):49-53.
- Bertalina. (2016). Pengaruh Promosi Kesehatan Terhadap Peningkatan Pengetahuan Tentang Gizi Seimbang pada Siswa Sekolah Dasar Negeri di Kecamatan Rajabasa Kota Bandar Lampung. *Jurnal Kesehatan*.
- Briawan, D., Madaniyah, S., & Ernawati, F. (2009). *Pengembangan Model Perbaikan Anemia Gizi Besi di Sekolah untuk Peningkatan Prestasi Akademik Siswa*. Bogor: LPPM Institut Pertanian Bogor.
- Cahyono, S. B. (2015). Peningkatan Pengetahuan Siswi tentang Anemia Setelah Mendapatkan Pendidikan Gizi dengan Media Video Animasi. *Universitas Muhammadiyah Surakarta*, 4-12.
- Chew, E., & Lam, J. (2012). Diagnosis and Management of Iron Deficiency Anemia in Children. *Proceeding of Singapore Healthcare*, 21(4):278-285.
- Dewi. (2012). Status Anemia Gizi Besi dan Konsumsi Zat Gizi pada Anak Usia Sekolah di Lima Panti Asuhan di Kota Denpasar. *Arc. Com. Health*, 35-42.
- Dewi, S. R., Utami, D. P., Octantia, I., & Ifadah, N. (2017). 3D (Dental Explosion Box 3D) as Education Media for Children Caries Prevention. *Padjadjaran Journal of Dentistry*, 29(2):81-85.

- Djoko. (2017). Pengaruh Media Booklet Terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri Terkait Kebersihan dalam Menstruasi di Pondok Pesantren Al-Ishlah Demak Triwulan II Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Vol. 5, No.4*, 274-281.
- Duludu, U. (2017). *Buku Ajar Kurikulum Bahan dan Media Pembelajaran PLS*. Yogyakarta: Deepublish.
- Emmons, K. (2011). Skin Cancer Education and Early Detection at the Beach: A Randomized Trial of Dermatologist Examination and Biometric Feedback. *Journal of the American Academy of Dermatology*, 282-289.
- Fatmawati, A. (2010). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Tentang Penyakit Menular Seksual Terhadap Perubahan Pengetahuan dan Sikap Siswa SMAN 8 Surakarta. *Skripsi Thesis, Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Fauzi, C. A. (2012). Analisis Pengetahuan dan Perilaku Gizi Seimbang Menurut Pesan Ke-6,10,11,12 dari Pedoman Umum Gizi Seimbang (PUGS) pada Remaja. *Jurnal Kesehatan Reproduksi Vol 3 No 2*, 91-105.
- Handayani, W. P., Novayelinda, R., & Jumaini. (2014). Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri. *JOM Vol. 2 No. 1*, 745-749.
- Hasyim, N. A., Mutalazimah, & Muwakhidah. (2018). Pengetahuan Risiko, Perilaku Pencegahan Anemia dan Kadar Hemoglobin pada Remaja Putri. *Media Publikasi Penelitian*, volume 15; No.2.
- Irman, M. T. (2008). *Bahasa Indonesia I*. Pusat Perbukuan: Departemen Pendidikan Nasional.
- Junadi, P. (1995). *Strategi Operasional Penanggulangan Anemia Gizi di Indonesia*. Depok: FKM UI.
- Kartikasari, N. D. (2010). Hubungan Antara Pengetahuan dan Sikap Tentang Anemia dengan Keteraturan Mengonsumsi Fe pada Ibu Hamil di BPS Sri Lumintu Surakarta. *Universitas Sebelas Maret Surakarta*.

- Kawuriansari, R. (2010). studi Efektivitas Leaflet Terhadap Skor Pengetahuan Remaja Putri Tentang Dismenorea di SMP Kristen 01 Purwokerto Kabupaten Banyumas. *Jurnal Ilmiah Kebidanan, Vol.1 No.1* , 108-122.
- Kemendes RI. (2013). *Hasil Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kemendes RI. (2015). *Pedoman Penatalaksanaan Pemberian Tablet Tambah Darah*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Mahan, L. K., & Stump, S. (2008). *Krause's Food, Nutrition and Diet Theraphy (Ed. ke-11)*. Philadelphia: Elsevier.
- Mahmud. (2013). Kempen Pencegahan Kajian Tentang Pengetahuan, Sikap dan Amalan Penduduk di Timur Laut Pulau Pinang. *Malaysian Journal of Communication*, 131.
- Ma'munah, M. (2015). Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Booklet Terhadap Pengetahuan Nutrisi Ibu Laktasi di Wilayah Kerja Puskesmas Ciputat Timur. *Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta*.
- Mann, J. (2014). *Ilmu Gizi*. Jakarta: EGC.
- Meilani, A. (2017). Tingkat Pengetahuan Anemia pada Remaja Putri Peserta Program Pemberian Tablet Tambah Darah di Kota Bogor. *Fakultas Ekologi Manusia, Institut Pertanian Bogor*.
- Monintja. (2015). Hubungan Antara Karakteristik Individu, Pengetahuan, dan Sikap dengan Tindakan PNS DBD Masyarakat Kelurahan Malalayang I Kecamatan Malalayang Kota Manado. *JIKMU*, Vol.5, No.2, PP.23-38.
- Mubarak, W. I. (2012). *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Salemba.
- Muthmainah, F. N. (2015). Pengaruh Penyuluhan dengan Media Audio Visual dan Leaflet Terhadap Pengetahuan Ibu tentang Pemberian Makanan Pendamping ASI. *Institut Pertanian Bogor*.
- Nasution, N. A. (2010). Efektivitas Media Promosi Kesehatan (Leaflet) dalam Perubahan Pengetahuan dan Sikap Ibu Hamil Tentang Inisiasi Menyusu Dini (IMD) dan ASI

- Eksklusif di Kecamatan Padangsidimpuan Selatan Kota Padangsidimpuan. *Universitas Sumatera Utara*.
- Nasution, S. (2017). Pengaruh Pesan Visual Manga dan Infografis Terhadap Pemahaman Informasi Persepsi dan Sikap Sismatik di Kabupaten Bogor. *Institut Pertanian Bogor*.
- Nazir. (2013). *Metode Penelitian*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Notoatmodjo. (2007). *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2010). *Promosi Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Promosi Kesehatan Teori & Aplikasi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurrohimah, N. (2017). Pengaruh Pendidikan Kesehatan dengan Booklet Anemia Terhadap Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri dalam Mencegah Anemia di SMK Ma'aruf NU Ciamis. *Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta*.
- Pratiwi, E. (2016). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Anemia pada Siswi MTS Ciwandan Cilegon-Banten Tahun 2015 (Skripsi). *Fakultas Ilmu Kesehatan dan Kedokteran, UIN Syarif Hidayatullah*.
- Rohim, A. N., Zulaekah, S., & Kusumawati, Y. (2016). Perbedaan Pengetahuan Anemia pada Remaja Putri Setelah Diberi Pendidikan dengan Metode Ceramah Tanpa Media dan Ceramah dengan Media Buku Cerita. *Jurnal Kesehatan*, 60-71.
- Rohim, A. N., Zulaekah, S., & Kusumawati, Y. (2016). Perbedaan Pengetahuan Anemia pada Remaja Putri Setelah Diberi Pendidikan dengan Metode Ceramah Tanpa Media dan Ceramah dengan Media Buku Cerita. *Jurnal Kesehatan Vol. 1, No. 2*, 60-71.
- Saloso. (2011). Pengaruh Media Audio dan Media Visual terhadap Pengetahuan Gizi serta Tingkat Penerimaannya pada Anak Usia Sekolah Dasar di Bogor. *Intitut Pertanian Bogor*.
- Santrock, J. W. (2007). *Remaja*. Jakarta: Erlangga.



- Sartika. (2012). Penerapan Komunikasi, Informasi, dan Edukasi Gizi Terhadap Perilaku Sarapan Siswa Sekolah Dasar. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional Vol. 7 No.2*, 76-80.
- Setiadi. (2007). *Konsep dan Penulisan Riset*. Yogyakarta: Graha.
- Siahaan, N. N. (2011). Faktor yang Berhubungan dengan Status Anemia pada Remaja Putri di Wilayah Kota Depok. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia*.
- Suci, S. (2011). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pola Makanan Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah. *Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Syarif Hidayatullah Jakarta*.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2013). *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Suhardjo. (2003). *Berbagai Cara Pendidikan Gizi*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Suiraoaka, I. P., & Supariasa, I. D. (2012). *Media Pendidikan Kesehatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Supariasa, Bakri, B., & Fajar, I. (2016). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta: EGC.
- Suryana. (2015). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Status Anemia dan Dampaknya Terhadap Perkembangan Motorik Baduta (Usia 12-24 Bulan) di Kecamatan Darul Imarah, Kabupaten Aceh Besar (Skripsi). *Institut Pertanian Bogor*.
- Thasim, S. (2013). Pengaruh Edukasi Gizi terhadap Perubahan Pengetahuan dan Asupan Zat Gizi pada Anak Gizi Lebih di SDN Sudirman 1 Makassar. *Universitas Hasanuddin Makassar*.
- WHO. (2008). *Worldwide Prevalence of Anemia 1993-2005*. Spain: CDC (Centers for Disease Control and Prevention Atlanta).
- WHO. (2011). *Haemoglobin Concentrations for the Diagnosis of Anemia and Assessment of Severity*. Geneva: WHO.

WHO. (2011). *Prevention of Iron Defeciency Anemia in Adolecent*. India: WHO Regional Office for South-East Asia.

Widyatuti. (2013). Efektifitas Audiovisual Sebagai Media Penyuluhan Kesehatan Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Sikap Ibu dalam Tatalaksana Balita dengan Diare di Dua Rumah Sakit Kota Malang. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 53-60.

Zulaekah, S. (2012). Pendidikan Gizi dengan Media Booklet Terhadap Pengetahuan Gizi. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 127-133.