

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmadi, Drs. H. Abu, 2009, *Psikologi Umum Edisi Revisi*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Allen LH, and Stuart R. Gillespie, 2001, *What Works? A Review of the Efficacy and Effectiveness of Nutrition Interventions*, Asia Development Bank, Philippines.
- Almatsier, Sunita, 2009, *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Annisa, *et al*, 2014, ‘Densitas Energi Konsumsi, Status Gizi, dan Daya Ingat Sesaat Anak Usia Sekolah Dasar’, *Jurnal Gizi dan Pangan* 9 (3) ; 187-194.
- Annisa, Pamila Adhi, 2014, *Analisis Densitas Energi Konsumsi dan Status Gizi Serta Pengaruhnya Terhadap Daya Ingat Sesaat*, Skripsi Program Sarjana. Institut Pertanian Bogor.
- Arikunto, Suharsimi, 2013, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Arisman, 2010, *Gizi dalam Daur Kehidupan*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- AsDI, IDAI, PERSAGI, 2015, *Penuntun Diet Anak Edisi 3*, Badan Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Astina, *et al*, 2012, Pengaruh Status Gizi dan Status Anemia Terhadap Daya Ingat Sesaat Siswa di SDN Pesanggrahan 1, Kabupaten Purwakarta, *Jurnal Gizi dan Pangan* Vol.7 No.2.
- Astuti, *et al*, 2015, Faktor Resiko Anemia pada Siswi Pondok Pesantren. *The 2nd University Research Coloquium 2015*.
- Atkinson, *et al*, 1999, *Pengantar Psikologi Edisi Kesebelas Jilid Satu*. Interaksa, Batam Center.
- Azaria, Damarati, 2015, Hubungan Anemia dengan Kejadian Dismenorhoe di Prodi. DIII Kebidanan Adi Buana Surabaya. *Jurnal Kebidanan*, Vol.V.
- [BPS] Badan Pusat Statistik 2016, *Penduduk 15 Tahun Ke Atas yang Bekerja menurut Lapangan Pekerjaan Utama 1986 - 2015*, [diunduh pada 17 Juli 2016-07-17]. Tersedia pada : <https://www.bps.go.id/index.php> .

Choiriyah, Endar Wahyu, 2015, *Hubungan Tingkat Asupan Protein, Zat Besi, dan Vitamin C dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Kelas X dan XI SMA Negeri 1 Polokarto Kabupaten Sukoharjo*, Skripsi Program Sarjana, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Damayani, *et al*, 2014, ‘Hubungan Pengetahuan Gizi dan Pola Makan Pada Remaja Putri dengan Kejadian Anemia di Smp Negeri 2 Kotapinang Kabupaten Labuhan Batu Selatan Tahun 2014’, *Jurnal Gizi, Kesehatan Reproduksi, dan Epidemiologi* Vol 1, No.2.

Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat FKM UI, 2012, *Gizi dan Kesehatan Masyarakat Edisi Revisi*, PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.

Erpridawati, Dhayu Dwi, 2012, *Hubungan Pengetahuan Tentang Gizi Dengan Status Gizi Siswa SMP Di Kecamatan Kerjo Kabupaten Karanganyar*, Skripsi Program Sarjana, Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Gibney, M.J, *et al*, 2013, *Gizi Kesehatan Masyarakat*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.

Handayani, Wahyu P, *et a*, .2015, ‘Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri’. JOM Vol.2 No.1.

Hebert, James R, *et al*, 2005. ‘Dietary Fat Intake is Associated with Psychosocial and Cognitive Functioning of School Age Children in The U.S’, *Journal of Nutrition*, 135(8):1967-1973.

Hidayat, A. Aziz Alimul, 2011, *Metode Penelitian Kebidanan Teknik Analisis Data*, Penerbit Salemba Medika, Jakarta.

Indartanti, Dea, *et al*, 2014, ‘Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Remaja Putri’. *Journal of Nutrition College*, Vol 3. No.2.

Indarwati, Vera, 2004, ‘Pengaruh Anemia Terhadap Konsenterasi Belajar Anak Sekolah Dasar’, *Jurnal Pendidikan Dasar* (1) Vol.5.

Indrayani, *et al*, 2013, ‘Hubungan Anatara Kadar Hemoglobin dengan Prestasi Belajar Pada Anak Kelas 4 dan 5 Sekolah Dasar di Kelurahan Maasing Kecamatan Tumiting Kota Manado’, UNSRAT Manado.

Kosasi, Laura, *et al*, 2013, ‘Hubungan Aktivitas Fisik terhadap Kadar Hemoglobin pada Mahasiswa Anggota UKM Pendekar Universitas Andalas’, *Jurnal Fakultas Kedokteran Universitas Andalas*.

Kusmiyati, *et al*, 2013, ‘Kadar Hemoglobin dan Kecerdasan Intelektual Anak’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional* Vol.8 No.3.

- Kustiyah, *et al*, 2006, ‘Pengaruh Intervensi Makanan Kudapan Terhadap Peningkatan Kadar Glukosa Darah dan Daya Ingat Anak Sekolah Dasar’. *Media Gizi dan Keluarga*, 30 (1); 42-57.
- La Pou, *et al*, 2015, ‘Hubungan Antara Status Gizi dengan Kejadian Anemia pada Siswi SMP Negeri 10 Manado’, *Pharmacon Jurnal Ilmiah Farmasi*, UNSRAT, Vol.4, No.4.
- Lobera, Ignacio Jauregui, 2014, ‘Iron Deficiency and Cognitive Function’, *Neuropsychiatric Disease and Treatment*:10 2087–2095.
- Lubis, Zulhaida, 2008, *Pengaruh Pemberian Suplemen Vitamin B12 Terhadap Vitamin B12 Serum, Hemoglobin, dan Daya Ingat Anak Sekolah*. Skripsi Program Sarjana. Institut Pertanian Bogor.
- Mashtalina, Herta, *et al*, 2015, ‘Pola Konsumsi (Faktor Inhibitor dan Enchancer Fe) Terhadap Status Anemia Remaja Puteri’. *Jurnal Kesehatan Masyarakat* (1) 80-86.
- More, Sarika., *et al*, 2013. ‘Effect of Iron Deficiency on Cognitive Function in Adolescent Females in Rural Area of Central India’. *Hindawi Publishing Corporation*.
- Mulyadi, *et al*, 2014, ‘Hubungan Antara Anemia dengan Hasil Belajar Siswi SMP Negeri 3 Sapa Kecamatan Tenga Kabupaten Minahasa Selatan’, Universitas Sam Ratulangi.
- Mustika, Mona A, 2012, *Tingkat Aktivitas Fisik, Tingkat Konsumsi Zat Gizi dan Status Gizi Siswa di Pondok Pesantren Al Falak Kota Bogor*, Skripsi Program Sarjana, Institut Pertanian Bogor.
- Notoatmodjo, Prof. Dr. Soekidjo, 2002, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, Prof. Dr. Soekidjo, 2007, *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Notoatmodjo, Prof. Dr. Soekidjo, 2012, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, PT. Rineka Cipta, Jakarta.
- Ohiwutun, Maria Kristina, 2012, *Pengaruh Pemberian Jenis Kudapan Terhadap Daya Ingat Sesaat Siswa SDN 1 Pesanggrahan Purwakarta*, Tesis Program Pasca Sarjana, Fakultas Ekologi Manusia. Institut Pertanian Bogor.
- Permaesih, Dewi dan Herman, Susilowati, 2005, ‘Faktor-faktor yang Mempengaruhi Anemia pada Remaja’. *Bulan Penelitian Kesehatan*, Vol.33 No.4 ;162-171.

- Pratiwi, Eka, 2015, ‘Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Anemia Pada Siswi MTS Ciwandan Cilegon Banten Tahun 2015’. Universitas Islam Negeri Jakarta.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI, Jakarta.
- Riza, Desty Fahriah, 2015, *Determinan Konsumsi Makanan Jajanan di SD Muhammadiyah Tebet Timur*, Skripsi Program Sarjana. Universitas Pembangunan Nasional.
- Lavesque, Ryan, 2016, *Rocket Memory: Memory Improvement – Why Is Your Memory Better in the Morning?*, diakses pada Juli 17, Tersedia pada: <http://www.rocketmemory.com/articles/>
- Safitri, et al, 2014, *Peningkatan Kemampuan Daya Ingat Melalui Permainan Puzzle pada Anak Usia 5-6 tahun*. Artikel Penelitian Universitas Tanjungpura.
- Safriana, 2012, *Perilaku Memilih Jajanan pada Siswa Sekolah Dasar di SDN Gatot Kecamatan Darul Imarah Kabupaten Aceh Besar*, Skripsi Program Sarjana, Universitas Indonesia.
- Seifert KL, Hoffnung RJ, 1997, ‘Child and Adolescent Development’. *Houghton Zifflin Company*, New York.
- Sembiring, Intan Rosalina, 2015, *Hubungan Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri Tentang Anemia dengan Pola Makan Untuk Pencegahan Anemia di SMA Swasta Bina Bersaudara Medan Tahun 2014*, Skripsi Program Sarjana, Universitas Sumatera Utara.
- Siahaan, Nahsty Raptauli, 2012, *Faktor-faktor yang berhubungan dengan status anemia pada remaja putri di wilayah kota depok tahun 2011*, Skripsi Program Sarjana, Universitas Indonesia.
- Sukmawati, Wawa, 2003, *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Dan Anemia Gizi Besi Pada Santri Puteri Di Pesantren Modern Dan Tradisional Di Kabupaten Cianjur*, Skripsi Program Sarjana, Institus Pertanian Bogor.
- Syartriani, Sri, dan Aryani, Astrina. 2009. ‘Konsumsi Makanan dan Kejadian Anemia pada Siswi Salah Satu SMP di Kota Makassar’, *Jurnal Gizi Kesehatan Masyarakat Nasional* (6) Vol 4.
- Tika, Chntiararama Fajriyan, 2012, *Penyelenggaraan Makanan, Konsumsi Pangan Dan Status Gizi Santri Putri Pondok Pesantren Darussalam Bogor*, Skripsi Program Sarjana, Institut Pertanian Bogor.

- Triatma B, 1999, *Pengaruh Kudapan PMT-AS Terhadap Glukosa Darah dan Daya Ingat Sesaat Anak sekolah di Karyasari, Leuwiliang*, Tesis Program Pasca Sarjana, Fakultas Pertanian, IPB.Institut Pertanian Bogor.
- Utami, *et al*. 2015. ‘Hubungan Pola Makan dan Pola Menstruasi dengan Kejadian Anemia Remaja Puteri’, *Jurnal Keperawatan Soedirman*, Vol.10, No.2.
- Wahyuningsih, Retno, 2013, *Penatalaksanaan Diet Pada Pasien*, Graha Ilmu, Jakarta.
- WHO [World Health Organization], 2001, *Iron Deficiency Anaemia (Assessment, Prevention and Control*, Dikutip dari: <http://www.who.int>, Diakses pada tanggal 24 Februari 2016.
- WHO [World Health Organization], 2008, *Worldwide Prevalence of Anemia 1993-2005*, Dikutip dari: <http://www.who.int>, Diakses pada tanggal 24 Februari 2016.
- WHO [World Health Organization], 2011, *Guildline : Intermittent Iron and Folic Acid Supplementation in Menstruating Women*, Dikutip dari: <http://www.who.int>, Diakses pada tanggal 6 Maret 2016.
- WHO [World Health Organization], 2011, *The Global Prevalence of Anemia*, Dikutip dari: <http://www.who.int>, Diakses pada tanggal 8 Maret 2016.
- Wibowo, *et al*, 2013, ‘Hubungan Antara Status Gizi dengan Anemia Pada Remaja Putri di Sekolah Menengah Pertama Muhammadiyah 3 Semarang’, *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah* Vol.1 No.2.
- Wirjatmadi, Prof. Dr. Bambang., P.hD, dan Adriani, Dr. Merryana, M.Kes, 2012, *Peranan Gizi dalam Siklus Kehidupan*, Kencana Predana Media Grup, Jakarta.
- Wirjatmadi, Prof. Dr. Bambang., P.hD, dan Adriani, Dr. Merryana, M.Kes, 2012, *Pengantar Gizi Masyarakat*, Kencana Predana Media Grup, Jakarta.
- Wulandari, Septi, 2014, *Hubungan Tingkat Pendidikan Orang Tua dengan Prestasi Belajar Siswa Kelas V A di SDN Rejondani Madurejo Prambanan Sleman*, Skripsi Program Sarjana. UIN Sunan Kalijaga.
- Yamin, Tenri 2012, *Hubungan Pengetahuan, Asupan Gizi, dan Faktor Lain Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Remaja Putri Di SMA Kabupaten Kepulauan Selayar*, Skripsi Program Sarjana, Universitas Indonesia, Depok.
- Yussac, MAA *et al*, 2007, ‘Prevalensi Obesitas pada Anak Usia 4-6 Tahun dan. Hubungannya dengan Asupan Serta Pola Makan’, *Majalah Kedokteran Indonesia* 57(2):47-53.

- Zhang, J & Hebert, James R, *et al*, 2005. 'Dietary Fat Intake is Associated with Psychosocial and Cognitive Functioning of School Age Children in The U.S', *Journal of Nutrition*, 135(8):1967-1973.
- Zogaj, Drita Kutllovci, *et al*, 2014, 'Correlation Between Blood Lead Level and Hemoglobin Level in Mitrovica Children', *Med Arh*; 68 (5) : 324-328.
- Zulaekah, *et al*, 2010, 'Pengetahuan Gizi dan Kadar Hemoglobin Anak Sekolah Dasar Penderita Anemia setelah Mendapatkan Suplementasi Besi dan Pendidikan Gizi', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional* Vol.5 No.1.
- Zulaekah, *et al*, 2014, 'Anemia Terhadap Pertumbuhan dan Perkembangan Anak Malnnutrisi', *Jurnal Kesehatan Masyarakat* 9 (2) 106-114.
- Zulkarnain. 2014. 'Peran Latihan Fisik Teratur Terhadap Fungsi Memori dan Kognitif Wanita Pascamenopause', *Fakultas Kedokteran Syiah Kuala*, Vol.14 No.3.

