

DAFTAR PUSTAKA

- Allen dan Lynn R Marotz. (2010). *Profil Perkembangan Anak : Prakelahiran Hingga Usia 12 Tahun*. Jakarta: Indeks.
- Almatsier, Sunita. (2013). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Ardhani, Salsabila. (2018). *Hubungan Antara Faktor-Faktor yang Mempengaruhi dalam Praktik Pemberian MP-ASI Dini dengan Kejadian Diare Akut pada Bayi Berusia 0-6 Bulan di Puskesmas Kemiling Kota Bandar Lampung* (Skripsi). Program Studi Pendidikan Dokter, Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.
- Azmi, Nurul. (2012). *Gambaran Pola Pemberian Makan pada Bayi dan Balita Usia 0-59 Bulan di Suku Baduy Dalam dan Baduy Luar, Kecamatan Leuwidamar, lebak, Banten*. (Skripsi). Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan. (2013). *Pedoman Pangan jajanan Anak Sekolah untuk Pencapaian Gizi Seimbang*. Jakarta: Direktorat Standarisasi Produk Pangan.
- Departemen Gizi Kesehatan Masyarakat UI. (2010). *Gizi dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Departemen Kesehatan. (2006). *Pedoman Umum Pemberian Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI) Lokal*. Jakarta: Depkes.
- Egayanti, Yusra. (2017). *Profil Konsumsi dan Kontribusi Makanan Pendamping Air Susu Ibu (Mp-Asi) dalam Pemenuhan Gizi Bayi dan Anak Indonesia*. (Tesis). Sekolah pascasarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Fauziah, Riska Dian. *Kajian Keamanan Pangan Bakso Dan Cilok Yang Beredar Di Lingkungan Universitas Jember Ditinjau Dari Kandungan Boraks, Formalin Dan Tpc*. Jurusan Teknologi Hasil Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Jember.
- Fitriani, Reny. (2016, 22 Juli). *Usia Ideal Mengenalkan Susu Sapi pada Bayi*. Tribun Lampung.
- Himansyah, Hilman. (2016, 20 September). *Anak Boleh Minum dengan Batasan-Batasan Ini*. Tabloid Nikita.com.
- Hurlock, E. (1978). *Perkembangan Anak Edisi Keenam*. Jakarta: Erlangga.
- Kementerian Kesehatan. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 41 : Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta: Kemenkes.
- Kementerian Kesehatan. (2014). *Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta: Kemenkes.
- Kementerian Kesehatan (2010). *Telur Sumber Makanan Bergizi*. Jakarta : Kemenkes dan Kementerian Peternakan RI.

- Khomsan, Ali. (2010). *Pangan dan Gizi untuk Kesehatan*. Jakarta: Rajawali Sport.
- Miharti dkk. (2013). *Ilmu Gizi 1*. Depok: Kemendikbud, Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan.
- Mufida, dkk. (2015). Prinsip Dasar Makanan Pendamping Air Susu Ibu (MP-ASI) Untuk Bayi 6 – 24 Bulan : *Jurnal Pangan dan Agroindustri Vol. 3 No 4 p.1646-1651, September 2015*, Universitas Brawijaya Malang.
- Nestle Nutrition Institute. (2014). *Preferensi Anak Terhadap Rasa Manis dan Asin serta Hubungannya dengan Aspek Lain*. [online]. Diakses dari <https://www.nestlenutritioninstitute.org/country/id/berita/article/2014/04/02/preferensi-anak-terhadap-rasa-manis-dan-asin-serta-hubungannya-dengan-aspek-lain>.
- Nugraini, Septi. (2013). *Ilmu Gizi 2*. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan. Kementerian Pendidikan Dan Kebudayaan RI.
- Nurhayati, Ai. (2000). *Faktor-Faktor yang Berpengaruh Terhadap Status Gizi Anak Usia 6-24 bulan di Kecamatan Bandung Kulon Kotamadya Bandung*. (Tesis). Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Oktaviana dan Firdwsyi Nuzula. *Pola Pemberian Makanan Pendamping Asi (MP-ASI) Pada Bayi Kurang Gizi Usia 6-12 Bulan Di Wilayah Puskesmas Kalibaru Kulon Kabupaten Banyuwangi*. Banyuwangi. Keperawatan Akademi Kesehatan “Rustida”.
- Palandeng dkk. (2016). *Karakteristik Fisiko-Kimia dan Sensori Sosis Ayam Petelur Afkir yang Difortifikasi dengan Pasta dari Wortel*. Program Studi Ilmu Pangan, Pascasarjana, Universitas Sam Ratulangi. J. Ilmu dan Teknologi Pangan, Vol. 4 No. 2 Th. 2016.
- Perdana dan Hardinsyah. (2013). Analisis Jenis, Jumlah, dan Mutu Gizi Konsumsi Sarapan Anak Indonesia, *Jurnal Gizi dan Pangan, Maret 2013, 8(1): 39–46, ISSN 1978 – 1059*. Departemen Gizi Masyarakat: Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Prameswari, Fajria S P. (2016). *Hubungan Praktik Pemberian ASI dan MP-ASI Dengan Status Gizi pada Bayi Usia 6-11 Bulan di Kelurahan Menteng Kota Bogor*. Departemen Gizi Masyarakat : Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Pujiarto, Purnamawati. *The Institute of Pediatric Nutrition Bayiku Anakku*. Diakses pada: <http://www.mayoclinic.com/invoke.cfm?id=PR00029> Parents’ Survival Guide to Transitional Feeding. Diunduh pada 10 Februari 2018.
- Rachmah, Dinda Mulya. (2017). *Analisis Pemenuhan Kecukupan Gizi Siswa SMK Negeri 3 Cimahi*. (Skripsi). Program Studi Pendidikan Tata Boga, Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.

- Rahmad, Agus Hendra Al. (2017). *Pemberian ASI dan MP-ASI Terhadap Pertumbuhan Bayi Usia 6-24 Bulan*. Jurusan Gizi : Politeknik Kesehatan Kemenkes Aceh.
- Rahmawati, Rita. (2014). *Gambaran Pemberian MP-ASI Pada Bayi Usia Kurang Dari 6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Pesanggrahan Jakarta Selatan Tahun 2014*. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Riduwan. (2010). *Dasar-Dasar Statistika*. Bandung: CV Alfabeta.
- Riduwan. (2012). *Belajar Mudah Penelitian*. Bandung: CV Alfabeta.
- Sakti, dkk. (2013). *Hubungan Pola Pemberian MP-ASI dengan Status Gizi Anak Usia 6-23 Bulan di Wilayah Pesisir Kecamatan Tallo Kota Makassar Tahun 2013*. Program Studi Ilmu Gizi, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanuddin Makassar.
- Safitri, Dian. (2006). *Makanan yang dihindari Bayi*. [online]. Diakses pada [http://www.sehatgroup.web.id / artikel /1407.asp](http://www.sehatgroup.web.id/artikel/1407.asp). Diunduh pada 26 Februari 2018.
- Septiana, dkk. (2009). *Hubungan Antara Pola Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) dan Status Gizi Balita Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Gedongtengen Yogyakarta*. Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Ahmad Dahlan, Yogyakarta.
- Siswanto, dkk. (2014). *Studi Diet Total: Survei Konsumsi Makanan Individu Indonesia 2014*. Jakarta: Lembaga Penerbitan Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Sudjana. (2005). *Metoda Statistika*. Bandung: PT Tarsito.
- Sugiono. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)*. Bandung : Alfabeta.
- Sulistiyorini, Dwi. (2015). *Hubungan Antara Pola Pemberian Makanan Pendamping Asi (Mp-Asi) Dengan Status Gizi Balita Usia 7-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Pucangsawit Kecamatan Jebres Kota Surakarta*. Naskah Publikasi. Fakultas Ilmu Kesehatan : Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Sumartini, dkk. (2015). *Studi Paparan Pemanis Buatan Aspartam pda Minuman Ringan yang Dikonsumsi Siswa/I SMP Negeri 1 Cimaung Kabupten Bandung dengan Menggunakan Metode Food Frequency Questionnaire*. Prodi Farmasi FMIPA< Universitas Islam Bandung (UNISBA).
- Supariasa, dkk. (2014). *Penilaian Status Gizi*. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.
- Unicef. (2012). *Paket Konseling: Pemberian Makan Bayi dan Anak*.
- Universitas Pendidikan Indonesia. (2017). *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah* . Bandung : UPI.

- Wahyuningsih, Tri. (2017). *Sifat Kimia , Kekerasan Dan Organoleptik Stick Tahu Dengan Substitusi Tepung Sukun (Artocarpusaltilis)*. (Tesis). Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Yunita, Gane. (2014). *Pengaruh Pengetahuan Produk, Pengetahuan Perolehan Produk, Pengetahuan Pemakaian Terhadap Keputusan Pembelian Produk Msg Di Kota Bandung*. (Skripsi). Fakultas Bisnis dan Manajemen, Universitas Widyatama Bandung.
- Zai, Hideni Elfrida. (2003). *Pola Pemberian ASI dan MP-ASI serta Status Gizi Anak Baduta di Desa Maliwa'a dan Desa Bobozioli Loloana'a Kecamatan Idanogawo Kabupaten Nias Propinsi Sumatera utara*. (Skripsi). Jurusan Gizi Masyarakat, Institut Pertanian Bogor.