

## DAFTAR PUSTAKA

- agnes natalia, s. (2012). *Gambaran pola konsumsi Makanan*. Jakarta: repository.ui.
- BPPSDM Kesehatan. (2018). *Survey Konsumsi Pangan*. Jakarta: Pusat pendidikan sumber daya manusia kesehatan.
- Cahyadi, A. (2019). Retrieved Januari 14, 2021, from FA Bahasa: <https://bahasa.foresteract.com/sintesis/>
- Christalisana, C. (2018). Pengaruh pengalaman dan Karakter Sumber Daya Manusia Konsultan Management Konstruksi Terhadap Kualitas Pekerjaan Pada Proyek dikabupaten Pandegelang. *Jurnal Fondasi*, 91.
- Cokorda Istri Raka Marsiti, N. M. (2017). strategi pengembangan makanan tradisional berbasis. *Fakultas Teknik dan Kejuruan, Universitas Pendidikan Ganessa*.
- Dewi, D. A. (2019). *Gambaran Tingkat Konsumsi Zat Gizi Makro Dan Status Gizi Penghuni Di Panti Sosial Kemala Bhayangkari Tabanan*. Denpasar: Repository Poltekkes Denpasar.
- Dian Sundari, A. (2015 ). pengaruh proses pemasakan terhadap komposisi zat gizi bahan pangan sumber. *Pusat Biomedis dan Teknologi Dasar Kesehatan, Kemenkes RI*.
- Direktorat Standarisasi Produk Pangan. (2013). *Pedoman Pangan Jajanan Anak Sekolah Untuk Pencapaian Gizi Seimbang*. Jakarta: Badan POM RI .
- FARADIBA, E. (2012). *hubungan antara pola makan dengan status gizi pada anak usia prasekolah di wilayah puskesmas samata kabupaten gowa*. Makasar: repository.uin-alauddin.ac.id.
- Hardinsyah, Riyadi, H., & Victor , N. (2008). kecukupan energi, protein, lemak dan karbohidrat. *Departemen Gizi Masyarakat FEMA IPB*, 6.
- Harsiwi, L. K. (2017). hubungan status gizi dengan perkembangan. *ABSTRAK*, 25-26.
- Indonesia, M. K. (2020). Standar antropometri anak. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 2 tahun 2020*, 12-14.
- Intani, D. D., Setiyobroto , I., & Astuti , W. R. (2019). *Hubungan Asupan Makan Dan Aktivitas Fisik Dengan Status Gizi Peleton Inti SMP N 5 Yogyakarta*. Yogyakarta: Repository Poltekkesjogja.

Irani, H. (2020). *Hubungan Pola Asuh Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Tahun 2020*. Yogyakarta: eprints.poltekkesjogja.

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2014). *Pedoman Gizi Seimbang*. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.

Mardalena, I., & Suryani, E. (2016). *Ilmu Gizi*. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.

Masyarakat, P. S. (n.d.). *Buku Aja Dasar-Dasar Ilmu Gizi*, 5-6.

Menkes RI. (2020). standar antropometri anak. *Peraturan menteri kesehatan republik indonesia*, pp. 12-13.

nurrahman. (2013). Obesitas Di Kalangan Anak-Anak dan Dampaknya terhadap Penyakit kardiovaskuler. *Staf Pengajar Program Studi Teknologi Pangan Universitas Muhammadiyah Semarang*, 4.

Nutr, P. d. (2017). hubungan pengetahuan ibu tentang gizi dan asupan makan balita dengan status gizi balita (BB/U) Usia 12-24 Bulan. *RESEARCH STUDY* , 371.

PSKM Fakultas Kedokteran Udayana. (2015). *Buku Ajar : Dasar-Dasar Ilmu Gizi*. Denpasar: simdos.unud.

Rahman, N., Dewi, N. U., & Armawaty, F. (2016). Faktor - faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Makan Pada Remaja SMA Negeri 1 Palu. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 44 - 45.

Rizka Apriani Putri, M. (2014). nutrient, gizi dan faktor yang mempengaruhi rusaknya. *Jurdik Biologi, FMIPA, Universitas Negeri Yogyakarta*.

Shinta Siti , S., & Wifa Novita , S. (2015). *Program Aplikasi Perhitungan Kebutuhan Karbohidrat,Protein Dan Lemak Berbasis Java Mobile (J2ME)*. tasikmalaya: jurnal sistem informasi dan teknologi informasi.

Sundari, D. (2015). pengaruh proses pemasakan terhadap komposisi zat gizi bahan pangan sumber. *Pusat Biomedis dan Teknologi Dasar Kesehatan, Kemenkes RI*.

surudarma, i. w. (2017). *obesitas pada anak*. Denpasar: repositori.unud.ac.id.

Thamaria, N. (2017). Penilaian Status Gizi. In N. Thamaria, *Penilaian Status Gizi* (p. 4). Jakarta: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pengembangan dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.

Zuraida, N. (2013). Hubungan pengetahuan dan sikap ibu dengan perilaku ibu dalam pemberian makanan anak usia 12-24 bulan. *artikel penelitian*, 5.

