

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, A. R., & Oliver, J. (2019b). Persepsi Mahasiswa 2.1.1. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Ariyanti SF. Faktor-Faktor yang mempengaruhi stunting pada anak balita sumatra Handayani, T. P., Tarawan, V. M., & Nurihsan, J. (2019). *Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Kader Tentang Stunting Pada Balita Usia 12 – 36 Bulan Melalui Penerapan Aplikasi Anak Bebas Stunting (Abs)*. *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 5(4), 357–363. <https://doi.org/10.33024/jkm.v5i4.2058>
- Alvanalialista I. Pertumbuhan dan Perkembangan . *Jurnal pertumbuhan perkembangan* :Dikti:2013.
- Anugraheni. Faktor resiko kejadian stunting pada anak usia 12-36 bulan di kecamatan pati (skripsi). Semarang: Universitas Diponegoro; 2012.
- Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan Kemenkes RI. Hasil Utama RISKESDAS 2018. Jakarta: Balitbang Kemenkes RI. 2018. h. 1- 200.
- Hestuningtyas, T. R., & Noer, E. R. (2014). Pengaruh Konseling Gizi Terhadap Pengetahuan, Sikap, Praktik Ibu Dalam Pemberian Makan Anak, Dan Asupan Zat Gizi Anak Stunting Usia 1-2 Tahun Di Kecamatan Semarang Timur. In *Journal of Nutrition College* (Vol. 3, Issue 1). <https://doi.org/10.14710/jnc.v3i1.4520>
- Hodsay, Z. (2016). *Perbedaan Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) Mahasiswa antara Gaya Belajar Visual, Auditorial dan Kinestetik pada Program Studi Pendidikan Akuntansi FKIP Universitas PGRI Palembang*. *Jurnal Profit*, 3(1), 73–86. <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/jp/article/view/5557>
- IDAI. (2017). Perawakan pendek pada anak dan remaja di indonesia.
- Ipk, K., & Di, M. (2015). Terhadap Pencapaian Nilai Indeks Prestasi. *Jurnal Teknologi*, 18(2), 37–51.
- Kedokteran, P. S., Kedokteran, F., Islam, U., & Syarif, N. (2019). *Hubungan Pengetahuan Tentang Stunting*.
- Kementerian Kesehatan RI. Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia. Jakarta Selatan: Pusat Data dan Informasi; 2018. h.1-6.
- Kementerian Kesehatan RI. Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia. Jakarta Selatan: Pusat Data dan Informasi; 2018. h.1-6.
- Kementerian Kesehatan RI. Buku Saku Pemantauan Status Gizi Tahun 2017. Jakarta : Kementerian Republik Indonesia. 2017. h. 1-6.
- Kementerian Kesehatan RI. Rencana Strategis Kementerian Kesehatan 2015- 2019. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.2015.

- Maywita, E., & Putri, N. W. (2019). *Determinan Pengaruh Tingkat Pendidikan Dan Pengetahuan Ibu Dengan Kejadian Stunting Bayi 6-24 Bulan*. 4(3), 173–177.
- Nastiti, F. H. (2017). *Perbedaan Karakteristik Ibu dan Keluarga Pada Remaja Putri yang Stunting dan Non-Stunting di SMP Negeri 1 Nguter Kabupaten Sukoharjo*.
- Novaldy, R. (2017). *Hubungan antara learning approach dengan indeks prestasi kumulatif (ipk) mahasiswa fakultas kedokteran universitas lampung angkatan 2013*.
- Ni'mah C, Muniroh L. Hubungan Tingkat Pendidikan, Tingkat Pengetahuan dan Pola Asuh Ibu Dengan *Wasting* dan *Stunting* Pada Balita Keluarga Miskin. Universitas Airlangga: Media Gizi Indonesia. 2015;10(1):84-90.
- Notoatmodjo S. Promosi kesehatan dan perilaku kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta; 2012.
- Ninditya L. Mencegah anak perawakan pendek. 19 April 2016 [Diakses tanggal 14 November 2016]. Didapat dari: <http://www.Idai.or.id>
- \_\_\_\_Notoatmodjo. Promosi kesehatan teori dan aplikasi. Jakarta: Rineka Cipta; 2010
- Notoatmodjo S. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Jakarta : Rineka Cipta. 2010. h. 131-207.
- Olsa, E. D., Sulastris, D., & Anas, E. (2018). Hubungan Sikap dan Pengetahuan Ibu Terhadap Kejadian Stunting pada Anak Baru Masuk Sekolah Dasar di Kecamatan Nanggalo. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(3), 523. <https://doi.org/10.25077/jka.v6i3.733>
- Pendidikan, J., Pengetahuan, I., Ilmu, F., Dan, T., & Hidayatullah, S. (2015). *Bekerja Dan Tidak Bekerja Terhadap Prestasi Akademik ( Ipk )*.
- Pormes, W., Rompas, S., & Ismanto, A. (2014). Hubungan Pengetahuan Orang Tua Tentang Gizi Dengan Stunting Pada Anak Usia 4-5 Tahun Di Tk Malaekat Pelindung Manado. *Jurnal Keperawatan UNSRAT*, 2(2), 105260.
- PRATAMA, P. (2012). Hubungan Antara Kecenderungan Berpikir Kritis Dengan Indeks Prestasi Kumulatif (Ipk) Mahasiswa Prodi Dokter Fk Undip. *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 1(1), 137969.
- Picauly I, Magdalena T, Sarci. Analisis determinan dan pengaruh stunting terhadap prestasi belajar anak sekolah di Kupang dan Sumba Timur NTT. *Jurnal Gizi dan Pangan*. 2013;8(1):55-62
- Pratama P. Hubungan Antara Kecenderungan Berfikir Kritis Dengan Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) Mahasiswa Prodi Dokter FK UNDIP. Universitas Diponegoro: *Jurnal Kedokteran Diponegoro*.2012;1(1).
- Rahmandiani, R. D., Astuti, S., & Susanti, A. I. (2018). *Hubungan Pengetahuan Ibu Balita Tentang Stunting Dengan Karakteristik Ibu dan Sumber Informasi di Desa Hegarmanah Kecamatan Jatiningor Kabupaten Sumedang Rizkia*. 5, 74–80. [http://jurnal.unpad.ac.id/jsk\\_ikm/article/view/25661/0](http://jurnal.unpad.ac.id/jsk_ikm/article/view/25661/0)
- RANBOKI, B. R. (2019). *gambaran karakteristik keluarga anak stunting di puskesmas oekabiti kecamatan amarasi kabupaten kupang disusun*. 23(3), 2019.

Sedijarot, (2014), sumber infoRmasi dan macam-macam sumber infromasi Whyuningsih  
Jakarota:EGC

Tanu, K. WHO Anthro ver. 3.2.2 politeknik Kesehatan Kemenkes Malang Jurusan Gizi :  
2016.

Timtuoiuos, (2017). Pendekatan menegemen pengetahuan, dalam buku ajar metdologi  
penelitian. Yongyakarta: 2017

Swarinastiti D, Hardaningsih G, Pratiwi R. Dominasi Asupan Protein Nabati Sebagai Faktor  
Risiko Stunting Pada Anak Usia 2-4Tahun.

Sulastri D. Faktor determinan kejadian stunting pada anak usia sekolah di Kecamatan Lubuk  
Kilangan Kota Padang. Majalah Kedokteran Andalas. 2012;36(1):39-50.

\_\_\_Supariasa. Penilaian status gizi. Jakarta :EGC; 2012

Wulandari, (2015). Pengaruh Beberapa faktor Fundamental Terhadap Perubahan : : FEE  
UM.

Wawan A dan Dewi M, (2010). Teori dan pengukuran pengetahuan, Sikap dan Prilaku  
manusia. Yongyakarta: Nuha Medika.

Wawan A, Dewi M. Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manu  
Yogyakarta : Nuha Medika. 2010

WHO. WHO Antro. 2011.[Diakses tanggal 24 Maret 2017]. Didapat dari <http://who.int>

WHO. Stunting policy brief.2013 [Diakses tanggal 9 Januari 2017]. Didapat dari  
<http://who.int>

WHO. WHO anthro anc macros. Januari 2011 [Diakses tanggal 12 Februari 2016]. Didapat  
dari <http://www.who.int>

Yunitasari W. Hubungan pengetahuan sikap dan perilaku ibu tentang gizi seimbang terhadap  
status gizi balita usia 3 – 4 tahun di Posyandu RW 21 Kelurahan Mekarjaya Kecamatan  
Sukmajaya Depok(skripsi). Jakarta: Universitas Pembangunan Nasional Veteran; 2011.