

DAFTAR PUSTAKA

Al-Qur'an al-Karim

- Adri, R. (2017). Kontekstualisasi Hadis Penciptaan Perempuan dari Tulang Rusuk Laki-laki. Pekanbaru: UIN Sultan Syarif Kasim Riau.
- Afridawati, (2015). Stratifikasi Al- Maqashid Al-Khamsah (Agama, Jiwa, Akal, Keturuanan dan Harta) dan Penerapannya Dalam Maslahah. *Al-Qishthu*. Vol 13 (1). Pp 15-30.
- Arisca, P. (2017). Nilai-nilai Pendidikan Dalam QS. An-Nisa' Ayat 9. Aceh: UIN Ar-Raniry Darussalam.
- Ariswati. G, Kinanthi. D, Nugraha. C, (2017). Alat Pengukur Berat Badan, Panjang Badan dan Lingkar Kepala Bayi dengan Tampilan Grafik (Panjang Badan dan Lingkar Kepala Bayi). Surabaya: Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Surabaya.
- Baihaki, (2017). Gizi Buruk dalam Perspektif Islam: Respon Teologis Terhadap Persoalan Gizi Buruk. *Shahih*. Vol 2 (2) Juli-Desember. Pp 180-193.
- Basyar, (2020). Perlindungan Nasab dan Teori Maqashid Syariah. *Maqashid Jurnal Hukum Islam*. Vol 3 (1). Pp 1-16.
- Dasuki. D, Julia. M, Lamana. A, (2017). Korelasi Tinggi Badan Ibu Dengan Panjang Badan Bayi Baru Lahir Di Kota Palu. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*, Vol. 4 (2) Agustus, pp. 103-108.
- Derektorat Jendral Pembangunan dan Pemberdayaan Masyarakat Desa. (2018). Buku Saku Kader Pembangunan Manusia (KPM). *Memastikan Konvergensi Penanganan Stunting Desa*. Jakarta: Kementerian Desa, Pembangunan Daerah Tertinggal, dan Transmigrasi.
- Dewi, E. dkk. (2019). Peran Ibu Menurut Prespektif Islam Dalam Menumbuhkan Pendidikan Karakter Anak. *Al-Muaddib*. Vol 1 (2). Oktober. Pp 200-216.
- Diana. M, Reni.I, Sutarto, (2018). Stunting, Faktor Resiko dan Pencegahannya. *J Agromedicine*, Vol 5 (1) Juni, pp. 541.

- Fajrina, N. (2016). Hubungan Faktor Ibu dengan Kejadian *Stunting* Pada Balita di Puskesmas Piyungan Kabupaten Bantul. Yogyakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas ‘Aisyiyah
- Fitra, (2018). Perkembangan Fisik Manusia Menurut Al-Qur'an (Kajian Analisis Tahlili Terhadap QS. Al-Rum/30: 54. Makassar: UIN Alauddin.
- Hanum. (2019). Hubungan Tinggi Badan Ibu dan Riwayat Pemberian MP-ASI dengan Kejadian *Stunting* pada Balita Usia 24-59 Bulan. *Amerta Nutrition*. Vol 3 (2), pp 78-84
- Husin, F. (2014). Islam dan Kesehatan. *Islamuna*. Vol 1 (2). Desember. Pp 194-209.
- Husna, M. Santoso, S. dan Tyastuti, S. (2016). Hubungan Tinggi Badan Ibu dengan Kejadian *Stunting* Pada AnK 24-59 Bulan di Wilayah Puskesmas Minggir, Kabupaten Sleman, Yogyakarta Tahun 2016. Yogyakarta: Politeknik Kesehatan Yogyakarta.
- Jauhari, W. (2018). Kaidah Fikih; Adh-Dhararu Yuzal Ed I. Jakarta Selatan: Rumah Fiqih Publishing.
- Kemenkes RI. (2016). Buku Kesehatan Ibu dan Anak. Jakarta: Kemenrtian Kesehatan dan JICA (*Japan International Cooperation Agency*).
- Kusuma dan Nuryanto (2013). Faktor Risiko Kejadian *Stunting* Pada Anak Usia 2-3 Tahun (Studi di Kecamatan Semarang Timur). Semarang: Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Miko, A dan Al-Rahmad, H. (2017). Hubungan Berat dan Tinggi Bdan Orang Tua Dengan Status *Stunting* Gizi Balita di Kabupaten Aceh Besar. *Journal of The Indonesian Nutrition Association*. Vol 40 (1). pp 21-34.
- Menkes RI. (2011). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomer: 1995/MENKES/SK/XII/2010 Tentang Standar Antropometri Peneliana Status Gizi Anak.
- Menkes RI. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 2 Tahun 2020. Tentang Standar Antropometri Anak.

- Pusat Data dan Informasi. (2018). Situasi Balita Pendek (*Stunting*) di Indonesia. *Buletin Jendela ISSN 2088-270 X*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Riskesdas, K. (2011). *Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS)*. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.
- Riskesdas, K. (2018). Hasil Utama Riset Kesehatan Dasar (RISKESDAS). *Journal of Physics A: Mathematical and Theoretical*, 44(8), 1-200.
- Roudhotun, Nasikhah. 2012. Faktor Risiko Kejadian Stunting pada Balita usia 24-36 bulan di kecamatan Semarang Timur. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Rosadi, dkk. (2016). Faktor Risiko yang Berhubungan Dengan Kejadian Pendek Pada Anak Usia 6-24 Bulan. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. Vol 11 (2). Pp 96-103
- Septriana dan Ngaisyah, D. (2016). Hubungan Tinggi Badan Orang Tua Dengan Kejadian *Stunting*. *Jurnal Ilmu Kebidanan Jilid 3*. Vol 1, pp 49-57.
- Soetjiningsih., IG.N.G. Ranuh. (2015). *Tumbuh Kembang Anak Edisi 2*. EGC. Jakarta.
- Tim Nasional Percepatan Penanggulangan Kemiskinan. (2017). 100 Kabupaten/Kota Prioritas Untuk Intervensi Anak Kerdil (*Stunting*). Jakarta: Sekretariat Wakil Presiden Republik Indonesia.
- Tridjaja.B, (2013). *Short Stature* (Perawakan Pendek) Diagnosis dan Tatalaksana. *Best Practices in Pediatrics*. Jakarta: Ikatan Dokter Anak Indonesia.
- Trihono, dkk. (2015) Pendek (*Stunting*) di Indonesia, Masalah dan Solusinya. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Suca. Utami, Fajar. A, Idris. H, (2019). Analisis Aspek Biologis dan Psikologis Ibu Terhadap *Stunting* pada Balita Keluarga Miskin di Kota Palembang. *Jurnal Kesehatan Vokasional*. Vol 4 (2), Mei. Pp 65-69.
- Sugiono. (2010). *Metode Penelitian Pendidikan: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Wahyudi, (2015). Pola Hidup Sehat Dalam Perspektif Al-Qur'an. Semarang: Fakultas Ushuluddin dan Humaniora UIN Walisongo.

- Wanimbo, E. dkk. (2020). Hubungan Karakteristik Ibu Dengan *Stunting (7-24 Bulan)*. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS Dr. Soetomo*. Vol 6 (1) April, pp. 83-93.
- Zubaedi. (2019). Optimalisasi Peraan Ibu Dalam Mendidik Karakter Anak Usia Dini Pada Zaman Now. *Jurnal Al Fitrah*. Vol 3 (1). Pp 49-63.