

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah M., Firmansyah, M, A. (2012) Critical Appraisal On Journal Of Clinical Trials. *Acta Medica Indonesiana – The Indonesian Journal of Internal Medicine*. 44(4). pp. 337-343. Diunduh dari <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/23314977/> (Diakses 3 Desember 2020).
- Anwar, M., Baziad, A., Prabowo, P.R., Kurnia, A. (2011) *Ilmu Kandungan*, Edisi ke-3, Jakarta : PT Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo, pp.103-187
- Aprianif. (2019) Pubertas Prekoks Menurut Hukum Islam. *Jurnal Istighna*, 2(1), pp.154-155. Diunduh dari : <http://e-journal.stit-islamic-village.ac.id/index.php/istighna/article/download/14/15> (Diakses pada 3 Februari 2020)
- Bahraen, R. (2018) *Makan Berlebihan Sumber Utama Penyakit : Kesehatan Islami*[Internet]. Tersedia dalam <https://muslim.or.id/35855-makan-berlebihan-sumber-utama-penyakit.html> (Diakses pada 1 Desember 2019)
- Barros, B, S., Kuschnir, M, C., Bloch, K,V., & Silva, T, L. (2017) ERICA: Age at Menarche and its Association with Nutritional Status. *Journal de Pediatria*. 95(1). Pp. 106-111. Diunduh dari <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/> (Diakses pada 3 Desember 2020).
- Batubara, R.J. (2010) Adolescent Development (Perkembangan Remaja). *Sari Pediatri*, 12(1) Juni, pp.22-25. Diunduh dari : <https://saripediatri.org/index.php/saripediatri/article/view/540/476> (Diakses 21 Januari 2020).
- Bratke, H., Bruserud S, I., & Brannsether, B. (2017). Timing of Menarche in Norwegian Girls: Association with Body Mass Index, Waist Circumference and

- Skinfold Thickness. *BMC Pediatrics*. 17(138). pp. 1-6. Diunduh dari <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28587648/> (Diakses pada 3 Desember 2020).
- DeCheroney, A.H., Laufer, N., Nathan, L., & Roman, A.S. (2013) *Current Diagnosis & Treatment Obstetrics & Gynecology*, Edisi ke-11, United States: McGraw-Hill Companies, pp.600
- Deng, Y., Liang, J., Zong, Y., & Yu, P. (2017) Timing of Spermarche and Menarche Among Urban Students in Guangzhou, China: Trends from 2005-2012 and Association with Obesity.*Scientific Reports*. 8(263). pp. 1-9. Diunduh dari <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29321542/> (Diakses pada 3 Desember 2020).
- Farah, F. (2016). Sekilas Tentang Obesitas Pada Buah Hati. IDAI. *Indonesia Pediatric Society* [Internet]. Tersedia dalam <http://www.idai.or.id/artikel/seputar-kesehatan-anak/sekilas-tentang-obesitas-pada-buah-hati> (Diakses pada 24 Oktober 2019).
- Fitriyaningsih, E., Redjeki, S.E., Kurniawan, A. (2017) Usia Menarche, Status Gizi, Dan Siklus Menstruasi Santri Putri. *Jurnal Preventia*, 2(2), pp. 1-2. Diunduh dari <http://journal.um.ac.id/index.php/preventia/article/view/10009> (Diakses pada 24 Oktober 2019).
- Gahagan, S. (2016) Overweight and Obesity. In : Behrman, Kliegman,etc. *Nelson Textbook of Pediatrics*. Philadelphia : Elsevier, pp.307.
- Garba, I., Rabi, A., & Abubakar, I, S.(2017) Age at menarche and its association with overweight/obesity among adolescent in Kano.*Journal of Medicine in the Tropis*. 19(2). pp. 90-93. Diunduh dari <http://www.jmedtropics.org> (Diakses pada 3 Desember 2020)
- Gungor, K.N. (2014) Overweight and Obesity in Children and Adolescent.*Journal of clinical research in pediatric endocrinology*,6(3),pp.129-143. Diunduh dari

<http://www.jcrpe.org/archives/archive-detail/article-preview/overweight-and-obesity-in-children-and-adolescents/1187> (diakses pada 1 Desember).

Hasibuan, Z, A. (2007) Metodologi Penelitian Pada Bidang Ilmu Komputer dan Teknologi Informasi. Fakultas Ilmu Komputer Universitas Indonesia. pp 1-169. Diunduh dari <http://mhs.uks.ac.id/Referensi%20Kuliah/BUKU-METODE-PENELITIAN-PADA-BIDANG-IKOM-TI-ZAINAL-A-HASIBUAN1.pdf> (Diakses 3 Desember 2020)

Hidayat, Uliyah, M. (2012). Buku Ajar Kebutuhan Dasar Manusia, Edisi ke-2 Surabaya: PT Salemba Medika,pp. 237.

Hozoori, M., Moradi, F., Hosseini-zade Z., Kazemian, M., &Arsang-jang Sh. (2017). Age at Menarche and its Relathionship to Anthropometric in Adolescent Girls. *Int J Pediatr.* 5(7). pp. 5255-5262. Diunduh dari <http://ijp.mums.ac.ir> (Diakses pada 3 Desember 2020).

Kaplowitz, B.P. (2008) Link Between Body Fat And The Timing Of Puberty.*Journal Of The American Academy Of Pediatrics*,121(3),pp.211-212. Diunduh dari [:https://pediatrics.aappublications.org/content/pediatrics/121/Supplement_3/S208.full.pdf](https://pediatrics.aappublications.org/content/pediatrics/121/Supplement_3/S208.full.pdf) (Diakses pada 24 Oktober)

Karapanou, O, Papadimitriou, A. (2010) Determinants of menarche. *Reproductive Biology and Endocrinology*,8(115),pp.3. Diunduh dari <https://rbej.biomedcentral.com/articles/10.1186/1477-7827-8-115#Sec7> (Diakses 24 Oktober 2019).

Karapanou, O. & Papadimitriou, A. (2010) Determinants of menarche.*Reproductive Biology and Endocrinology*,8(115),pp.3. Diunduh dari <https://rbej.biomedcentral.com/articles/10.1186/1477-7827-8-115#Sec7> (Diakses 20 Januari 2020)

- Khusni, M, F. (2018) Fase Perkembangan Anak dan Pola Pembinaanya Dalam Perspektif Islam. *Martabat: Jurnal Perempuan dan Anak*. (2)2. pp. 1-22. Diunduh dari <https://media.neliti.com/media/publications/276722-fase-perkembangan-anak-dan-pola-pembinaa-70a674b3.pdf> (Diakses pada tanggal 13 Januari 2021).
- Li, W., Liu, Q., Deng X., Chen Y., & Yang, B. (2018). Association of Prepubertal Obesity with Pubertal Development in Chinese Girls and Boys: A Longitudinal Study. *American Journal of Human Biology*. pp. 1-8. Diunduh dari <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30387539/> (Diakses pada 3 Desember 2020).
- Lian, Q., Mao Y., Lou S., & Zhang, S. (2019). Puberty Timing Associated with Obesity and Central Obesity in Chinese Han Girls. *BMC Pediatrics*. 19(1). pp. 1-7. Diunduh dari <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30606158/> (Diakses pada 3 Desember 2020)
- Linardi, F., Adiatyawati.,& Kadir, R, M. (2020) Relationship Between Menarche Age and Body Mass Index (IMT) Youth in Palembang City. *Sriwijaya Journal of Medicine*. pp.15-22. Diunduh pada <https://jurnalkedokteranunsri.id/index.php/UnsriMedJ/article/view/86/94> (Diakses pada 3 Desember 2020).
- Lusiana, A.S, Dwiriani, M.C.(2007) Usia Menarche,Konsumsi Pangan Dan Status Gizi Anak Perempuan Sekolah Dasar Di Bogor.*Jurnal Gizi dan Pangan*,2(3) November. Diunduh dari <https://journal.ipb.ac.id/index.php/jgizipangan/article/view/4427/2979> (Diakses 24 Oktober 2019)
- McConkey, S., & Fals, A.M. (2016) Obesity. In : Radovick, s., & Misra, M., *Pediatric Endocrinology*. Edisi ke-3, Switzerland : Springer International Publishing AG, pp.1136-1141.

- Nelson, W.E., Behrman, R.E., Kliegman, R., & Arvin, M.A. (2000) Nelson Ilmu Kesehatan Anak , Vol.1, Edisi ke-15. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC,pp.215-218.
- Nuraini. (2018) Halalan Thayyiban Alternatif Qurani Untuk Hidup Sehat. *Al-Muashirah*. 15(1). pp. 82-93. Diunduh dari file:///C:/Users/ASUS/C/5460-12172-1-SM.pdf (Diakses pada tanggal 12 Januari 2021).
- Nursalam, M. (2020). Penulisan Literature Review Dan Systematic Review Pada Pendidikan Kesehatan (Contoh). Surabaya: Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga.
- Pusparini. (2007) Obesitas sentral, sindroma metabolik dan diabetes melitus tipe dua. *Universa Medicina*,(28)4 Oktober. Diunduh dari <https://univmed.org/ejurnal/index.php/medicina/article/view/312> (Diakses pada 1 Desember 2019)
- Putri, A, P., Sofiatin, Y., Fadil Ryadi, R, M., & Sukandar, H. (2015) Correlation between Body Mass Index and Age at Menarche. *Althea Medical Journal*. 2(4). pp. 521-524. Diunduh pada <http://journal.fk.unpad.ac.id/index.php/amj/article/view/656> (Diakses pada 3 Desember 2020).
- Rahayu, M., (2019). Pola Makan Menurut Hadis Nabi SAW (Suatu Kajian Tahlili).*Jurnal Diskursus Islam*. 7(2). pp 295-313. Diunduh dari : http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/diskursus_islam/article/download/10144/pdf (Diakses pada 27 Desember 2020)
- Rogol, A.D., Roemmich, J.N., & Clark, P.A.(2002) Growth at Puberty.*Journal of Adolescent Health*, 31(6S) Desember, pp.195-197. Diunduh dari :

<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1054139X02004858>
(Diakses 22 Januari 2020).

Saribanon, N., Thahir, M., Salamah U., Prabowo H. (2016) Haid dan Kesehatan Menurut Ajaran Islam. Majelis Ulama Indonesia. pp. 1-78. Diunduh dari <https://www.unicef.org/indonesia/sites/unicef.org/indonesia/files/2019-05/MHM-IslamicPerspective.pdf> (Diakses pada tanggal 13 Januari 2021).

Sjarif, D.G., Gultom, L.C., Hendarto, A., & Lestari, E.D. (2014) Diagnosis, Tatalaksana dan Pencegahan Obesitas pada Anak dan Remaja. *Ikatan Dokter Anak Indonesia*. Diunduh dari <http://www.idai.or.id/professional-resources/guideline-consensus/diagnosis-tata-laksana-dan-pencegahan-obesitas-pada-anak-dan-remaja> (Diakses pada 30 november 2019).

Soetjiningsih, dan Ranuh G. D. (2015) Tumbuh Kembang Anak , Edisi ke-2, Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC,pp. 611.

Sulistiyowati, L, S., Mustikawati, D, E., Andinisari, S., Saragih, R, M. (2017) Panduan Pelaksanaan Gerakan Nusantara Tekan Angka Obesitas (GENTAS). Kementrian Kesehatan RI Tahun 2017. Diunduh dari : <http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/2017/11/PedumGentas.pdf> (Diakses pada tanggal 12 Januari 2021).

Sunarko, A. (2018) Pendidikan Menstruasi Remaja Putri Dalam Al Quran (Kajian Surat Al Baqarah:222). *Jurnal Ilmiah Studi Islam*. (18)2. pp. 101-116. Diunduh dari <file:///C:/Users/ASUS/Downloads/942-Article%20Text-1513-1-10-20191105.pdf> (Diakses pada tanggal 13 Januari 2021).

Suprpto, A., Irianto, J., Tjandrarini, D.H., Bowo, B.A. Balitbangkes (Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan). Kementrian Kesehatan RI Tahun (2018). Riset Kesehatan Dasar 2018. Diunduh dari : <http://labdata.litbang.depkes.go.id/riset->

badan-litbangkes/menu-risikesnas/menu-risikesdas/426-rkd-2018 (Diakses pada 19 Oktober).

Suprpto, A., Irianto, J., Tjandrarini, D.H., Bowo, B.A. Balitbangkes (Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan) Kementerian Kesehatan RI Tahun (2018). Riset Kesehatan Dasar 2018. Diunduh dari : <http://labdata.litbang.depkes.go.id/riset-badan-litbangkes/menu-risikesnas/menu-risikesdas/426-rkd-2018> (Diakses pada 1 Desember 2019).

Suryanda. (2017) Hubungan Status Gizi Dengan Kejadian Menarche Siswi SDN 02 Kota Prabumulih. *Jurnal Vokasi Kesehatan*, 3(2) Juli, pp.83. Diunduh dari : https://www.researchgate.net/publication/324060490_HUBUNGAN_STATU_S_GIZI_DENGAN_KEJADIAN_MENARCHE_SISWA_SDN_02_KOTA_P_RABUMULIH (Diakses 24 Oktober 2019).

Trihono, D.(2010) Riset Kesehatan Dasar 2010 (RISKESDAS).Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Diunduh dari : <http://www.risikesdas.litbang.depkes.go.id/2010> (Diakses 20 Januari 2020).

Trihono, D., Musadad, A., Suwandono, A., Herman, S. Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat.(2017) Buku Profil Kesehatan di Jawa Barat tahun 2017.Jawa Barat: Dinkes Jabar. Diunduh dari <http://www.diskes.jabarprov.go.id/index.php/arsip/categories/MTE4/profile-kesehatan> (Diakses pada 19 Oktober 2019)

Wulandari, A., D., M., Yasa, I., D., P., G. & Duita, M., I. (2020) Hubungan Obesitas Sentral Terhadap Menarche Dini Pada Remaja Putri Di SMP Negeri 3 Abiansemal. *Bali Medika Jurnal*. pp. 20-28. Diunduh pada <https://balimedikajurnal.com/index.php/bmj/issue/view/9> (Diakses 3 Desember 2020)