

## DAFTAR PUSTAKA

Al-Qur'an dan Terjemahannya

Ad-Dardiri, Al-Sharah al-Kabir Hashiyah Dasuki, Jilid III (Cairo: Matba'ah al-Bab alHalabi, t.thn), 293.

Afifuddin. (2014). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Pustaka Setia.

Al-San'any, Subul-Salam, juz 3, Kairo: Dar ihya' al-Turas al-Araby, 1379 H/1980 M, hlm. 179

Aliah Purwakania Hasan. (2008). *Pengantar Kesehatan Islam*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.

Appleton, A. Vanbergen, O. O'Neill, R. Murphy, R. (2015) *Obesitas: Crash Course Sistem Endokrin, Metabolisme, dan Nutrisi*. Edisi 1, Jakarta: Elsevier, pp. 625.

Batubara, J.R.L. (2010) *Adolescent Development (Perkembangan Remaja)*. Sari Pediatri 1(12), pp. 21-29

Blum, W.F., Englaro, P., Hanitsch, S., Juul, A., Hertel, NT., Muller, J., et al. (1997) *Plasma Leptin Levels in Healthy Children and Adolescents: Dependence on Body Mass Index, Body Fat Mass, Gender, Pubertal Stage, and Testosterone*. J Clin Endocrinol Metab. 82:2904-10.

Brix, N., Ernst, A., Lauridsen, L. L. B., Parner, E. T., Arah, O. A., Olsen, J., Henriksen, T. B. & Ramlau-Hansena, C. H. (2020). *Childhood overweight and obesity and timing of puberty in boys and girls: cohort and sibling-matched analyses*. Int J Epidemiol. 49. pp. 834-844. Diunduh dari <https://academic.oup.com/ije/article/49/3/834/5830815> (diakses pada 6 September 2020)

- Bundak, R., Darendeliler, F., Gunoz, H., Bas, F., Saka, N., Neyzi, O. (2007) *Analysis of Puberty and pubertal growth in healthy boys*. Eur J Pediatr. 166:595-600.
- Busch, A. S., Hojgaard, B., Hagen, C. P. & Teilmann, G. (2019). *Obesity Is Associated with Earlier Pubertal Onset in Boys*. J Clin Endocrinol Metab, 105. Diunduh dari <https://academic.oup.com/jcem/article-abstract/105/4/e1667/5639762?redirectedFrom=fulltext> (diakses pada 6 September 2020)
- Chen, C., Zhang, Y., Sun, W., Chen, Y., Jiang, Y., Song, Y., Lin, Q., Zhu, L., Zhu, Q., Wang, X., Liu, S. & Jiang, F. 2017. *Investigating the relationship between precocious puberty and obesity: a cross-sectional study in Shanghai, China*. BMJ Open. 7. Diunduh dari <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/28400459/> (diakses pada 6 September 2020)
- Cooper dan Taylor dalam Mohammad Imam Farisi. 2010. Pengembangan Asesmen Diri Siswa (Student Self-Assessment) sebagai Model Penilaian dan Pengembangan Karakter. Artikel disampaikan pada Konferensi Ilmiah Nasional “Asesmen dan Pembangunan Karakter Bangsa” HEPI UNESA 2012.
- Dewi, I.A.S.K., Soetjningsih, Patria, S.Y. (2010). *Relationship Of Obesity And Secondary Sexual Development*. Paediatrica Indonesiana 1(50), pp. 49-55.
- Dewi, R.K., Jahra, W.A., Wahyudi. (2016). *Obesitas dan Pola Makan yang Berlebih-Lebihan (Israf) dalam Islam*. Diunduh dari <https://medicalzone.org/obesitas-dan-pola-makan-yang-berlebih-lebihan-israf-dalam-islam/> (diakses pada 27 Desember 2020)
- Eknoyan, G. A. Q. (2008). *The Average Man and Indices of Obesity*. Nephrol Dial Transplant. 23:47–51

- Femina, M.R., Julia, M., Machfudz, S.(2013). *Obesity And Secondary Sexual Maturity In Boys*. Paediatrica Indonesiana. 5(53) ,pp.283-286
- Finlayson, C.A., Styne, D.M., Jameson, J.L. (2016). *Endocrinology Adult and Pediatric*. Edisi 7. Elsevier, pp. 2119-2129
- Flier, J.S., Flier, E.M. (2013) *Harrison's Endocrinology*. Edisi 3. Mc Graw Hill, pp. 234-243
- Gahagan, S. (2016) *Overweight and Obesity: Nelson Textbook of Pediatrics*. Edisi 20, Canada: Elsevier, pp. 307-316
- Hartini, K., Nurani, N., Soetjningsih. (2013). *Korelasi derajat obesitas dengan prestasi belajar siswa sekolah dasar di Kodya Denpasar*. Tesis. Program Studi Ilmu Kedokteran Klinis Sekolah Pasca-Sarjana, Universitas Gajahmada.
- Haemer, M.A., Primak, L.E., Krebs, N.F. (2014). *Current Diagnosis & Treatment Pediatrics*. Mc Graw Hill, pp. 323-326
- He, F., Guan, P., Liu, Q., Crabtree, D., Peng, L. & Wang, H. 2017. *The relationship between obesity and body compositions with respect to the timing of puberty in Chongqing adolescents: a cross-sectional study*. BMC Public Health. 17. pp. 664. Diunduh dari [https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5563015/pdf/12889\\_2017\\_Article\\_4681.pdf](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5563015/pdf/12889_2017_Article_4681.pdf) (diakses pada 6 September 2020)
- Jannah, M,. (2016). *Remaja Dan Tugas-Tugas Perkembangannya Dalam Islam*. Jurnal Psikoislamedia. 1(1).
- Kanaya, A.M., Vaisse, (2014). *Greenspan's Basic & Clinical Endocrinology*. Edisi 9, Mc Graw Hill, pp. 699-709
- Kaplowitz, P.B. (2008). *Link Between Body Fat and The Timing Puberty*. Pediatrics. 121(3), pp. 208-217.

- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2012). *Pedoman Pencegahan dan Penanggulangan Kegemukan dan Obesitas pada Anak Sekolah*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI. Diunduh dari <http://digilib.poltekkesdepkes-sby.ac.id/public/POLTEKKESBYBooks-401Pedomanpencegahandanpenanggulangankegemukandanobesitaspadaanaksekolah.PDF> (Diakses pada 14 Januari 2021)
- Kementerian kesehatan RI. (2018). *Epidemi Obesitas*. Jakarta : Kemetrian Kesehatan RI. pp. 1-2. Diunduh dari [http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/N2VaaXIxZGZwWFpEL1VIRFdQQ3ZRZz09/2018/02/FactSheet Obesitas Kit Informasi Obesitas.pdf](http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/N2VaaXIxZGZwWFpEL1VIRFdQQ3ZRZz09/2018/02/FactSheet%20Obesitas%20Kit%20Informasi%20Obesitas.pdf) (Diakses pada 15 Januari 2021).
- Khusni, M. F., (2018). *Fase Perkembangan Anak Dan Pola Pembinaannya Dalam Perspektif Islam*. Martabat: Jurnal Perempuan dan Anak Pusat Studi Gender dan Anak (PSGA) IAIN Tulungagung Vol. 2, No. 2, pp. 361-382. Diunduh dari <https://media.neliti.com/media/publications/276722-fase-perkembangan-anak-dan-pola-pembinaa-70a674b3.pdf> (Diakses pada 15 Januari 2021).
- Kurdantil, W., Suryani, I., Syamsiatun, N. H., Siwi L. P., Adityanti, M. M., Mustikaningsih, D., Sholihah, K. I. (2015). *Faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian obesitas pada remaja*. Jurnal Gizi Klinik Indonesia. 11 (04). pp. 179-190.
- Kusumawati, P. D., Ragilia, S., Trisnawati, N. W., Larasati, N.C., Laorani, A., Soares, S. R. 2018. *Edukasi Masa Pubertas pada Remaja*. Journal of Community Engagement in Health. 1 (1). pp. 1-3. Diunduh dari <https://media.neliti.com/media/publications/267961-edukasi-masa-pubertas-pada-remaja-1f8617c0.pdf> (diakses pada 7 Januari 2021)
- Lee, J. M., Wasserman, R., Kaciroti, N., Gebremariam, A., Steffes, J., Dowshen, S., Harris, D., Serwint, J., Abney, D., Smitherman, L., Reiter, E. & Herman-Giddens, M. E. 2016. *Timing of Puberty in Overweight Versus*

- Obese Boys*. Pediatrics. 137 (2). pp. 1-10. Diunduh dari <https://pediatrics.aappublications.org/content/pediatrics/137/2/e20150164.full.pdf> (diakses pada 6 September 2020)
- Lewis, C.P., Lavy, C.B., Harrison, W.J. (2002). *Delay in Skeletal Maturity in Malawian Children*. J Bone Joint Surg. 84(5):732-4.
- Li, W., Liu, Q., Deng, X., Chen, Y., Liu, S. & Story, M. (2017). *Association between Obesity and Puberty Timing: A Systematic Review and Meta-Analysis*. Int J Environ Res Public Health. 14. pp. 1266. Diunduh dari <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/29064384/> (diakses pada 6 September 2020)
- Li, W., Liu, Q., Deng, X., Chen, Y., Yang, B., Huang, X. & Ostbye, T. (2018). *Association of prepubertal obesity with pubertal development in Chinese girls and boys: A longitudinal study*. Am J Hum Biol. 30. pp. 23195. Diunduh dari <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/30387539/> (diakses pada 6 September 2020)
- Limanan, D., Prijanti, A. R. (2013). *Hantaran Sinyal Leptin dan Obesitas: Hubungannya dengan Penyakit Kardiovaskuler*. Journal UI. 1(2), hal. 149-155. Diunduh dari <http://journal.ui.ac.id/index.php/eJKI/article/download/2063/2490> (Diakses pada 23 Februari 2021)
- Masrul. (2018). *Epidemi obesitas dan dampaknya terhadap status kesehatan masyarakat serta sosial ekonomi bangsa*. Majalah Kedokteran Andalas. 41 (3), Hal. 152-162. <http://jurnalmka.fk.unand.ac.id> (Diakses pada 15 Januari 2021)
- McConkey, S., & Fals, A.M. (2016). *Obesity*. In : Radovick, S., & Misra, M., Pediatric Endocrinology. Edisi ke-3, Switzerland: Springer International Publicing AG, pp. 1136-1141

- Nana Syaodih. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan*. PT. Remaja Rosdakarya: Bandung. h.52
- Poplawska H, wilczewski A, Dmitruk A, dan Holub W. (2011). *The timing of sexual maturation among boys and girls in eastern Poland, 1980-2000: a ruralurban comparison*. *J.ehb* vol 11 (2) : 221-226.
- Priantono, D., Prawitasari, T., (2014). *Kapita Selekta Kedokteran*. Edisi 4, Jakarta: Media Aesculapius, pp. 126-128
- Prof. Dr. H. Nursalam, M. (2020). *Penulisan Literature Review Dan Systematic Review Pada Pendidikan Kesehatan*. Surabaya: Fakultas Keperawatam Universitas Airlangga.
- Quraish Shihab, Muhammad. (2006). *Tafsir al-Mishbah*. Jakarta: Lentera Hati.
- Rochmah, E. Y., (2017). *Psikologi Remaja Muslim*. AL MURABBI Vol.3, No. 2 <http://ejournal.kopertais4.or.id/mataraman/index.php/murabbi/article/view/2590> (Diakses pada 15 Januari 2021).
- Rosenbaum M., Leibel R.L., Hirsch J. (1997). *Obesity*. *N Engl J Med* 337 (6) pp. 396-407 <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9241130> (diakses pada 1 Desember 2019)
- Sabariah. (2017). *Perkembangan Fisik Remaja*. *Ihya Al Arabiyah: jurnal pendidikan bahasa dan sastra arab*. Vol. 3, No. 2, pp. 132-144 <http://jurnal.uinsu.ac.id/index.php/ihya/article/view/1329/1084> (Diakses pada 15 januari 2021)
- Sargowo D., & Andarini S. (2011). *Pengaruh Komposisi Asupan Makan terhadap Komponen Sindrom Metabolik pada Remaja*. *Jurnal Kardiologi Indonesia* . 32(1). pp. 14-23
- Sjarif, D.R. (2011) *Obesitas Anak dan Remaja : Buku Ajar Nutisi Pediatri dan Penyakit Metabolik*, Jilid 1, Jakarta: Badan Penerbit IDAI, pp. 230.

- Soetjiningsih. (2015). *Obesitas Pada Anak : Tumbuh Kembang Anak*. Edisi 2, Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC, pp. 611.
- Solorzano, C.M.B, McCartney, C.R., (2010). *Obesity and the pubertal transition in girls and boys*. *Reproduction*, 140 (3) September, pp. 399-410. Diunduh dari <https://rep.bioscientifica.com/view/journals/rep/140/3/399.xml> ( diakses pada 26 Oktober 2019).
- Stayne, D.M., (2004). *Puberty, obesity and ethnicity*. *Trends in Endocrinology and Metabolism*. 15(10), pp. 1-4.
- Stein, A. D., Lundeen, E. A., Martorell, R., Suchdev, P. S., Mehta, N. K., Richter, L. M. & Norris, S. A. (2016). *Pubertal Development and Prepubertal Height and Weight Jointly Predict Young Adult Height and Body Mass Index in a Prospective Study in South Africa 1,2*. *The Journal of Nutrition*. 146. pp. 1394-1401. Diunduh dari <https://academic.oup.com/jn/article/146/7/1394/4585794> (diakses pada 6 September 2020)
- Su`dan, Al qur`an dan Panduan Kesehatan Masyarakat, Yogyakarta: Dana Bhakti Prima Yasa, 1997
- Subarjati, A., Nuryanto. (2015). *Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Kadar Leptin dan Adiponektin*. *Journal of Nutrition College*. 4 (2). pp. 428-434. Diunduh dari <https://media.neliti.com/media/publications/136684-ID-hubungan-indeks-massa-tubuh-dengan-kadar.pdf> (Diakses pada 23 Februari 2021)
- Sugondo, S. (2014). *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi 6, Jilid 2, Jakarta: InternaPublishing, pp. 2561.
- Suprpto. A., Irianto, J., Tiandrarini, D.H., Bowo, B.A. Balitbangkes (Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan). Kementerian Kesehatan RI.(2018).*Riset Kesehatan Dasar 2018*. Diunduh dari

[http://labdata.litbang.depkes.go.id/riset-badan-litbangkes/menu\\_riskenas/menu-riskedas/426-rkd-2018](http://labdata.litbang.depkes.go.id/riset-badan-litbangkes/menu_riskenas/menu-riskedas/426-rkd-2018) (diakses pada 25 Oktober 2019)

Suwartono. (2014). *Dasar-Dasar Metodologi Penelitian*, Yogyakarta: Andi Offset.

Sweeting HN. (2008). *Gendered dimensions of obesity in childhood and adolescence*. *Nutrition Journal*. 7 (1) Desember, pp. 1-14. Diunduh dari <https://link.springer.com/article/10.1186/1475-2891-7-1> (diakses pada 26 Oktober 2019)

Syahdrajat. (2019). *Panduan Penelitian Untuk Skripsi Kedokteran & Kesehatan*, Penerbit Rizky Offset, pp. 25-30.

Syahdu, N., Satriono. (2018). *Pengaruh Obesitas Terhadap Tahapan Pubertas Anak*. *JST Kesehatan*. 8(1). pp. 65-72. Diunduh dari <http://pasca.unhas.ac.id/jurnal/files/17dd66eed591685be6ed2eda1f693ea2.pdf> (diakses pada 6 September 2020)

Wahyudi, M. N., (2015). *Pola Hidup Sehat Dalam Perspektif Al-Qur`An*. Diunduh dari <http://eprints.walisongo.ac.id/5397/1/114211050.pdf> (Diakses pada 15 januari 2021)

Wang, Y. (2002). *Is Obesity Associated with Early Sexual Maturation? A Comparison of the Association in American Boys Versus Girls*. *Pediatrics*, 110(5) November), pp. 903-910. Diunduh dari <https://pediatrics.aappublications.org/content/110/5/903.short> (diakses pada 12 Oktober 2019)

World Health Organization. (2018). *WHO Obesity and Overweight*. Di unduh dari <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/obesity-and-overweight> (diakses pada 26 Oktober 2019)

Yazid Muttaqin. *Tiga Tanda Seorang Anak Dikatakan Baligh*. (2017). diunduh dari <https://www.nu.or.id/podt/read080726/3-tanda-seorang-anak-dikatakan-baligh/>, (diakses pada 27 December 2020)

Yuliarti, Rahfiludin, M. Z., Nugraheni, S.A. (2020). *Perbedaan Tingkat Pertumbuhan Seksual Sekunder Dan Menarche Berdasarkan Status Gizi Remaja Putri Di Kecamatan Pasar Manna Kabupaten Bengkulu Selatan*. *Avecenna*. 15(2). pp. 74-157. Diunduh dari <http://jurnal.umb.ac.id/index.php/avicena/article/view/954> (diakses pada 6 September 2020)