

## DAFTAR PUSTAKA

- Adika, V. O., Ayinde, M. O. & Jack-Ide I.O. (2013). Self care practices of menstrual hygiene among adolescent school going girls in ammasoma community, Bayelsa State. *International Journal of Nursing and Midwifery*, 5(5) : 99-105.
- Afriyani & Salafas. (2020). Factors influencing menstrual hygiene practice among adolescent girls. *Journal Research Midwifery Politeknik Tegal*, 9(2) : 1-6.
- Akbar, H. (2020). Faktor yang berhubungan dengan *personal hygiene* pada remaja putri di SMA Negeri 1 Kotamobagu. *Jurnal Kesehatan*, 11(2) : 1-6.
- Asrori. (2011). *Psikologi remaja*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. (2016). Riset kesehatan dasar (Risksdas 2016). Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Belayneh, Z., & Mekuriaw, B. (2019). Knowledge and menstrual hygiene practice among adolescent school girls in Southern Ethiopia : A cross sectional study. *BMC Public Health*, 19(1) : 1-8.
- Bhusal, C.K. (2020). Practice of menstrual hygiene and associated factors among adolescent school girls in Dang District, Nepal. *International Journal of Reproductive Medicine*, 2020(1292070) : 1-7.
- Bobak.dkk. (2005). *Buku ajar keperawatan maternitas* edisi 4. Jakarta : EGC.

- Budiono, M. A. & Muji, S. (2013). Peran UKS (Usaha Kesehatan Sekolah) dalam penyampaian informasi kesehatan reproduksi terhadap siswa SMP Negeri X di Surabaya. *Jurnal promkes* 1(2) : 184-191.
- Bujawati, E., S., Raodhah dan Indriyanti. (2017). Faktor-faktor yang berhubungan dengan *personal hygiene* selama menstruasi pada Santriwati di Pesantren Babul Khaer Kabupaten Bulukumba, Provinsi Sulawesi Selatan Tahun 2017. *Jurnal Higiene*, 3(1) : 1-9.
- Dutta, D. B., Chander, L. Hyunjeong, & Sarah, H. (2016). Supporting the rights of girls and women through menstrual hygiene management (MHM) in The East Asia and Pacific Region : Realities, progress and opportunities. Bangkok : UNICEF East Asia and Pacific Office (EAPRO).
- Efendi, F., & Makhfudli. (2009). *Keperawatan kesehatan komunitas teori dan prakteik dalam keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Emelia, O. et. al. (2010). *Bebas ancaman kanker serviks*. Yogyakarta: Media Pressindo.
- Fauziah, I. & Sandra, F. (2014). Praktik *hygiene* mensruasi pada siswi SMP Negeri dan MTs Negeri di Kota Jakarta Selatan tahun 2014.
- Hurlock, E. (2007). *Psikologi perkembangan suatu pendekatan sepanjang tentang kehidupan*. Jakarta : Erlangga.
- Ilo, C.I., Ignatius, O.N & Chinagorom, O. (2016). Menstrual hygiene practices and sources of menstrual hygiene information among adolescent

- secondary school girls in Abakaliki Education Zone of Ebonyi State.  
*Journal of Education and Practice* 7(31) : 1-8.
- Jahja, Y. (2012). *Psikologi perkembangan*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group.
- Komalasari, T. (2015). Faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku personal hygiene siswa kelas VII – VIII pada saat menarche di SMPN 2 Majalengka tahun 2015. *Jurnal Kesehatan*, 2(3) : 1-12.
- Kusmiran, E. (2014). *Kesehatan reproduksi remaja dan wanita*. Jakarta : Salemba Medika.
- Lisa, J.M.S & Nurhayati, S. (2020). Pengetahuan sikap dan perilaku remaja putri terhadap *personal hygiene* pada saat menstruasi di SMP Negeri 3 Parongpong Kabupaten Bandung Barat. *Nutrix Journal*, 4(1) : 1-7.
- Mairo, Q. K. N., Rahayuningsih, S.E. & Purwara, B.H. (2015). Kesehatan reproduksi remaja putri di Pondok Pesantren Sidoarjo Jawa Timur. *Majalah Kedokteran Bandung*, 47(2). 77-83.
- Manuaba, I. B. (2008). *Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB*. Jakarta : EGC.
- Maulina N. (2017). Hubungan pengetahuan dan sikap remaja putri dengan *personal hygiene* saat menstruasi pada siswi kelas IX di SMP Negeri 1 Lhokseumawe Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Sains, Teknologi, Ekonomi, Sosial dan Budaya*, 1(1) : 1-5.
- Mchenga, J., Ellemes, P. N. & Victor, K. (2020). Do sanitation facilities in primary and secondary schools address menstrual hygiene needs? A

- study from Mzuzu City, Malawi. *Journal Pysics and Chemistry of The Earth* 115(2020): 1-8.
- Michael et al. (2020). Knowledge and practice of adolescent females about menstruation and menstruation hygiene visiting a public healthcare institute of Quetta, Pakistan. *BMC Women's Health*, 20(4) : 1-8.
- Mohammed, S.. Roderick, E.L.R. & Issahaku, A. (2020). Menstrual hygiene management and school absenteeism among adolescents in Ghana: results from a school-based cross- sectional study in a rural community, *International Journal Of Reproductive Medicine*, 2020 (6872491) : 1-9.
- Morgan, C.. Michael B. & Jamie, B. (2017). Water, sanitation, and hygiene in schools: status and implications of low coverage in Ethiopia, Kenya, Mozambique, Rwanda, Uganda, and Zambia. *International Journal of Hygiene and Environmental health*, 10(16): 1-28.
- Neupane et al. (2020). Knowledge on menstruation and menstrual hygiene practices among adolescents girls of selected schools, chitwan. *Journal of Chitwan Medical College*, 10(31) : 69-73.
- Ningsih, S.L. (2015). Faktor-faktor yang berhubungan dengan praktik *hygiene* menstruasi, Jurnal Kesehatan Metro Sai Wawai 8(2) : 1-9.
- Nisa.dkk. (2020). Faktor-faktor yang berhubungan dengan praktik *personal hygiene* saat menstruasi pada remaja putri Pondok Pesantren Al Asror Kota Semarang Tahun 2019. *JKM Journal*, 8(1) : 1-7.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.

Nsemo et al. (2020). Menstrual hygiene practices among adolescent girls in Junior High Schools in Selected Communities of Ashanti Region, Ghana.

*Global Journal of health sciene, 12(8) : 1-15.*

Odmivar, S., & Begum, K. (2010). Factors influencing hygienic practices during menses among girls from South India-a cross sectional study.

*International journal of collaborative research on internal medicine & public health . 2(11) : 411-423.*

Patricia. (2005). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan konsep Edisi 4.* Jakarta : EGC.

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 25 Tahun 2014. Upaya kesehatan anak. 30 Mei 2014. Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 825. Jakarta.

Plan International and The SMERU Research Institute. (2019). Laporan penelitian SMERU : Studi kasus manajemen kebersihan menstruasi (MKM) siswa SD dan SMP di Indonesia. Jakarta : The SMERU Research Institute.

Prayitno, S. (2014). *Kesehatan organ reproduksi wanita.* Yogyakarta : Serambi Semesta Distribusi.

Pribakti, B. (2012). *Tips dan trik merawat organ intim, panduan praktis kesehatan reproduksi wanita* (1st ed.). Jakarta: Sagung Seto.

Purwanti, S. (2017). Praktik kebersihan saat menstruasi pada remaja putri di Kabupaten Pati Tahun 2017. Skripsi Diterbitkan. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta.

- Pythagoras, K. C. (2017). *Personal hygiene* remaja putri ketika menstruasi. *Jurnal Promkes*, 5(1) : 12-24.
- Rahmatika, D. (2010). Pengaruh pengetahuan dan sikap tentang *personal hygiene* menstruasi terhadap tindakan *personal hygiene* remaja saat menstruasi di SMK Negeri 8 Medan. Skripsi Diterbitkan. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Ryan R. (2013). Cochrane Consumers and Communication Data Synthesis and Analysis. Diakses pada tanggal 10 Juni 2020 di <https://ccrcg.cochrane.org/sites/ccrcg.cochrane.org/files/public/uploads/AnalysisRestyled.pdf>
- Santrock, J. W. (2003). *Adolescence : Perkembangan remaja. edisi keenam*. Jakarta : Erlangga.
- Savita, G. & Ranjitha, D. (2017). To assess the effectiveness of planed teaching programme on knowledge and practices regarding menstrual hygiene among the adolescent girls in selected govt. school of Delhi. *International Journal of Nursing Education*, 9(3) : 1-5.
- Setianingsih, A. & Putri, N. A. (2016). Hubungan pengetahuan dan sikap terhadap perilaku *personal hygiene* menstruasi. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat* 5(1) : 15-23.
- Sharma et al. (2019). Assesment of knowledge and practice regarding menstrual hygiene among school going adolescent girls of Jaipur City. *JMSCR*, 7(7) : 615-623.

- Sinaga, E.N., Saribanon., S.N., Sa'adah, U., Salamah, Y.A., Murti, A. ,Trisnamiati., & Lorita, S. (2017). Manajemen kesehatan menstruasi. Jakarta : Universitas Nasional IWWASH Global One.
- Singh et al. (2019). Menstruation : blessing or curse for adolescent girls in school. *Journal of medical science and clinical research*, 7(5) : 1-13.
- Solehati, T., M. Trisyani dan C. E. Kosasih. (2018). Gambaran pengetahuan, sikap, dan keluhan tentang menstruasi diantara remaja putri. *Jurnal Keperawatan Komprehensif*, 4(2) : 86-91.
- Soetjiningsih & Ranuh, I.G.N. (2016). *Tumbuh kembang anak*, (ed.2). Jakarta : EGC.
- Sudikno & Sandjaja. (2019). Evidence of downward secular trend in age at menarche among Indonesian women: secondary data analisis of riskesdas 2010. *10(2)* : 163-171.
- Tartowo & Wartonah. (2010). *Kebutuhan Dasar Manusia Dan Proses Keperawatan*. Jakarta : Salemba Medika.
- Tim Pembina Usaha Kesehatan Sekolah dan United Nations Children's Fund Indonesia. (2016). Kenapa berdarah? panduan khusus anak perempuan untuk Sekolah Dasar dan Madrasah Ibtidaiyah. Jakarta : UNICEF Indonesia.
- United Nations Children's Fund Indonesia. (2015). Menstrual hygiene management in Indonesia : Understanding practice, determinants and impacts among adolescent schoolgirls. Final Report. Jakarta : UNICEF Indonesia.

- United Nations Children's Fund and Emory University. (2013). WASH in school empower girls' education : Tool for assessing menstrual hygiene management in schools. New York : UNICEF.
- Utami, U & Yeni, A. (2015). Perilaku *personal hygiene* remaja putri pada saat menstruasi di SMP N 1 Masaran. 2(3) : 206-209.
- Uzochukwu, U. A. (2009). The impact of pramenarcheal training on menstrual practices and hygiene of nigerian school girls. *Medical Journal*, 9 (2).
- Wakhidah, U. W. (2014). Hubungan tingkat pengetahuan remaja putri tentang infeksi genitalia eksternal dan perilaku *vulva hygiene* kelas XI di MAN 1 Surakarta. *Jurnal Kebidanan STIKES PKU Muhammadiyah Surakarta*, 4(1) : 1-5.
- Wong, D.L. (2009). *Buku ajar keperawatan pediatrik vol 1*, (ed. 6), Jakarta : EGC.

