

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfina, R., Akyar, Z & Matnuh, H.(2016). Implikasi Psikologi Pernikahan Usia Dini Di Kelurahan Karang Taruna Kecamatan Pelantiari Kabupaten Tanah Laut. *Jurnal Pendidikan Kewagaegaraan*. 6 (2). Hlm 1022-1023.
- Almatsier, S., Susirah, S & Soekatri, M. (2011). *Gizi Seimbang Dalam Daur Kehidupan*. Jakarta : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Alwina, H. I., Martha, I. K & Siti, F. A. (2019). Gambaran Asupan Makan Remaja Trimester III di Wilayah Kerja Puskesmas Modokan Kabupaten Sragen'. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 7(1). Hlm 297-302.
- Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Edisi Revisi. Jakarta: Bumi Aksara
- Ariyani, D. E., Achadi, E.L., Irawati, A. 2012. Validitas Lingkar Lengan Atas Mendeteksi Resiko KekuranganEnergi Kronis pada Wanita Indonesia. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*.7(2). Hlm 83-88.
- BKKBN. (2015). Pernikahan Ideal 21-25. Diperoleh pada tanggal 28 Desember 2018 tahun dari <https://www.bkkbn.go.id/detailpost/bkkbn-usia-pernikahan-ideal-21-25-tahun>
- Blencowe, H., Krusevec, J., Deonis, M., Bleck, R. E., Stevens, G. A., Borghi, E., Hayashi, C., Estevez, D., Cegolon, L., Shiekh, S., Hardy, P.V., Lawn, J. E & Dipmathstat, C.(2019). National, regional, and worldwide estimates of low birthweight in 2015, with trends from 2000: a systematice analysis. *Lancet Glob Health*.Volume 7. Hlm 851-854.
- Cinar, N. N. D. M. (2017). Affects Of Andolescent Pregnancy On Healt Of Baby. *Journal of Pediatrics & Neonatal Care*.2 (1).
- Patricial, W & Ledewig. (2009). *Kumpulan Buku Acuan Kesehatan Bayi Baru Lahir*. Jakarta. EGC.
- Dahlan, S. (2016). *Besar Sempel Dalam Penelitian Kedokteran Dan Kesehatan*. Jakarta: Epidemiologi
- Dowel, C. M., Mejia, G. C., Preen, D. B & Segal, L. (2019). Low Birth Weight And Maternal Incarceration In Pregnancy : A Longitudinal Linked Data Study Of Western Australia Infents..*Journal Home PageElsevier*. Hlm 3-6.

- Evans, M., Jemie, J., Cristiana, S., Toole., L &Catts., P. (2018). A Syetematic Review Infant And Maternal Mortality And Mordibity In Developing Contriuis. *College of Nursuig Exemplary Student Work*. Hlm 10-14.
- Ferial & Eddyman W. (2011). Hubungan Antara Status Gizi Ibu Berdasarkan Ukuran Lingkar Lengan Atas (LIA) Dengan Berat Badan Bayi Lahir Bayi di RSUD Daya Kota Makassar. (sekripsi)
- Fresty, P. (2010). Analisis Faktor Resiko Pada Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Di Kkabupaten Sumenep Surabaya. Program Setudi Ilmu Keperawatan Universitas Muhammadiyah Surabaya
- Flannery., Dahly. D., Bayrne., Khashan, A., Mchugh. S., Kenny., Auliffe & Kearney.(2019). Social, Biological, Behavioral And Psychological Factors Related To Physical Activity During Early Pregnancy In The Screening For Pregnancy Endpoint (Cork, Ireland) Cohort Study. *BMJ Open*.
- Gampel, S. B & Yoko, M. (2014). Short and Long – Terem Effects of Compromised Birth Weight, Head Circumference, And Apgar Scores on Neuropsychological Development. *Journal of Psikologikal Abnormalities in Children* 3 (3).
- Gebreg. Y., Haftu, A., Waldermaria & Gebrehiwed, H. (2017). The Prevalence And Risk Factors For Low Birth Weight Among Term Newborns In Adwa General Hospital Nort Thern Ethopia. *Obstetrics and Gynecology International*.
- Hanretty, K. P. (2010). *Ilustrasi Obstetri*. Indonesia. CV Pentasada Media Edukasi.
- Hatianti & Yuyuk. (2012). Nutrient Intake of Pregnant Women in Indonesia: A Review. *Mal J Nurt* 18(1).
- Infodatin. (2012). Situasi Kesehatan Reproduksi. Jakarta: Pusat Data Dan Informasi Kementerian Kesehatan RI  
<https://www.google.com/search?q=kemenkes+ri+2012+pernikahan+dini&oq=kemenkes+ri+2012+pernikahan+dini&aqs=chrome..69i57j33.17240j0j7&sourceid=chrome&ie=UTF-8>
- Jannah, M. (2016). Remaja dan Perkembangannya dalam Islam. *Jurnal Psikoislamedia*:1(1).
- Kementerian kesehatan RI. (2012). Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan. Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. (2018)<sup>a</sup>. Riset Kesehatan Dasar. Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan

- \_\_\_\_\_. (2013)<sup>b</sup>. Riset Kesehatan Dasar. Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan
- Kumalasari, I.Tjkyakan, S & Zulkarnain, M. (2018). Faktor Resiko Dan Angka Kejadian Berat Badan Lahir Rendah (Bblr) Di Rsup Dr. Mohammad Hosein Palembang Tahun 2014
- Kusparlina,. E. (2016). Hubungan Antara Umur Dan Status Gizi Ibu Berdasarkan Ukuran Lingkar Lengan Atas Dengan Jenis BBLR. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*.VII (1).
- Mahayana, A. S., Eva., C & Yulistiani. (2015). Faktor Resiko Yang Berpengaruh Terhadap Kejadian Berat Badan Lahir Rendah di RSUP Dr,M Djamil Padang. *Jurnal kesehatan Andalas*. 4 (3). Hlm 33-34.
- Marmi., Kuku., R. (2012) *Asuhan Neonates, Bayi Balita, Dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta. Calemba Timur.
- Maternity, D., Arum, D., A & Nita, E. (2018). *Auhan Neonatus Bayi Balita Dan Anak Prasekolah*. Yogyakarta. CV Andi offset.
- Monita, F., Suhaimi, D & Ernalina, Y. (2016). Hubungan Usia, Jarak Kelahiran Dan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah Di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. *Jom FK*. 3 (1). Hlm 18-22.
- Notoadmojo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2002). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Buku Penerapan Pedoman Sekripsi, Tesis,dan Instrumen Penelitian Keperawatan*. Edisi 2. Jakarta: Selemba Medika.
- Oster. (2010). *Hubungan Kualitas Pelayanan Antenatal Terhadap Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah Di Indonesia*. Depok : Universitas Indonesia
- Papri, F. S., Zubaida, A., Sarwat, A & Moasheda, B. P. (2016). Andoles Cent Pregnancy :Risk Factors Outcome And Prevention.*Chatt A Gram Maa- O Shishu Hospital Medical CollegeJournal*.5 (1). Hlm 21-25.
- Potter, P. A & Perry ,A. G.(2010). *Fundamental Keperawatan* . Jakarta: Selemba Medika.
- Proverawati, A & Cahyo, I. S. (2010). *Berat Badan Lahir Rendah*. Jakarta: Nuha Medika.

- Purba, M. E. Teodola, B. R & Mohammad, H. (2016). Kehamilan Usia Remaja dan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah di Kabupaten Gunung Kidul. *Jurnal of Community Medicine and Public Health*. 32 (1). Hlm 18-20.
- Putra, R. N. Y., Ermawati & Arni, A. (2016). Hubungan Indeks Massa Tubuh (IMT) Dengan Usia Menarce Pada Siswi SMP Negeri 1 Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 5( 3). Hlm 552-554.
- Provil DIY. (2017). Provil kesehatan provinsi di yogyakarta. Yogyakarta.
- Profil. (2017). Profil Kesehatan Yogyakarta 2017.  
[http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL\\_KES\\_PROVINSI\\_2017/14\\_DIY\\_2017.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROVINSI_2017/14_DIY_2017.pdf)
- Rinaldi, S. F & Mujiyanto, B. (2017). Metode penelitian dan pusat pendidikan sumberdaya manusia kesehatan, PPSDM, Kemenkes diakses melalui <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/Metodologi-Penelitian-dan-Statistik-SC.pdf>.
- Rukiyah, A. Y., Yulianti, L. (2010). *Asuhan Neonates Dan Anak Balita*. Jakarta. CV Tras Info Media.
- Sarandi, R. W. (2014). Gambaran Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Dihubungkan Dengan Faktor Usia Dan Jumlah Paritas Ibu Pada RS Prikasih. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta. [Skripsi].
- Sari, D. P., Setianingsih & Wartini, R. (2017). Pengaruh Kehamilan Remaja Terhadap Bayi Berat Badan Lahir Rendah. *Jurnal SMART Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKeS) Karya Husada Semarang*. 4 (2). Hlm 105-108.
- Sugiharta & Soetjningsing. (2010). *Tumbuh Kembang Remaja dan Permasalahannya*. Jakarta : CV Sagug Seto.
- Sugiono. (2014). *Statistik Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sukma, D. R. (2018). Pengaruh Faktor Usia Ibu Hamil Terhadap jenis Persalinan di RSUD Dr. H. Abdul Molek Provinsi Lampung. Naskah Publikasi. *Fakultas Kedokteran. Program Studi Pend. Kedokteran. Universitas Lampung*.
- Surahman., Rachmad, M., Supardi, S. (2016). *Metode penelitian dan pusat pendidikan sumberdaya manusia kesehatan, PPSDM, Kemenkes diakses melalui* <http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/11/Metodologi-Penelitian-dan-Statistik-SC.pdf>

- Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia. (2017). Badan Kependudukan Dan Keluarga Berencana Nasional Jakarta, Indonesia. <http://sdki.bkkbn.go.id/files/buku/2017IDHS.pdf>
- Tag, M., Mei, C., Kimberly, D., Norma, T., Andrew, E., Nega, A., Terusha, C., Roshan, R., Parul, C., Keith, W., Neveed, J., Christine, W., Megan, D & Zein, M. M. (2016). *Determining A Global Mid- Umper Amr Circum Ference Cuntof To Assess Malnutrition In Pregnant Women*. Fanta III. 6- 18
- Ten, T. (2012). *Asuhan Kebidan Pada Bayi Baru Lahir*. Jakarta. Pustaka Pelajar.
- Thopson, E. L., Chery, A. V & Ellen, M. D. (2015). Physical Activity During Pregnancy And The Role Of Theory In Promoting Positive Behavior Change : A Systematic Review. *Journal of Sport And Helt Science*
- Tim Naviri. (2011). *Buku Pintar Ibu Hamil*. Jakarta. Gramedia.
- UNICEF. (2015). *Kemajuan yang Tertunda: Analisis Data Perkawinan Usia Anak di Indonesia*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Usia pernikahan dini diakses pada tanggal 13 februari 2019 <https://www.viva.co.id/gaya-hidup/kesehatan-intim/950691-jumlah-kehamilan-remaja-indonesia-sangat-tinggi>.
- WHO. (2014)<sup>a</sup>. *Global Nutrition Targets 2025 Low Brigt Waight Policy Brief*.
- \_\_\_\_\_. (2016)<sup>b</sup>. Care of the Preterm and/or Low-Birth-Weight Newborn.
- Yisak. (2017). *Exploring Healt Education With Midwives As Perceived By Pregnant Women With Lbw In Primary Care. Midwifery Issue. Vol 46 o 37*.
- Yunita, P. (2019). Hubungan Berat Badan Lahir Dengan Kejadian Rupture Perinium Pada Persalinan Normal Di Bpm Asriati Kecamatan Bengkong. *Jurnal Keperawatan*. Vol. 9 No 1.
- Wahyuhidayah, P. (2017). Hubungan Kehamilan Remaja Dengan Kejadian Berat Bayi Lahir Rendah Di RSUD Wates. *Tesis*. Program Studi Ilmu Kebidanan Program Magister. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas As'Aisyiah Yogyakarta.
- Trihardian, I. (2011). Faktor Resiko Kejadian Berat Badan Lahir Rendah Di Wilayah Kerja Puskesmas Singkawang Timur Dan Utara Kota Singkawang. Semarang. Program Sarjana Pendidikan Kedokteran Universitas Diponegoro.