**DAFTAR PUSTAKA**

Abtew, et al. 2015. *Acceptability of Provider-Initiated HIV Testing as an Intervention for Prevention of Mother to Child Transmission of HIV and Associated Factors Among Pregnant Women Attending at Public Health Facilities in Assosa Town, Northwest Ethiopia.*

Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian*. Jakarta. Rineka Cipta.

BKKBN. 2010. *Program KB di Indonesia.*http://www..bkkbn..go.id. Diaksestanggal 12 Juli 2013.

Darmayanti, R. 2019.*Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Pemeriksaan Ppia (Pencegahan Penularan Ibu Ke Anak) (Di Desa Mojo Kecamatan Mojo Kabupaten Kediri),Jurnal Kebidanan*, 7(2), Pp. 78–83. Doi: 10.35890/Jkdh.V7i2.98.

Dianasari, R. 2018.*Pengaruh Penggunaan Bukar IVA Sebagai Media Promosi Kesehatan Terhadap Peningkatan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap IVA Pada Ibu PUS Di Karang Asem, Wukirsari, Imogiri, Kabupaten Bantul. Skripsi.* Sarjana Terapan Kebidanan.Yogyakarta

Dibba, Pratima., R. Cholankeril., Andrew A. Li., M. Patel., M. Fayek., C.Dibble.,N. Okpara., A. Hines., A. Ahmed. (2018) ‘Hepatitis C in Pregnancy*.*’,*Disease 2018,* 6(2). pp. 31. doi:10.3390/diseases6020031.

Governmentof Western Australia. 2018. *Hepatitis B*.https://healthywa.wa.gov.au/~/media/Files/HealthyWA/Original/Sexual- health/Multicultural-fact-sheets/Indonesian/hep-b-indonesian.pdf. Accessed December 8.

Gonzales, Raquel., M. Ruperez., E. Sevene., A. Vala., S. Maculuve., H. Bulo., A. Nhacolo., A. Mayor., John J. Aponte., E. Macete., C. Menendez. (2017) ‘Effects of HIV Infection on maternal and neonatal health in southern Mozambique : A prospective cohort study after a decade of antiretroviral drugs roll out.’, PLOS ONE, 12(6) : e0178134. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0178134>.

Jeniu,E.2017. *HubunganPengetahuanTentangAutismedengan Tingkat Kecemasan Orang Tua yang MemilikiAnakAutisme di SekolahLuarBiasa Bhakti Luhur Malang*. Nursing News, 2(2), 32-42.

KBBI. 2018. Deteksi Dini. https://kbbi.web.id/deteksi. Accessed December 10.

Kemenkes. 2017. *EliminasiPenularanHiv, Sifilis, Dan Hepatitis B Dari IbuKeAnak.* Jakarta: Menteri KesehatanRepublik Indonesia.

Kementerian Kesehatan RI. 2016. *INFODATIN Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI Situasi Balita Pendek*. Jakarta Selatan

Manuaba. 2018.*Ilmu Kebidanan Penyakit Kandungan dan KB untuk Pendidikan Bidan*.Jakarta: EGC

Mubarak, W. I. (2011). *PromosiKesehatanuntukKebidanan*. Jakarta: SalembaMedika.

Mustafa S KE. 2013*ManajemenGangguanSaluranCerna Panduan BagiDokterUmum*. lampung: Anugrah Utama Raharja;

Ningsih,InkaKartika,danHastuti,Sari.(2018)‘KajianPencegahanPenularanHIV dari Ibu ke Anak pada Antenatal Care oleh Bidan Praktik Mandiri di Yogyakarta.’, *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, 6(1), pp. 61- 67.<http://dx.doi.org/10.20473/jaki.v6i1.2018.61-67>.

Notoatmodjo, S.2010.*Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

PKBI. 2013.*Pengembangan strategi baru penanganan HIV dan ADIS*. Yogyakarta

Prawirohardjo, S. 2014.*Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina PustakaSarwonoPrawirohardjo.

Purwaningsih, W. dan S. F. 2010.*Asuhan Keperawatan Maternitas*. Yogjakarta: Nuha Medika.

Purwanto. 2011.*Evaluasi Hasil Belajar*. Yogyakarta: Pustaka Belajar

Rahmawati, W.2013. *Data Distribution.* Tersedia dalam : pdfwidya.lecture.ub.ac.id.

Sarwono Prawirohardjo. 2014.*Ilmu Kebidanan* Ed. 04. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka

Setiawan dan Saryono. 2011.*Metodologi dan Aplikasi*. Yogyakarta: Mitra Cendikia Press

Sudibyo, S. 2013.*Metode Riset Keperawatan*. Jakarta: CV. Trans Info Media.

Sugiyono, P. D. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.

\_\_\_\_\_\_\_\_. 2017.*Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Penerbit Alfabeta.

Sukarni dan Wahyu. 2013. *Buku Ajar Keperawatan Maternitas*.Yogyakarta: NuhaMedika.

Sulistyawati, A. 2013.*Asuhan Kebidanan Pada Masa Kehamilan*. Jakarta: Salemba Medika.

Swarjana. 2015. *Statistik Kesehatan*. Yogyakarta. ANDI.

Visser, Maartje., C.P.B van der Ploeg., C. Smit., C. W. P. M. Hkkelhoven., F. Abbink., B. H. B. van Benthem., E. L. M. Op de Coul. (2019) ‘Evaluating progress towards triple elimination of mother-to-child transmission of HIV, syphilis and hepatitis B in the Netherlands’ *BMC Public Health*, 19(1), pp. 353. doi: 10.1186/s12889-019-6668-6.

Wirajaya. 2018. *VAKSIN HEPATITIS B*. https://suryahusadha.com/en/view- content/articles/vaksin-hepatitis-b-apakah-anda-telah-vaksinasi-hepatitis- b.aspx. Accessed December 14.

Young, S. 2018. *The Triple Elimination of Mother-to-Child Transmission of HIV, Hepatitis B and Syphilis in Asia and the Pacific, 2018–2030. World Health Organization 2018, 1-44.*