

DAFTAR PUSTAKA

- Adnara, C. E., Prihati, D. R., & Istikhomah, H. (2019). Perbedaan Kecukupan Asi Antara Akseptor KB Suntik Kombinasi Dengan KB Suntik Progestin Pada Ibu Menyusui 0-6 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Sambirejo Sragen. *Jurnal Kebidanan Dan Kesehatan Tradisional*, 4(1), 28–33. <https://doi.org/10.37341/jkkt.v4i1.98>
- Alifariki, la ode, Kusnan, A., & Afrini, ida mardhia. (2020). *Penggunaan Kontrasepsi Hormonal dan Produksi Air Susu Ibu di Puskesmas Poasia*. 11, 91–96.
- Aprilianti, C. (2017). *Antenatal Care Dan Penggunaan Kontrasepsi Pada Ibu Menyusui Di Kota Palangka Raya*. 2(2), 86–97.
- Astutik, D. (2011). *Pengujian Hipotesis Dua Sampel Independen Berdasarkan Uji Mann-Whitney dan Uji Kolmogorov Smirnov Dua Sampel Serta Simulasinya Dengan Program SPSS*. <https://lib.unnes.ac.id/6214/>
- Bahamondes, L., Ph, D., Bahamondes, M. V., Ph, D., Modesto, W., & Sc, M. (2013). *Effect of hormonal contraceptives during breastfeeding on infant ' s milk ingestion and growth*. 1. <https://doi.org/10.1016/j.fertnstert.2013.03.039>
- Bingan, E. C. S. (2019). Pemakaian KB Suntik 3 Bulan dengan Kecukupan ASI Eksklusif pada Ibu yang Mempunyai Anak Usia 7-23 Bulan. *Jurnal Ilmiah Bidan*, 6(2), 65–71. <https://ejurnal.poltekkes-manado.ac.id/index.php/jidan/article/view/819>
- Elmeida, I. F., & Sastri, I. G. A. M. W. (2014). Analisis Determinan Perdarahan Post Partum Di Rumah Sakit. *Jurnal Keperawatan*, X(2), 240–245. <http://ejurnal.poltekkes-tjk.ac.id/index.php/JKEP/article/view/283>
- Espey, E., Ogburn, T., Leeman, L., Singh, R., Ostrom, K., & Schrader, R. (2012). Effect of progestin vs. combined oral contraceptive pills on lactation: A double-blind randomized control trial. *Obstetric s and Gynecology*, 119(1), 5–13. <https://doi.org/10.1097/AOG.0b013e31823dc015>.Effect
- Eva, N., & Dian, P. (2014). *Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Dengan Produksi ASI Pada Ibu Menyusui*.
- Farachatus, s. (2020). Higinie dan sanitasi terhadap makanan. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 110(9), 1689–1699.
- Fatrin, M., Febry, F., & Mutahar, R. (2011). *Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Dengan Lama Menyusui Pada Ibu Di Kelurahan 30 Ilir*. 25–29.
- Fikry, M. (2016). Rancangan Basis Data Kependudukan Berdasarkan Aspek-Aspek Kualitas Schema Database. *Techsi*, 8(2), 28–43.
- Fitriani, D. (2019). *Penerapan Metode Kuantitatif Dalam Penelitian Ilmiah Mahasiswa*. 55–63. <https://ejurnal.diponegara.ac.id/index.php/snpmas/article/view/429>

- Haryanti, T. B., & Kristina, A. S. (2017). Perbedaan Produksi ASI pada Akseptor KB Suntik Kombinasi dan Progestin. *Journal of Nursing Care & Biomolecular*, 2(1), 36–41.
- Hidayat, R., & Hayati, H. (2019). *PENGARUH PELAKSANAAN SOP PERAWAT PELAKSANA TERHADAP TINGKAT KECEMASAN PASIEN DI RAWAT INAP RSUD BANGKINANG*. 3(23), 84–96.
- Husna, A., & Rahmi, N. (2020). *Hubungan Penggunaan Kontrasepsi Progestin (PIL) Pada Ibu Menyusui Dengan Kecukupan Produksi ASI Di Wilayah Kerja Puskesmas Indraputri Aceh*. 6(1), 383–392.
- Hutagalung, S. P. (2018). *Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Oleh PUS Di Puskesmas Rawang Pasar IV Kabupaten Asahan Tahun 2017*.
- Ihsani, D. (2017). *Pernan LPP TVRI Riau Kepri Dalam Memperkenalkan Budaya Riau*. 34–42.
- Islamy, I. (2019). Penelitian Survei dalam Pembelajaran & Pengajaran Bahasa Inggris. *Pasca Sarjana Pendidikan Bahasa Inggris, August*, 1–9. https://www.researchgate.net/publication/335223420_Penelitian_Survei_dalam_Pembelajaran_Pengajaran_Bahasa_Ingggris
- Ispas-jouron, S., Seuc, A., Northstone, K., & Festin, M. (2020). Effects of maternal use of hormonal contraception during breastfeeding : Results from a British birth cohort. *European Journal of Obstetrics and Gynecology*, 250, 143–149. <https://doi.org/10.1016/j.ejogrb.2020.04.040>
- kaur, kiranjit. (2015). *67-68-1-Pb*. 5(1), 49–59.
- Lestari, A., & Nabila. (2017). *Analysis Of Differences In The Adequacy Of Breast Milk Production In Hormonal Family Planning Acceptors. 1*.
- Lestari, I. P., Wagiyono, & Elisa. (2013). Hubungan Antara Lama Penggunaan Metode Kontrasepsi Hormonal Dengan Kejadian Hipertensi. *Keperawatan*, 1–5.
- Maqfiro, S. N. A., & Tyas, R. W. (2018). Hubungan Status Gizi Dan Frekuensi Menyusui Dengan Kelancaran ASI Pada Ibu Post Partum Di Puskesmas Sukorame Kediri. *Jurnal Kebidanan*, 7(1).
- Montolalu, A., Wilopo, S., & Prawitasari, S. (2013). Pengaruh Kontrasepsi Hormonal Dan Non Hormonal Terhadap Lamanya Menyusui Di Indonesia (Analisis Data Sdki Tahun 2007). *Jurnal Ilmiah Bidan*, 1(1), 91031.
- Nasution, Ieni masnidar. (2017). Quaternization Kinetics. I. Some Pyridine Derivatives in Tetramethylene Sulfone. *Journal of the American Chemical Society*, 77(21), 5472–5476. <https://doi.org/10.1021/ja01626a006>
- Nurhaedah, I. (2017). *metodologi penelitian*. 68–70.
- Oliver, J. (2019). Bab Ii Tinjauan Pustaka Aplikasi. *Hilos Tensados, 1*, 1–476. <http://repository.potensi-utama.ac.id/jspui/bitstream/123456789/2990/6/BAB>

II.pdf

- Permatasari, D. (2017). Hubungan Antara Penggunaan Kontrasepsi Hormonal Dengan Produksi ASI Pada Ibu Menyusui Di BPS Tatik S, Desa Ngasem, Kecamatan Ngasem, Kabupaten Kediri. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 21–25. <http://www.elsevier.com/locate/scp>
- Pertiwi, M. intan. (2019). *Hubungan Penggunaan Alat Kontrasepsi Hormonal Dengan Peningkatan Tekanan Darah Di Wilayah Kerja Puskesmas Semanu II Kabupaten Gunungkidul Mumpuni*. 12–31.
- Pranajaya, R., & Rudiyanti, N. (2013). *Determinan produksi asi pada ibu menyusui*. IX(2), 227–237.
- Pratidiana, I. M. (2016). *Perbedaan Antara Lamanya Pemberian ASI Eksklusif Dengan Inisiasi MEenstruasi Post Partum Di Puskesmas Kartasura*. 1–15.
- Purwaningsih, E., & Wati, R. S. (2011). Pengaruh Kontrasepsi Suntik Terhadap Pengeluaran ASI eksklusif di BPS Tripariyati Kemalang Kabupaten Klaten. *Jurnal Involusi Kebidanan*, 01(1), 9–19.
- Rahayu, T., Syafril, S., Wekke, suardi ismail., & Erlinda, R. (2015). *Teknik Menulis Review Literatur Dalam Sebuah Artikel Ilmiah Titik*. 2, 2015. <http://weekly.cnbnews.com/news/article.html?no=124000>
- Samiun, Z. (2019). Hubungan Status Gizi Terhadap Produksi Asi Pada Ibu Menyusui Di Puskesmas Tamalanrea Makassar. *Vol 2 No 1 September 2019*.
- Sari, tri yusna, Prihandiwati, E., & Suswati, E. (2016). *Pengaruh Pemakaian Kontrasepsi Suntik 1 Bulan dan 3 Bulan terhadap Produksi ASI pada Ibu Menyusui di Puskesmas Perawatan Kelua Kabupaten Tabalong*.
- Soendari, T. (2012). *Metode Peneltiian Deskriptif Oleh Tjutju Soendari*.
- Sridhar, A., & Salcedo, J. (2017). Optimizing maternal and neonatal outcomes with postpartum contraception: impact on breastfeeding and birth spacing. *Maternal Health, Neonatology and Perinatology*, 3(1), 1–10. <https://doi.org/10.1186/s40748-016-0040-y>
- Triandini, E., Jayanatha, S., Indrawan, A., Werla Putra, G., & Iswara, B. (2019). Metode Systematic Literature Review untuk Identifikasi Platform dan Metode Pengembangan Sistem Informasi di Indonesia. *Indonesian Journal of Information Systems*, 1(2), 63. <https://doi.org/10.24002/ijis.v1i2.1916>
- Umrah, A., & Dahlan, andi kasrida. (2016). *Jurnal voice of midwifery*. 05(07), 7–13.
- Wekke, I. S. (2020). *Metode Penelitian Ekonomi Syariah Ismail Suardi Wekke*, dkk (Issue September).
- Wustqa, D. U., Listyani, E., Subekti, R., Kusumawati, R., Susanti, M., & Kismiantini, K. (2018). Analisis Data Multivariat Dengan Program R. *Jurnal Pengabdian Masyarakat MIPA Dan Pendidikan MIPA*, 2(2), 83–86. <https://doi.org/10.21831/jpmp.v2i2.21913>

Yuliasari, D. (2015). Hubungan penggunaan KB pil kombinasi dengan produksi ASI pada ibu menyusui di Puskesmas Bernung Kabupaten Pesawaran tahun 2014. *Jurnal Kesehatan Holistik*, 9(4), 183–186.