

DAFTAR PUSTAKA

1. Nations U. Sustainable Development Goals 2015. 2015;November:24.
2. Suarayasa K. Strategi Menurunkan Angka Kematian Ibu (AKI) Di Indonesia. Published online 2020:3. Accessed August 10, 2021. <https://books.google.co.id/books?id=5IzrDwAAQBAJ>
3. [BPS] Badan Pusat Statistik. Berita resmi statistik. *BpsGoId*. 2019;(27):1-52. <https://papua.bps.go.id/pressrelease/2018/05/07/336/indeks-pembangunan-manusia-provinsi-papua-tahun-2017.html>
4. Bernadus JD, Madianung A, Masi G. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) bagi Akseptor KB Di Puskesmas Jailolo. *e-NERS*. 2013;1(1). doi:10.35790/ENS.V1I1.1760
5. DIY DK. *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2019*.; 2020.
6. WHO. Family Planning a Global Handbook for Providers (Evidence-b). 2016;(United States Agency for International Development Bureau for GlobalHealth Office of Population and Reproductive Health).
7. Cleland J, Conde-Agudelo A, Peterson H, Ross J, Tsui A. Contraception and health. *Lancet*. 2012;380(9837):149-156. doi:10.1016/S0140-6736(12)60609-6
8. Candra A. *Epidemiologi Stunting*. 1st ed. Fakultas Kedokteran UNDIP; 2020.
9. Sembiring JB, Suwardi S, Saragih HJ. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kesiapan Menjadi Akseptor KB Pasca Persalinan di RSUD Deli Serdang Lubuk Pakam Tahun 2019. *J Ilm Univ Batanghari Jambi*. 2020;20(2):571. doi:10.33087/jiubj.v20i2.907
10. Septikasari M. Modul Konseling Keluarga Berencana - Google Books. Stikes Al Irsyad Al Islamiyyah Cilacap. Published 2020. Accessed August 10, 2021. https://www.google.co.id/books/edition/Modul_Konseling_Keluarga_Berencana/qxLmDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=keluarga+berencana&printsec=frontcover
11. Kemenkes RI. Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementrian Kesehatan RI*. 2018;53(9):1689-1699.

12. Kokap PI. *Profil Kesehatan Puskesmas Kokap I.*; 2021.
13. Sugiyarningsih, Dwi Anjani A. Hubungan Pengetahuan Ibu Pasca Salin dengan Perilaku Ibu Pasca Salin dalam Kepesertaan KB Pasca Salin di Puskesmas Tebing Tahun 2017. *Kebidanan*. 2018;9(1):2-31.
14. Tresnawati IGAA. Faktor-faktor yang Mendukung Ibu dalam Menggunakan Metode Kontrasepsi Dalam Rahim Pasca Placenta. *Skripsi*. Published online 2021.
15. Kemenkes RI. PMK No.97 Tahun 2014 Tentang Pelayanan Kesehatan. *Artikel*. Published online 2014:[cited 2018 Jan 7]; 3-8. <https://id.search.yahoo.com/search?p=PMK+No.97+th+2014+tentang+pelayanan+kesehatan+masa+sebelum+hamil%2C+masa+hamil%2C+persalinan+dan+sesudah+melahirkan&fr=yfp-t&fp=1&toggl=1&cop=mss&ei=UTF-8%0Akesga.kemkes.go.id>
16. Kemenkes RI. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 21 Tahun 2021. Published online 2021:1-184. jdih.kemkes.go.id
17. Lestari SI. Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Intensi Pemakaian Alat Kontrasepsi Pasca Melahirkan Pada Ibu Hamil Trimester III. *Perpust Univ Airlangga*. 2018;(21):1-9.
18. Kesehatan K. *Pedoman Keluarga Berencana Pasca Persalinan Di Fasilitas Kesehatan*. Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak; 2012.
19. Notoatmojo S. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta; 2012.
20. Siswosudarmo A. dan EO. Teknologi Kontrasepsi. *Gajah Mada Univ Press*. Published online 2011.
21. Subiyatun, S.Dasuki WB. Hubungan antara Pemberian Informasi dengan Pemilihan Metode atau Alat Kontrasepsi Rasional (Kajian Data Proyek SM-PFA di Jawa Tengah dan Jawa Timur Tahun 2002). *Ber Kedokt Masy*. Published online 2011.
22. Glanz K, Rimer B k., Viswanath K. *Health Behavior and Health Education*. 4th Editio. (Orleans CT, ed.). Jossey-Bass A Wiley Imprint; 2002.
23. BKKBN. *Kamus Istilah Kependudukan Dan Keluarga Berencana Nasional*. Direktorat Teknologi dan Dokumentasi; 2017.
24. Ismantoro Dwi Yuwono S. *Memahami Berbagai Etika Profesi & Pekerjaan*. 1st ed. (Medpress T, ed.). Medpress Digital; 2013.
25. Yulidasari F, Lahdimawan A, Rosadi D. Hubungan Pengetahuan Ibu Dan Pekerjaan Ibu Dengan Pemilihan Kontrasepsi Suntik. *J Berk Kesehat*. 2016;1(1):33-36. doi:10.20527/jbk.v1i1.658

26. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta; 2012.
27. Darmawan AAKN. Faktor-faktor yang Memengaruhi Perilaku Kunjungan Masyarakat terhadap Pemanfaatan Pelayanan Posyandu di Desa Pemecut Kelod Kecamatan Denpasar Barat. *J Dunia Kesehat*. 2015;5(2):29-39.
28. Surahman, Mochamad Rachmat SS. Metodologi Penelitian. *Pusdik SDM Kesehat*. 2016;148(Modul Bahan Ajar Cetak Farmasi):148-162.
29. Ruwayda. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan KB Pasca Salin pada Ibu Nifas di wilayah kerja Puskesmas Pakuan Baru Kota Jambi tahun 2013. *J Ilm Univ Batanghari Jambi*. 2014;14(1):49-57. <http://ji.unbari.ac.id/index.php/ilmiah/article/view/306/295>
30. Wulandari S. Hubungan Faktor Agama Dan Kepercayaan Dengan Keikutsertaan Kb Iud Di Puskesmas Mergangsan Kota Yogyakarta. *Pros Unimus*. 2016;(July 2013):427-431.
31. Harahap YW, Hairani N, Dewi SSS. Hubungan dukungan suami dan umur akseptor kb dengan pemakaian metode kontrasepsi IUD. *J Kesehat Ilm Indones*. 2019;4(2):29-36.
32. Bruno L. L. Bruno. *J Chem Inf Model*. 2019;53(9):1689-1699.
33. Dr Ajat Rukajat MMP. *Pendekatan Penelitian Kuantitatif: Quantitative Research Approach*. Oktober 20. Deepublish; 2018.
34. Prof. Dr. Buchari Lapau dr M. *Metode Penelitian Kesehatan Metode Ilmiah Penulisan Skripsi, Tesis Dan Disertasi*. 2nd ed. Yayasan Pustaka Obor Indonesia; 2013. doi:739.31.9.2013
35. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*.; 2014.
36. Prof. Dr. Lijan Poltak Sinambela, M.M. MP. *Metodologi Penelitian Kuantitatif Untuk Bidang Ilmu Administrasi, Kebijakan Publik, Ekonomi, Sosiologi, Komunikasi Dan Ilmu Sosial Lainnya*. Vol 148. 1st ed. Graha Ilmu; 2014.
37. Sugiyono PD. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. 19th ed. Alfabeta, CV; 2013.
38. Prof. Dr. A. Muri Yusuf MP. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif & Penelitian Gabungan*. Vol 148. 4th ed. (Suwito, ed.). PT Fajar Interpretama Mandiri; 2017.
39. Fatmawati D. Faktor Yang Memengaruhi Penggunaan Alat Kontrasepsi Pasca Persalinan Oleh Ibu Di Wilayah Kerja Puskesmas Klatak Kabupaten Banyuwangi. *Univ Airlangga*. Published online 2015.
40. Nursalam. *Konsep Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*
Poltekkes Kemenkes Yogyakarta

Pedoman Skripsi, Tesis Dan Instrumen Penelitian Keperawatan. Jilid I. Salemba Medika; 2016.

41. Arikunto. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Publik*. Rineka Cipta; 2011.
42. Nurwita A. Hubungan Karakteristik Ibu dan Dukungan Suami dengan Rencana Metode Kontrasepsi Pasca Persalinan pada Ibu Trimester III di Puskesmas Cibeureum Kota Cimahi Ati Nurwita. *1 Proceeding Publ Creat Res Med Lab Technol DIV*. 2019;1 (1).
43. Ichsan A. ANALISIS DETERMINAN PENGGUNAAN KONTRASEPSI PASCA PERSALINAN PADA PASIEN BEKAS SEKSIO SESARIA DI RSUP DR M DJAMIL PADANG. Published online 2021.
44. Wulandari Y, Muhammad T, Ridha A. Faktor-Faktor Yang Memengaruhi Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Pasangan Usia Subur di Kabupaten Sambas. *Fak Ilmu Kesehat*. Published online 2016.
45. Lakew Y, Reda AA, Tamene H, Benedict S, Deribe K. Geographical variation and factors influencing modern contraceptive use among married women in Ethiopia: evidence from a national population based survey. *Reprod Health*. 2013;10(1):1-10.
46. Mandiwa C, Namondwe B, Makwinja A, Zamawe C. Factors associated with contraceptive use among young women in Malawi: analysis of the 2015 Malawi demographic and health survey data. *Contracept Reprod Med*. 2018;3(1):1-8.
47. Herowati D. Hubungan antara kemampuan reproduksi, kepemilikan anak, tempat tinggal, pendidikan dan status bekerja pada wanita sudah menikah dengan pemakaian kontrasepsi hormonal di indonesia tahun 2017. *Bul Penelit Sist Kesehat*. 2019;22(2):91-98.
48. Damayanti TYF, Sari DKP, Qonitun U. Hubungan Jenis Pekerjaan dengan Pemilihan KB Metode Kontrasepsi Jangka Panjang. *J Ilm Kesehat*. 2021;14(1). doi:10.48144/jiks.v14i1.540
49. Aningsih BSD, Irawan YL. HUBUNGAN UMUR, TINGKAT PENDIDIKAN, PEKERJAAN DAN PARITAS TERHADAP PENGGUNAAN METODE KONTRASEPSI JANGKA PANJANG (MKJP) DI DUSUN III DESA PANANJUNG KECAMATAN CANGKUIKABUPATEN BANDUNG. *J Kebidanan*. 2019;8(1). doi:10.47560/keb.v8i1.193
50. Supriadi. Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Pada Pasangan Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Kapasa. *Skripsi*. 2017;(Dep. Biostatistik, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas

Hasanuddin Makassar).

51. Aiken ARA. Happiness about unintended pregnancy and its relationship to contraceptive desires among a predominantly Latina cohort. *Perspect Sex Reprod Health*. 2015;47(2):99-106.
52. Keesara S, Juma PA, Harper CC, Newmann SJ. Barriers to postpartum contraception: differences among women based on parity and future fertility desires. *Cult Health Sex*. 2018;20(3):247-261.
53. Baldwin MK, Hart KD, Rodriguez MI. Predictors for follow-up among postpartum patients enrolled in a clinical trial. *Contraception*. 2018;98(3):228-231.
54. Bernadus JD, Madianung A, Masi G. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) bagi Akseptor KB Di Puskesmas Jailolo. *e-NERS*. 2013;1(1). doi:10.35790/ENS.V1I1.1760
55. Mularsih S, Munawaroh L, Elliana D. Hubungan Pengetahuan Dan Dukungan Suami Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) Pada Pasangan Usia Subur (PUS) Di Kelurahan Purwoyoso Kecamatan Ngaliyan Kota Semarang. *J Kebidanan*. 2018;7(2):144-154.
56. Mularsih S. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Minat Wanita Pasangan Usia Subur dalam Pemeriksaan Inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Kelurahan Kandri Kecamatan Gunungpati Kota Semarang. *J Ilm Matern*. 2017;2(2).
57. Prastika BPS, Armini NKA, Pradanie R. Dukungan Suami Bukan Faktor Utama Kualitas Hidup Akseptor KB IUD. *Nurs J (Manila)*. 2019;5(1).
58. Pardosi M, Nababan D, Brahmana NE, Sitorus ME. Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Minat Ibu Bersalin dalam Pemilihan Alat Kontrasepsi KB Pascasalin dengan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang di Kecamatan Rantau Utara Tahun 2021. *J Heal Technol Med*. 2021;7(2).
59. Amran Y, Damayanti R. Hubungan Antara Motivasi Keluarga Berencana Dan Persepsi Terhadap Alat Kontrasepsi Dengan Pola Penggantian Metode Kontrasepsi Di Nusa Tenggara Barat. *J Kesehat Reproduksi*. 2018;9(1):59-67. doi:10.22435/kespro.v9i1.884.59-67