

DAFTAR PUSTAKA

1. Rahmawati T. Urbanisasi dan Polemik penduduk kota di Indonesia. 2020;
2. [BPS] Badan Pusat Statistik. Berita resmi statistik. BpsGoId [Internet]. 2019;(27):1–52. Available from: <https://papua.bps.go.id/pressrelease/2018/05/07/336/indeks-pembangunan-manusia-provinsi-papua-tahun-2017.html>
3. Toemon AN. Gambaran Pengaruh Budaya Akseptor KB Terhadap Penggunaan Kontrasepsi. 2013;26–9. Available from: [http://download.garuda.ristekdikti.go.id/article.php?article=1764189&val=18849&title=GAMBARAN PENGARUH BUDAYA AKSEPTOR KB TERHADAPPENGGUNAAN KONTRASEPSI](http://download.garuda.ristekdikti.go.id/article.php?article=1764189&val=18849&title=GAMBARAN%20PENGARUH%20BUDAYA%20AKSEPTOR%20KB%20TERHADAPPENGGUNAAN%20KONTRASEPSI)
4. Huda N, Baroya N mal, Sandra C, Hariastuti I. Family Planning Village Program in Response To the Use of Long-Term Contraceptive Method. *J Adm Kesehat Indones*. 2020;8(1):65.
5. Kurniawan A, Siswosudarmo R. Pengaruh Konseling Antenatal terhadap Tingkat Penerimaan IUD Pasca Salin:Non RCT. *J Kesehat Reproduksi*. 2019;6(1):13.
6. Kesga DIY. Laporan PWS KB Tahun 2021 Kabupaten Kulon Progo. 2021.
7. Kementrian Kesehatan RI. Permenkes Nomor 97 Tahun 2014. *Kementrian Kesehat Republik Indones*. 2015;Nomor 65(879):2004–6.
8. Anggraini DD, Hapsari W, Hutabarat J, Nardina EA, Sinaga LRV, Sitorus S, et al. *Pelayanan Kontrasepsi*. Karim A, Simarmata J, editors. Yayasan Kita Menulis; 2021. 178 p.
9. Sulfianti, Indryyani, Purba DH. *Asuhan Kebidanan pada P ersalinan*. Simarwata J, editor. Yayasan Kita Menulis; 2020. 224 p.
10. Sembiring JB, Suwardi S, Saragih HJ. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kesiediaan Menjadi Akseptor KB Pasca Persalinan di RSUD Deli Serdang Lubuk Pakam Tahun 2019. *J Ilm Univ Batanghari Jambi*. 2020;20(2):571.
11. Masrurroh N, Laili U. *DI BPM BASHORI SURABAYA Analysis Of Factors That Influence The Selection Of Long-Term Contraception Methods In Postpartum Mother In BPM Bashori Surabaya PENDAHULUAN Berdasarkan survey demografi dan kesehatan Indonesia tahun 2015 , angka kematian ibu di In*. XI(2):1–9

12. Oduyebo T, Zapata LB, Boutot ME, Tepper NK, Curtis KM, D'Angelo D V., et al. Factors associated with postpartum use of long-acting reversible contraception. *Am J Obstet Gynecol* [Internet]. 2019;221(1):43.e1-43.e11. Available from: <https://doi.org/10.1016/j.ajog.2019.03.005>
13. H.Wiknjosatno. Ilmu Bedah Kebidanan. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2007.
14. Kominfo. Media Sosial. Banyumurti I, editor. banyumurti.net; 2018.
15. Alyusi SD. Media Sosial, Interaksi dan Modal sosial. Jakarta: Kencana; 2016. 198 p.
16. Fitria Halim, SE M, Sherly, SE M, Acal Sudirman, SE M. Marketing dan Media Sosial. Bandung, Jawa Barat: Media Sains Indonesia; 2020.
17. Wahyuni T. Faktor-Faktor Penggunaan Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur 15-19 Tahun di Indonesia (Data Srpjmn 2017). *Univ Muhammadiyah Tangerang* [Internet]. 2019;4(1):29–35. Available from: <http://jurnal.umt.ac.id/index.php/jkft/article/view/2812>
18. Mempengaruhi F, Mempengaruhi FY, Jenis P, Pada K, Usia W, Di S. Faktor- Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Jenis Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur Di Kecamatan Semanu Kabupaten Gunungkidul Yogyakarta. *Media Farm J Ilmu Farm*. 2018;15(2):113–21.
19. Merz AA, Gutiérrez-Sacristán A, Bartz D, Williams NE, Ojo A, Schaefer KM, et al. Population attitudes toward contraceptive methods over time on a social media platform. *Am J Obstet Gynecol*. 2021;224(6):597.e1-597.e14.
20. Padmasari WC. Faktor-faktor yang mempengaruhi pasangan usia subur (PUS) dalam Pemilihan alat kontrasepsi IUD di Wilayah Kecamatan Wirobrajan tahun 2019. *Naskah Publikasi*. 2019;8(1):1–20.
21. Damayanti E, Taufiqurrachman I, Ganap EP. Hubungan Metode Persalinan dengan Penggunaan IUD Pascasalin di RSUD Panembahan Senopati Bantul. *J Kesehat Reproduksi*. 2021;8(1):1.
22. Irwan. Etika dan Perilaku Kesehatan. 2017. I.
23. Tersiana A. Metode Penelitian. Yogyakarta: Anak Hebat Indonesia; 2018. 192 p.
24. Nursalam. Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. In *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis* (4th ed.). Jakarta. Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis. 2015. 454 p.
25. Surahman, Rachmat M, Supardi S. Modul Bahan Acar Cetak Farmasi Metodologi Penelitian. Jakarta Selatan: Pusdik SDM Kesehatan;

26. Stunting K, Balita P, Bulan U, Larasati NN. FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN DI POSYANDU WILAYAH PUSKESMAS WONOSARI II TAHUN 2017 FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN STUNTING PADA BALITA USIA 25-59 BULAN DI POSYANDU WILAYAH PUSKESMAS WONOSARI II. 2018;
27. Nur Mahmudah LT. Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (Mkjp) Pada Akseptor Kb Wanita Di Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang. *Unnes J Public Heal*. 2015;4(3):76–85.
28. Purba J, Wahyuni TS, Sirait SH. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Ketidakikutsertaan Menjadi Akseptor Kb Pada Ibu Bersalin Peserta Jampersal Di Rsud Dr.Djasamen Saragih Pematangsiantar Tahun 2013. *J Ilm PANNMED (Pharmacist, Anal Nurse, Nutr Midwivery, Environ Dent*. 2019;9(1):61–6.
29. Septalia R, Puspitasari N. Factors That Influence the Choice of the Contraceptive Method. *J Biometrika dan Kependud*. 2017;5(2):91–8.
30. Sari YSNI, Abidin UW, Ningsih S. Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Minat Ibu Dalam Pemilihan Alat Kontrasepsi. *J-KESMAS J Kesehat Masy*. 2019;5(1):46.
31. Rino S, Achmad F. Faktor Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (Mkjp) Pada Pasangan Usia Subur (Pus) Di Wilayah Kerja Puskesmas Segala Mider Kota Bandar Lampung. *J Dunia Kesmas*. 2015;4:151–6.
32. Setiawati E, Handayani OWK, Kuswardinah A. Pemilihan Kontrasepsi Berdasarkan Efek Samping Pada Dua Kelompok Usia Reproduksi. *Unnes J Public Heal*. 2017;6(3):167.