

## DAFTAR PUSTAKA

1. WHO. Trends in Maternal Mortality 2000 to 2020: estimates by WHO, UNICEF, UNFPA, World Bank Group and the United Nations Population Division. 2023.
2. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia 2021 [Internet]. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia; 2022. Available from: <https://www.kemkes.go.id/id/profil-kesehatan-indonesia-2021> [7 Oktober 2023].
3. BPS Provinsi Sumatera Barat. Provinsi Sumatera Barat dalam Angka 2022. Padang: BPS Provinsi Sumatera Barat; 2022.
4. Jusliati, Adys AbdK, Haq N. Pelaksanaan Program Keluarga Berencana (KB) di Kecamatan Baraka Kabupaten Enrekang. *Jurnal Administrasi Publik*. 2018;4(1):16–33.
5. Saragih MSM, Santoso H, Sitorus F, Manurung K, Sinaga TR. Determinan Minat Pemakaian Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR). *Human Care Journal*. 2023;8(1):14–29.
6. Dinas Kesehatan Kota Padang. Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2022. Padang: Dinas Kesehatan Kota Padang; 2023.
7. Badan Pusat Statistik. Persentase Wanita Berumur 15-49 Tahun dan Berstatus Kawin yang Sedang Menggunakan/Memakai Alat KB (Persen) [Internet]. [www.bps.go.id](http://www.bps.go.id). Badan Pusat Statistik; 2024. Available from: <https://www.bps.go.id/indicator/30/218/1/persentase-wanita-berumur-15-49-tahun-dan-berstatus-kawin-yang-sedang-menggunakan-memakai-alat-kb.html> [7 Oktober 2023].

8. BKKBN Official. Hasil Perhitungan Indikator Kinerja Utama (IKU) Tahun 2022. BKKBN Official. 2022.
9. Nica H, Husna N, Eliza. Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kejadian Unmet Need Keluarga Berencana (KB) Di Desa Kampung Baru Kecamatan Pariaman Tengah Kota Pariaman. *Sedidi Health and Noursing Journal (SHNJ)*. 2023;1(1):10–13.
10. BKKBN Sumatera Barat. Diseminasi Pendataan Keluarga 21 Provinsi Sumatera Barat. 2021.
11. BKKBN. Rekapitulasi Data Keluarga [Internet]. BKKBN SIGA. 2023. Available from: <https://newsiga-siga.bkkbn.go.id/#/form/rekapitulasi>[15 Oktober 2023].
12. Harzif AK, Maidarti M, Handyaning FN, Andyra AF. Factors affecting knowledge regarding unmet need on fertile aged women in Indonesia: evaluation of 2012 and 2017 IDHS. *Reproductive Health*. 2022;19(26).
13. Jane T. Bertrand, Robert J Magnani, dan Naomi. *Rutenberg Handbook of indicator for family planning program. Evaluation*. USAID. 1996.
14. Nurhalimah S. Kejadian Unmet Need Alat Kontrasepsi. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*. 2020;4(4):733–746.
15. Purba M, Budiati E, Djamil A. Determinan Perilaku yang Berhubungan dengan Terjadinya Unmet Need KB pada Pasangan Usia Subur (PUS) di Kota Bandar Lampung. *Malahayati Nursing Journal*. 2020;2(3):491–504.
16. Yolanda D, Destri N. Faktor Determinan yang Mempengaruhi Kejadian Unmet Need KB pada Pasangan Usia Subur di Kelurahan Campago Ipuah Kecamatan Mandiangin Koto Selayan Kota Bukittinggi Tahun 2018. *Menara Ilmu*. 2019;13(3):10–15.

17. Suharsih S, Rahayu A, Julianto EA. Unmet Need: Upaya Pengendalian Jumlah Penduduk. Yogyakarta: Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat UPN “Veteran” Yogyakarta; 2022.
18. Hartanto H. Keluarga Berencana dan Kontrasepsi. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan; 2004.
19. Saifuddin AB, Affandi B, Baharuddin M, Soekir S. Metode Barrier dalam Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2010.
20. Suratun. Pelayanan Keluarga dan Pelayanan Kontrasepsi. Jakarta: TIM; 2008.
21. Rozi F, Tianingrum NA. Hubungan Pengetahuan dengan Pemakaian Kontrasepsi pada Pekerja Tempat Hiburan Malam (THM) di Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Baru Samarinda. *Borneo Student Research*. 2020;1(2):1249–1254.
22. Nurullah FA. Perkembangan Metode Kontrasepsi di Indonesia. *Continuing Medical Education*. 2021;48(3):166–72.
23. Proverawati A. BBLR (Berat Badan Lahir Rendah). Yogyakarta: Nuha Medika; 2010.
24. Sailan NP, Masi G, Kundre R. Penggunaan Metode Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur Dengan Siklus Menstruasi Di Puskesmas. *Jurnal Keperawatan (JKp)*. 2019;7(2):1–8.
25. Prawirohardjo S. Ilmu Kandungan. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka; 1999.
26. Handayani S. Buku Ajar Pelayanan KB. Yogyakarta: Pustaka Rihana; 2010.
27. Kutanegara PM. Keluarga Berencana dan Kesehatan Reproduksi. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2010.

28. Yang F, Li J, Dong L, Tan K, Huang X, Zhang P, et al. Review of Vasectomy Complications and Safety Concerns. *The World Journal of Men's Health*. 2021;39(3):406–18.
29. Wiknjosastro H. *Ilmu Kebidanan*. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2014.
30. Evans WD, Ulasevich A, Hatheway M, Deperthes B. Systematic Review of Peer-Reviewed Literature on Global Condom Promotion Programs. *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 2020;17(2262):1–21.
31. Berardi MC, Rodrigues CM, Paro HBM. Contraceptive counselling lectures do not influence decision making in family planning services. 2020;25(6):2369-2376.
32. King J. Contraception and lactation. *J Midwifery Womens Health*. 2007;52(6):614-20.
33. Khalil I, Richardson EZ.. “When you least expect, this happens, it’s already growing”: Problematizing the definition of unmet need for family planning. *Open Access Journal of Contraception*. 2019;10:7–18.
34. Suharsih S, Rahayu A, Julianto EA. *Unmet Need: Upaya Pengendalian Penduduk*. Yogyakarta: Lembaga Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat UPN “Veteran” Yogyakarta; 2022.
35. DHS. *Revising Unmet Need For Family Planning*. USA: ICF International. 2012.
36. Lestari, Titik. *Kumpulan teori untuk kajian pustaka penelitian kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika. 2015.

37. Febriana, Sari LK. Faktor-Faktor yang Memengaruhi Kehamilan Tidak Diinginkan di Indonesia Tahun 2017 dalam *Seminar Nasional Official Statistics*. Jakarta Timur: Politeknik Statistika STIS;2019. p. 1041–1051.
38. Tyandi CI, Hubaybah, Putri FE. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Unmet Need KB pada Pasangan Usia Subur di Kelurahan Sulanjana Jambi. *Jurnal Kesmas Jambi*. 2023;7(2):117–125.
39. Bongaart, Jho dkk. *Family planning programs for 21<sup>th</sup> century*. New York: Population Council. 2012.
40. Retni A, Harismayanti. Faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Unmet Need KB pada Pasangan Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Telaga. 2021 p. 1018–1028.
41. Mitasrana, Aisha. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Unmet Need KB pada Pasangan Usia Subur (PUS) di Kecamatan Limokaum, Kabupaten Tanah Datar Tahun 2019 [Skripsi]. Padang: FKM Unand; 2019.
42. Siregar N, Rangkuti NA, Marito BS. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Unmet Need pada Pasangan Usia Subur (PUS) di Desa Pasir Matogu Kecamatan Angkola Muaratais Kabupaten Tapanuli Selatan Tahun 2021. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia*. 2021;6(2):67–70.
43. BKKBN. *Survey Demografi Kesehatan Indonesia (SDKI) Tahun 2017*. Jakarta. 2017.
44. Fadhila NH, Widoyo R, Elytha F. Unmet Need Keluarga Berencana Pada Pasangan Usia Subur di Kecamatan Padang Barat Tahun 2015. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Andalas*. 2016;10(2):151–6.
45. Keraf G. *Diksi Dan Gaya Bahasa*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2007.

46. Sitorus MA. Faktor Pengetahuan dan Sikap Kebutuhan KB yang Tidak Terpenuhi di Kabupaten Tapanuli Selatan dan Kabupaten Asahan. *Jurnal Bidan Komunitas*. 2019;2(2):76–88.
47. Suwanti I, Aprilin H. Studi Korelasi Pengetahuan Keluarga Pasien Tentang Penularan Hepatitis Dengan Perilaku Cuci Tangan. *Jurnal Keperawatan*. 2017;10(2).
48. Notoatmodjo, S. *Kesehatan Masyarakat dan Ilmu Seni*. Jakarta: Rineka Cipta. 2007.
49. Dachmiati S. Program Bimbingan Kelompok untuk Mengembangkan Sikap dan Kebiasaan Belajar Siswa. *Jurnal Ilmu Kependidikan*. 2015;2(1):10–21.
50. Hanum L. Pengaruh Sikap dan Sosial Budaya terhadap Kejadian Unmet Need pada WUS. *Jurnal MID-Z (Midwifery Zigot)*. 2019;2(2):70–2.
51. Letamo G, Navaneetham K. Level, Trends, and Reason for Unmet Need for Family Planning Among Married Women in Botswana: Cross Sectional Study. *BMJ Open*. 2015.
52. Putriyani R, Listiyandini RA. Peran Dukungan Suami bagi Kesejahteraan Psikologis Jurnalis Perempuan. *Jurnal Psikogenesis*. 2018;6(1):35–45.
53. Wahyuningsih, Septiani AK. Peran Tenaga Kesehatan Berhubungan dengan Kejadian Unmet Need KB di Dusun Metes Kelurahan Argorejo Sedayu Bantul Yogyakarta. *Indonesian Journal of Hospital Administration*. 2018;1(2):72–8.
54. Prihantiningih A, Kartikawati. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Unmet Need pada Wanita Usia Subur di BPM EnjuJumani SST, di Kec. Batujaya-Karawang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan BPI*. 2018;2(1):65–76.
55. Goode WJ. A theory of role strain. *American Sociological Review*, 1960;25(4):483-496.

56. Firmansyah D, Saepuloh D. Social Learning Theory: Cognitive and Behavioral Approaches. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Holistik (JIPH)*. 2022;1(3):297–324.
57. Antika D. Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Unmet Need Keluarga Berencana pada Pasangan Usia Subur di Kecamatan Pantai Cermin. 2022;33.
58. Saputri, BD. Pemetaan Cakupan Pengguna KB Aktif dan Unmet Need di Kabupaten Ponorogo Tahun 2021. *Jurnal Ilmu Teori dan Aplikasi Statistik*. 2022;15(1):167-177.
59. Widiantari KD, Ari NW. Hubungan Pengetahuan dengan Kejadian Unmet Need Keluarga Berencana Pada Pasangan Usia Subur di Kota Denpasar. *Jurnal Kebidanan*. 2020;1–7.
60. Gusti NW. Analisis Faktor Kejadian Unmet Need KB Masa Pandemi Covid-19 di BPM E Cibinong. *Jurnal Ilmiah Kesehatan BPI*. 2022;6(1):52–62.
61. Sharan, Mona dan w.Valente, Thomas. Spousal Communication and Family Planning Adoption: Effects of a Radio Drama Serial in Nepal. 2022.
62. Speizer, IS. The impact of adverse experience with contraceptive methods on future contraceptive behaviour. *Journal of Health, Population, and Nutrition*. 2003;21(4):299-303.
63. Champion VL, Skinner CS. The health belief model. In: Glanz K, Rimer BK, Viswanath K, editors. *Health behaviour and health education: Theory, research, and practice*. 4<sup>th</sup> ed. San Francisco: Jossey-Bass; 2008. P. 45-65.
64. Ajzen I. The Theory of Planned Behavior. *Organization Behavior and Human Decision Processes*. 1991;50(2):179–211.
65. McLeroy KR, Bibeau D, Steckler A, Glanz K. An ecological perspective on health promotion programs. *Health Educ Q*. 1988;15(4):351-77.