

DAFTAR PUSTAKA

1. Rahmi L. Analisis Proyeksi Pertumbuhan Penduduk Terhadap Kondisi Ketenagakerjaan Di Kota Sawahlunto Sumatera Barat. *Georafflesia*. 2017;2(1):95–106.
2. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. *infodatin : Situasi dan Analisis Keluarga Berencana*. Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. 2014. p. 1–6.
3. Badan Pusat Statistik [Internet]. 2020 [cited 2021 Aug 26]. Available from:<https://www.bps.go.id/pressrelease/2021/01/21/1854/hasil-sensus-penduduk-2020.html>
4. Badan Kependudukan dan Keluarga Berencana Nasional [BKKBN]. *Delapan Fungsi Keluarga* [Internet]. Badan Kependudukan Keluarga Berencana Nasional. 2013. Available from: <http://ceria.bkkbn.go.id>
5. BKKBN. *Jumlah Cakupan Peserta Keluarga Berencana*. *Lap Kinerja Instansi Pemerintah 2015 Badan Kependud dan Kel Berencana Nas*. 2016;1(2015):75.
6. Munira L, Subhansyah, Pranata S. *Dilema Program Keluarga Berencana*[Internet].2016.147p.Availablefrom:<https://www.scribd.com/document/333666720/Dilema-Program-Keluarga-Berencana-EtnikAceh-Kabupaten-Aceh-Timur>
7. Prijatmi I dan R. *Kesehatan Reproduksi Wanita* [Internet]. Kemenkes RI.2017[cited2021Aug22].Availablefrom:<http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2017/08/Kespro-dan-KB-Komprehensif.pdf>
8. Sulistio E, Ispriyanti D. *Penerapan Regresi Logistik Multinomial Pada Pemilihan Alat Kontrasepsi Wanita (Studi Kasus di Desa Tonggara Kecamatan Kedungbanteng Kabupaten Tegal)*. *MEDIA Stat* [Internet]. 2010 Jun 17 [cited 2021 Aug 26];3(1):31–40. Available from: https://ejournal.undip.ac.id/index.php/media_statistika/article/view/2523
9. Wulandari Y, Taufik M, Ridha A, Ilmu F, Universitas K, Pontianak M. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Pasangan Usia Subur di Kabupaten Sambas*. 2015;
10. BPS Provinsi Jawa Tengah [Internet]. 2020 [cited 2021 Aug 26]. Availablefrom:<https://jateng.bps.go.id/statictable/2020/07/15/1838/peserta-kb-baru-menurut-kabupaten-kota-dan-metodekontrasepsidiprovinsi-jawa-tengah-2019.html>
11. Anastasia Satriyo, Anggita Hotna Panjaitan, Leo Agung Manggala Y., Okki Sutanto LM. *Awas, Bumi Kita Sesak*. BKKBN; 2013.
12. Rahayu IP dan S. *Kesehatan Reproduksi dan Keluarga Berencana*. Kemenkes RI; 2016.
13. BKKBN. *Buku panduan praktis Pelayanan kontrasepsi / editor ketua* [Internet]. OPAC Perpustakaan Nasional RI. 2014 [cited 2021 Aug 28].

- Available from: <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=1121559>
14. Matahari R, Utami FP, Sugiharti S. Buku Ajar Keluarga Berencana Dan Kontrasepsi. Pustaka Ilmu. 2018;
 15. Pratiwi K. modul iud (intra uterine devices) / akdr (alat kontrasepsi dalam rahim). [Internet]. [cited 2021 Nov 2]. Available from: https://www.academia.edu/35029084/modul_iud_intra_uterine_devices_akdr_alat_kontrasepsi_dalam_rahim_
 16. Pengertian IUD (Intra Uterine Device) Beserta Cara kerja dan Jenisnya - referensi bebas [Internet]. [cited 2021 Nov 2]. Available from: <https://www.referensibebas.com/2016/03/pengertian-iud-intra-uterine-device.html>
 17. Ini Kelebihan dan Kekurangan KB Spiral atau IUD | Popmama.com [Internet]. [cited 2021 Nov 2]. Available from: <https://www.popmama.com/pregnancy/birth/atika-dian/kelebihan-kekurangan-kb-spiral-iud>
 18. Jenis-jenis implant a. Implanon Jadena dan Indoplant Indikasi dan kontra indikasi KB implant Keuntungan dan Kerugian KB Implant [Internet]. [cited 2021 Nov 2]. Available from: <https://text-id.123dok.com/document/xozlr72z4-jenis-jenis-implant-a-implanon-jadena-dan-indoplant-indikasi-dan-kontra-indikasi-kb-implant-keuntungan-dan-kerugian-kb-implant.html>
 19. Nasution AT. Hakikat Filsafat Ilmu. 2016. p. 71–2.
 20. Soelaiman DA. Filsafat Ilmu Pengetahuan Perpektif Barat dan Islam. 2019. 65–68 p.
 21. Notoadmodjo S. Promosi Kesehatan teori dan aplikasi. Jakarta: EGC. 2010.
 22. Paulus Wahana. Filsafat Ilmu Pengetahuan. J Chem Inf Model. 2013;53(9):1689–99.
 23. Green, Lawrence. 1980. *Health Program Planing. An Educational Ecological Approach*. New York: The McGraw-Hil Companies
 24. Haryati, 2020. *Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) di UPTD Puskesmas Lompoe Kota ParePare Tahun 2020*. Skripsi: Poltekkes Kemenkes Yogyakarta
 25. Notoatmodjo DS. Metode Penelitian Kesehatan. Edisi Revi. Jakarta: Rineka Cipta; 2002. 70 p.
 26. Direktorat Jenderal Anggaran Kementerian Keuangan. Kajian Kependudukan.; 2015. [http://www.anggaran.depkeu.go.id/content/Publikasi/Kajian dan artikel/Kajian Kependudukan.pdf](http://www.anggaran.depkeu.go.id/content/Publikasi/Kajian%20dan%20artikel/Kajian%20Kependudukan.pdf).
 27. World Population Data Sheet. World Population Datasheet: With a Special Focus on Changing Age Structures.; 2018.
 28. Katalog BPS. Proyeksi Penduduk Indonesia.; 2017. <https://www.bappenas.go.id/id/publikasiinformasi-aplikasi-dantautan/publikasi/proyeksi-pendudukindonesia-2010-2035/>.
 29. Pusat Penelitian dan Pengembangan Keluarga Berencana dan Keluarga

- Sejahtera BKKBN RI. Survei Indikator Program KKBPK.; 2017.
30. Astri Dewi RF & Soenarnatalina M. 2015. Faktor sosiodemografi yang mempengaruhi pemilihan metode kontrasepsi
 31. BKKBN. 2019. Strategi Pelaksanaan Program Keluarga Berencana berbasis hak untuk percepatan akses terhadap keluarga berencana dan kesehatan reproduksi yang terintegrasi dalam mencapai tujuan pembangunan Indonesia
 32. Darmawan, H. D., and T. Dartanto. "Efek Harga dan Perilaku Pemakaian Kontrasepsi. Jurnal Dinamika Ekonomi." Ejournal. undip. ac. id (2015).
 33. Ekoriono, Mario. 2018. Dinamika Pemakaian Kontrasepsi Modern Di Indonesia (Analisis Data Susenas 2015. Jurnal Kependudukan Indonesia. Vol. 13, No. 1.
 34. El Rohim, N. Hafidhah. 2019. Alur Gerakan Pemakaian Kontrasepsi di Jawa Tengah (Analisis Data Susenas 2017. Care:Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan, Vol 7, No 3.
 35. Janitha Hettiarachchi¹ and Nalika Gunawardena. 2018. Factors related to choice of modern vs traditional contraceptives among women in rural Sri Lanka. Journal of Obstetrics and Gynaecology
 36. Sugiyono. Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif. Bandung: CV Alfa Beta; 2013.