

## DAFTAR PUSTAKA

1. Cunningham FG, Leveno KJ, Bloom SL. *Williams Obstetri*. 25th ed. The McGraw-Hill Companies; 2020.
2. Prawirohardjo S, Wiknjosastro H, Sifuddin A. *Ilmu Kandungan*. Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2013.
3. Saifuddin AB. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi*. 2nd ed. Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2015.
4. United Nations Department of Economic and Social Affairs. World Population prospects – Population division. World Population Prospects. Published 2019. Accessed January 15, 2020. <https://population.un.org/wpp/>
5. World Bank. Population Growth Rate. Published 2018. Accessed January 15, 2020. [https://www.google.com/publicdata/explore?ds=d5bncppjof8f9\\_&ctype=c&strail=false&bcs=d&nselm=s&met\\_y=sp\\_pop\\_grow&scale\\_y=lin&ind\\_y=false&idim=country:MYS&ifdim=country:region:EAS&hl=en&dl=en&ind=false&icfg](https://www.google.com/publicdata/explore?ds=d5bncppjof8f9_&ctype=c&strail=false&bcs=d&nselm=s&met_y=sp_pop_grow&scale_y=lin&ind_y=false&idim=country:MYS&ifdim=country:region:EAS&hl=en&dl=en&ind=false&icfg)
6. BKKBN. *Survey Demografi Kesehatan Indonesia*.; 2017.
7. United Nations. *Family Planning and 2030 Agenda SDGs*.; 2015.
8. World Health Organization (WHO), Department of Economic and Social Affairs PD. *Contraceptive Use by Method 2019*.; 2019.
9. Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Barat. *Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Sumatra Barat Tahun 2017*. Dinas Kesehatan Sumatra Barat Tahun 2017; 2017.
10. Dinas Kesehatan Kota Padang. *Profil Kesehatan Kota Padang Tahun 2019. Profil Kesehat 2019*. Published online 2019;81.
11. Rahman HM, Indrawadi J. Implementasi Program Kampung KB dalam Meningkatkan Kesejahteraan Masyarakat di Kelurahan Gunung Pangilun Kecamatan Padang Utara Kota Padang. *J Civ Educ*. 2019;2(3):295-301.
12. Novatna S, Adnan MF. Efektivitas Pemberdayaan Masyarakat Kampung Keluarga Berencana di Kota Padang. *J Civ Educ*. 2020;3(1):37-42.
13. Ramadini S. Peran Kader pada Program Bina Keluarga Balita (BKB) Kampung KB Bangau Putih Kelurahan Parupuk Tabing Kota Padang. Published online 2019.
14. Rubin SE; Felsher M; Jacobs AM. Urban adolescents and young adults' decision-making process around selecting intrauterine contraception. *J Pediatr Adolesc Gynecol*. 2016;29(3):234-239.

15. Machira K; Palamuleni ME. Health Care Factors Influencing Teen Mothers' Use Of Contraceptives in Malawi. *Ghana Med J.* 2017;51(2):88-93.
16. Hoopres AJ; Gilmore K; Ahrens KR; et al. A Qualitative Study of Factors That Influence Contraceptive Choice among Adolescent School-Based Health Center Patients. *J Pediatr Adolesc Gynecol.* 2016;29(3):259-264.
17. Curtis KM; Tepper NK; Jamieson DJ; et al. Adaptation of the World Health Organization's Selected Practice Recommendations for Contraceptive Use for the United States. *Contraception.* 2013;87(5):513-516.
18. BKKBN. *Pedoman Penyelenggaraan Pelayanan Keluarga Berencana Dalam Jaminan Kesehatan Nasional.*, Ditjalpem BKKBN; 2014.
19. Ekoriano M, Novita F. Dinamika Pemakaian Kontrasepsi Modern Di Indonesia ( Analisis Data Susenas 2015 ) The Dynamic Of Modern Contraceptive Use In Indonesia. *J Kependud Indones.* 2019;13(June 2018):27-28. doi:10.14203/jki.v13i1.281
20. Curtis KM; Jatlaoui TC; Tepper NK; et al. U.S. selected practice recommendations for contraceptive use, 2016. *MMWR Recomm Rev.* 2016;65(4):1-66.
21. Gomez AM, Arteaga S, Aronson N, Goodkind M, Houston L, West E. No Perfect Method: Exploring How Past Contraceptive Methods Influence Current Attitudes Toward Intrauterine Devices. *Arch Sex Behav.* 2020;49(4):1367-1378. doi:10.1007/s10508-019-1424-7
22. Nuryati S, Fitria D. Pengaruh Faktor Internal dan Faktor Eksternal Terhadap Pemilihan Alat Kontrasepsi pada Akseptor KB Baru di Kabupaten Bogor. *J Diagnosis.* 2014;5(1):632-638.
23. Rahmatika C, Patricia H. Faktor Internal Pemilihan Kontrasepsi pada Akseptor KB Baru di Kota Padang. In: *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah ...*; 2019.
24. Pitriani R. Hubungan pendidikan, pengetahuan dan peran tenaga kesehatan dengan penggunaan kontrasepsi Intra Uterine Device (IUD) di wilayah kerja Puskesmas Rawat Inap Muara Fajar Pekanbaru. *J Kesehat Komunitas.* 2015;3(1):25-28.
25. Halimang S. Islam, Kontrasepsi Dan Keluarga Sejahtera. *Zawiyah J Pemikir Islam.* 2017;3(1):130-148.
26. World Health Organization (WHO). *Rekomendasi Praktik Pilihan Untuk Penggunaan Kontrasepsi.* EGC; 2009.
27. Affandi B. *Buku Panduan Praktis Pelayanan Kontrasepsi.* Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2011.
28. Vidal F; Paret L; Linet T; et al. Intrauterine contraception: CNGOF Contraception Guidelines. *Gynecol Obs Fertil Senol.* Published online 2018.

29. Nasution SL. *Faktor Yang Mempengaruhi Pemakaian Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Di Enam Wilayah Indonesia*. Pusat Penelitian Pembangunan KB dan BKKBN; 2011.
30. Sari YNI, Abidin UW, Ningsih S. Faktor-faktor yang berhubungan dengan minat ibu dalam pemilihan alat kontrasepsi IUD. *J Kesehat Masy*. 2019;5(1):47-59.
31. Claringbold L; Sanci L; Smith MT. Factors influencing young women's contraceptive choices. *R Aust Collage Gen Pract*. 2019;48(6):389-395.
32. Garrett CC; Keogh LA; Kavanagh A; et al. Understanding the low uptake of long-acting reversible contraception by young women in Australia: a qualitative study. *BMC Womens Health*. 2015;15:72.
33. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Alfabeta; 2015.
34. BKKBN Aceh. *LAKIP Perwakilan BKKBN Provinsi Aceh Tahun 2018*. Vol 6.; 2019.
35. Nurullah FA. Perkembangan Metode Kontrasepsi di Indonesia. *CDK*. 2021;48(3):166-172.
36. Jurisman A, Kurniati R. Hubungan Karakteristik Ibu dengan Pemilihan Kontrasepsi di Puskesmas Padang Pasir Padang. *J Kesehat Andalas*. 2016;5(1):191-195.
37. 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):54-56.
38. Irawati D. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Kontrasepsi di Desa Karangjeruk Jatirejo Mojokerto. *Medica Majapahit*. 2017;9(2):126-141.
39. Trianto. Diah, Indiriani L. FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PENGGUNAAN JENIS METODE KONTRASEPSI JANGKA PANJANG (MKJP) PADA WANITA MENIKAH USIA SUBUR DI PROVINSI JAWA TIMUR. *Indones J Public Heal*. 2018;13(2 Desember):244-255. doi:10.20473/ijph.v13i1.2018.244-255
40. Aryati S, Widyastuti D. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi ( Kasus Di Kecamatan Seberang Ulu I Kota Palembang ). *MGI UGM*. 2019;33(1):79-85. doi:10.22146/mgi.35474
41. Suryanti Y. Fakto- Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Wanita Usia Subur. *Jambura J Heal Sci Res*. 2019;1(1):20-29. doi:10.35971/jjhsr.v1i1.1795
42. Jacobus RM, Maramis FRR, Mandagi CKF. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan alat Kontrasepsi Suntik pada Akseptor KB di Desa Humbia Kecamatan tagulandang Selatan Kabupaten Sitaro. *J Kesehat Masy*. 2017;7(3):1-8.
43. Ibrahim WW, Misar Y, Zakaria F. Hubungan Usia, Pendidikan Dan Paritas Dengan Penggunaan Akdr Di Puskesmas Doloduo Kabupaten Bolaang Mongondow. *Akademika*.

2019;8(1):35. doi:10.31314/akademika.v8i1.296

44. Windi Kusuma E, Eko Wardani H, Hapsari A. The Relationship between Age, Parity and Husband's Support and the Selection of Long-term Contraception Method (MKJP) By Woman of Childbearing Age. *KnE Life Sci.* 2021;2021(ISMoPHS 2020):182-194. doi:10.18502/kls.v0i0.8879
45. Nugraini Wijayanti A, Febrianti Y, Estiningsih D. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Jenis Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur Di Kecamatan Semanu Kabupaten Gunungkidul Yogyakarta. *Media Farm.* 2018;15(2):113-121. doi:10.12928/mf.v15i2.12663
46. Simanungkalit H marthalena. Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Pada Wanita di Kota Palangkaraya. *J Kebidanan.* 2017;3(2):71-76.
47. Nyoman PN, Ulandari Y. KONTRASEPSI KB DI PUSKESMAS GUNUNG SAMARINDA KOTA BALIKPAPAN TAHUN 2017. *Midwifery J.* 2018;3(2):3-7. doi:https://doi.org/10.31764/mj.v3i1.117 Midwifery
48. Mega N. HUBUNGAN TINGKAT PENDIDIKAN PUS DENGAN PEMILIHAN ALAT KONTRASEPSI DI DESA KARANGBONG. *J Keperawatan dan Kebidanan.* 2019;53(9):11-15.
49. Suherman RM, Widjajanegara H, Yuniarti L. Hubungan Karakteristik Akseptor dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi (Studi di Kecamatan Argapura, Kabupaten Majalengka). *Bandung Meet Glob Med Heal.* 2017;1(1):99-105.
50. 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.* 2018;1(1):1-10.
51. Nasution SL. Analisis Lanjut: Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Penggunaan MKJP di Enam Wilayah Indonesia. *Pus Penelit dan Pengemb KB dan Kel Sejah Badan Kependud dan Kel Berencana Nas.* Published online 2011.
52. Devi RA, Sulistyorini Y. Gambaran Kepesertaan Keluarga Berencana (KB) di Provinsi Jawa Timur Tahun 2018. *Media Gizi dan Kesehat Masy.* 2019;8(2):58-66.
53. Sabngatun, Hanifah L, Sulistyorini E. Hubungan antara usia dna pendidikan dengan pemilihan kontrasepsi suntik. *J Kebidanan Indones.* 2021;12(1):134-144.
54. Dewi A, Fitriyaningsih R, Melaniani S, et al. Faktor Sociodemografi yang Memengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi. *J Biometrika dan Kependud.* 2016;5(Juli):10-18.
55. Septiwiarsi. Analisis Faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Kontrasepsi Metode Operatif Wanita (MOW) di Rumah Sakit Muhammadiyah Palembang Tahun 2016. *Sci J.* 2017;6(2):170-181.
56. Putriansyah E, Mudrikatin S, Sumini GT. Analisis Faktor yang Berpengaruh terhadap

Pemilihan MKJP pada Akseptor KB Baru. *Prima Wiyata Heal*. 2020;I:9-16.

57. Getahun DS, Wolde HF, Muchie KF, et al. Utilization and determinants of long term and permanent contraceptive methods among married reproductive age women at Janamora district, northwest Ethiopia. *BMC Res Notes*. 2018;11:836-839.
58. Ningrum DAW, Easter D, Sugihati S. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Pasangan Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Batang Hari Kabupaten Lampung Timur. *J Dunia Kesmas*. 2018;27(5):196-203.
59. Mahmudah L, Indirawati F. Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (Mkjp) Pada Akseptor Kb Wanita Di Kecamatan Banyubiru Kabupaten Semarang. *Unnes J Public Heal*. 2018;4(3):76-85. doi:10.15294/ujph.v4i3.7222
60. Yeni Y, Mutahar R, Etrawati F, Utama F. Paritas Dan Peran Serta Suami Dalam Pengambilan Keputusan Terhadap Penggunaan Metode Kontrasepsi. *Media Kesehat Masy Indones*. 2017;13(4):362. doi:10.30597/mkmi.v13i4.3158
61. Vargas C De, Coll N, Ewerling F, Hellwig F, Jardim A, Barros D De. Contraception in adolescence : the influence of parity and marital status on contraceptive use in 73 low-and middle- income countries. *BMC Reprod Heal*. 2019;16(21):1-12.
62. Wiknjosastro H, Prawirohardjo S, Wiknjosastro H, Prawirohardjo S. *Ilmu Kebidanan*. Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo; 2015.
63. Dewi. Hubungan Usia dan Paritas dengan Penggunaan MKJP pada Akseptor Baru di Puskesmas Lendah 1 Kulon Progo Yogyakarta. *FIK Univ Aisyiyah*. Published online 2017.
64. Channon MD. Son Preference, Parity Progression and Contraceptive Use in South Asia. *Popul Horizons*. 2015;12(1):24-36. doi:10.1515/pophzn-2015-0004
65. Franciska DG. Hubungan Paritas dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim Di Puskesmas Danurejan I Kota Yogyakarta. *J Bid Ilmu Kesehat*. 2017;10(2):591-598.
66. Zebua NN. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) pada Wanita Usia Subur (WUS) di Desa Tebing Tinggi Kecamatan Tanjung Beringin, Serdang Bedagai Tahun 2017. *Skripsi Fak Kes Masy USU*. Published online 2017:71-72.
67. Rahmi AA. *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Alat Kontrasepsi Pada Pasangan Usia Subur (Pus) Di Wilayah Kerja Puskesmas Darussalam Kecamatan Medan Petisah Tahun 2017.*; 2017.
68. Retnowati Y, Novianti D, Wulandary K. Dukungan Suami Terhadap Pemilihan Kontrasepsi Intra Uterin Device di Wilayah Kerja Puskesmas Mamburungan. *J Borneo Holist Heal*. 2018;1(1):12.
69. 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.

70. Afsari S. Faktor Yang Mempengaruhi Akseptor KB Dalam Memilih Kontrasepsi Di Puskesmas Jumpandang Baru Makassar. *Skripsi UIN Alauddin Makassar*. Published online 2017:1-94.
71. Rafidah I. Pengaruh dukungan suami terhadap kepatuhan akseptor melakukan KB suntik. *Dep Biostat dan Kependud FKM Unair*. Published online 2012.
72. Novita Y, Qurniasih N, Fauziah NA, Pratiwi AR. Hubungan Dukungan Suami Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) Pada WUS Di Desa Wates Selatan Kecamatan Gadingrejo Kabupaten Pringsewu Tahun 2020. *J Matern*. 2020;1(3):172-181.
73. Utama JEP, Ratna SH, Erti ID. Hubungan peran suami terhadap pemilihan jenis alat kontrasepsi KB pada ibu di Kelurahan Kebonsari Kabupaten Jember. *J Ilm Kesehat Media Husada*. 2016;5(1):49-58.
74. Assalis H. Hubungan sosial budaya dengan pemilihan metode kontrasepsi. *J Kesehat*. 2015;VI(2):142-147.
75. Septalia R, Puspitasari N. Faktor yang Memengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi. *J Biometrika dan Kependud*. 2017;5(2):91. doi:10.20473/jbk.v5i2.2016.91-98
76. Dyah Pratiwi E, Sariyati S. Agama dengan Keikutsertaan Keluarga Berencana (KB) dan Pemilihan Jenis Alat Kontrasepsi pada Pasangan Usia Subur (PUS) di Desa Argomulyo Sedayu Bantul Yogyakarta. *J Ners dan Kebidanan Indones*. 2016;3(1):1. doi:10.21927/jnki.2015.3(1).1-9
77. Nasir MN. Gambaran Faktor Agama dalam Penggunaan Kontrasepsi pada Wanita Usia Subur di Ciputat Tangerang Selatan. *J Relig Public Heal*. 2019;1(1):1-6.
78. Palupi RDA. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Kb IUD (Intra Uterine Device) dalam Perspektif HAM di Puskesmas Godean II Yogyakarta. *Skripsi Fak Ilmu Kesehat Univ Aisyiyah*. Published online 2018:1-12.
79. Wulandari S. Hubungan faktor sosial budaya dengan keikutsertaan kb iud di puskesmas Merangsan kota Yogyakarta tahun 2013. *J Med Respati*. 2015;10(1):1907-3887.
80. Amalia A. Pengetahuan Tentang KB Menurut Agama Islam Terhadap Pemakaian Alat Kontrasepsi di BPS Anik Susanti Dusun Jatirejo Desa Topeng Kecamatan Tikung Kabupaten Lamongan. *Surya*. 2016;08(01):32-39.
81. Nurmaliah. Hubungan faktor sosio demografi dan sosio psikologi dengan keikutsertaan pasangan usia subur dalam program keluarga berencana di Kecamatan Nisam Kabupaten Aceh Utara Provinsi Nanggroe Aceh Darussalam. *Tesis - USU Repos*. Published online 2011.

82. Margereta Saragih I. FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PEMILIHAN PENGGUNAAN METODE KONTRASEPSI NON IUD PADA AKSEPTOR KB WANITA USIA SUBUR DI KELURAHAN BANDARHARJO SEMARANG UTARA. *Skripsi FK Undip*. Published online 2017:13-14.
83. Nurgahayu N, Ulfa N, Taqiyah Y. Faktor Yang Berhubungan Dengan Akseptor Dalam Memilih Jenis Kontrasepsi Di Puskesmas Kassi Kassi Kota Makassar. *Wind Public Heal J*. 2020;1(1):8-15. doi:10.33096/woph.vi.37
84. Indahwati L, Wati LR, Wulandari DT. Usia dan Pengalaman KB Berhubungan dengan Pemilihan Metode Kontasepsi, Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya. *J Issues Midwifery*. 2017;1(2):9-19.
85. Yulianita, Yulizar, Turiyanti. Hubungan Usia Reproduksi, Jumlah Anak, Dan Riwayat Kontrasepsi Penggunaan Kontrasepsi Suntik Di Puskesmas Pedamaran Timur Kecamatan Pedamaran Timur Kabupaten Ogan Komering Ilir Tahun 2019. *J Ilm Kesehat Masy*. 2019;3(1).
86. Notoatmodjo S. *Promosi Kesehatan & Ilmu Perilaku*. Vol 1. Rineka Cipta; 2007.
87. Coombe J, Harris ML, Loxton D. Motivators of contraceptive method change and implications for long-acting reversible contraception (non-)use: A qualitative free-text analysis. *Sex Reprod Healthc*. 2019;19(December 2018):71-77. doi:10.1016/j.srhc.2018.12.004
88. Agustini R, Wati DM, Ramani A. Kesesuaian Penggunaan Alat Kontrasepsi Berdasarkan Permintaan KB pada Pasangan Usia Subur (PUS) di Kecamatan Puger Kabupaten Jembe. *e-Jurnal Pustaka Kesehat*. 2015;3(1):155-162.
89. Hartanto H. *Keluarga Berencana Dan Kontrasepsi*. Pustaka Sinar Harapan; 2004.
90. Agida T. Practice of Healthy Timing and Spacing of Pregnancy, Experience from a Low Resource Setting. *Trop J Obs Gynaecol*. 2016;33(1):57-62.
91. Mukamuyango J, Ingabire R, Parker R, et al. Motivational interviewing to promote long-acting reversible contraception among Rwandan couples wishing to prevent or delay pregnancy. *Am J Obs Gynecol*. 2020;222(919):1-12.
92. Siswanto R, 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*. 2017;4:151-156.
93. Setiasih S, Widjanarko B, Istiarti T. Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang ( MKJP ) pada Wanita Pasangan Usia Subur ( PUS ) di Kabupaten Kendal Tahun 2016. *J Promosi Kesehat Indones*. 2016;11(2):32-46.
94. Sanchez EK, McGuire C, Calhoun LM, Hainsworth G, Speizer IS. Influences on contraceptive method choice among adolescent women across urban centers in Nigeria: a

qualitative study. *Contracept Reprod Med.* 2021;6(1):1-10. doi:10.1186/s40834-020-00146-1

95. Studi P, Program K, Terapan S, Kesehatan FI. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Ranotana Weru. *J Keperawatan.* 2019;7(1).
96. Liwang F, Bhargah A, Kusuma IBH, et al. Gambaran penggunaan kontrasepsi hormonal dan non hormonal di wilayah kerja UPT Puskesmas Tampak Siring 1. *Intisari Sains Medis.* 2018;9(3):41-46. doi:10.1556/ism.v9i3.301
97. Parks C, Peipert JF. Eliminating health disparities in unintended pregnancy with long-acting reversible contraception (LARC) Presented in part at the 2013 annual meeting of the American Gynecological and Obstetrical Society, *Am J Obstet Gynecol.* 2016;214(6):681-688. doi:10.1016/j.ajog.2016.02.017
98. Darmawan DH, Dartanto T. Peer and patronage effect on contraceptive use in indonesia. *Int J Bus Soc.* 2019;20(S1):163-176.
99. Colleran H, Mace R. Social network- and community-level influences on contraceptive use: Evidence from rural poland. *R Soc Publ.* 2015;282(1807). doi:10.1098/rspb.2015.0398
100. Faradita MI, Lestari W, Wahyuningsih S. Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang ( MKJP ) Pada Wanita Usia Subur Di Desa Tajurhalang Tahun 2019. In: *Seminar Nasional Riset Kedokteran (SENSORIK).* ; 2020:173-186.
101. Alifah ID. Metode Kontrasepsi Jangka Panjang di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Kalideres Tahun 2015. *Skripsi FKM UIN Syarif Hidayatullah.* Published online 2015:116.
102. Yee LM, Simon M. The role of the social network in contraceptive decision-making among young, African American and Latina women. *J Adoles Heal.* 2010;47(4):374-380.
103. Kofinas JD, Varrey A, Sapra KJ, Kanj R V., Chervenak FA, Asfaw T. Adjunctive social media for more effective contraceptive counseling: A randomized controlled trial. *ACOG.* 2014;123(4):763-770. doi:10.1097/AOG.0000000000000172
104. Das P, Samad N, Al Banna H, et al. Association between media exposure and family planning in Myanmar and Philippines: evidence from nationally representative survey data. *Contracept Reprod Med.* 2021;6(1):1-12. doi:10.1186/s40834-021-00154-9
105. Hu Y, Huang R, Ghose B, Tang S. SMS-based family planning communication and its association with modern contraception and maternal healthcare use in selected low-middle-income countries. *BMC Med Inform Decis Mak.* 2020;20(1):1-11. doi:10.1186/s12911-020-01228-5
106. Leong C, Pan SL, Bahri S, Fauzi A. Social media empowerment in social movements: power activation and power accrual in digital activism. *Eur J Inf Syst.* 2019;28(2):173-204.