

### DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, E., Riski, M. dan Sari, R. G. (2021) “Hubungan Pendidikan, Usia dan Status Pekerjaan dengan Pemakaian Alat Kontrasepsi dalam Rahim (AKDR) di Puskesmas Pedamaran Kecamatan Pedamaran Kabupaten Oki Tahun 2019,” *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(1), hal. 378–381. doi: 10.33087/jiubj.v21i1.1204.
- Agustini, N. K. T., Sagitarini, P. N. dan Kumala Dewi, I. G. A. (2022) “Faktor Faktor Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Kontrasepsi Pada Masa Pandemi Covid 19 Di Puskesmas 2 Densel,” *Jurnal Riset Kesehatan Nasional*, 6(1), hal. 47–53. doi: 10.37294/jrkn.v6i1.362.
- Akintomide, H. *et al.* (2021) “Copper IUD continuation, unwanted effects and cost consequences at 1 year in users aged under 30 – a secondary analysis of the EURAS-IUD study,” *The European Journal of Contraception & Reproductive Health Care*, 26(3).
- Amenu, D. *et al.* (2023) “Why intrauterine device (IUD) utilization is low in southwestern Ethiopia. A mixed-method study,” *Acta Obstetrica et Gynecologica Scandinavica*, 102(7), hal. 905–913.
- Andaruni, N. Q. R., Pamungkas, C. E. dan Lestari, C. I. (2017) “Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Tanda-Tanda Bahaya Kehamilan Trimester I Di Puskesmas Karang Pule,” *Midwifery Journal: Jurnal Kebidanan UM. Mataram*, 2(2), hal. 30–33. doi: 10.31764/mj.v2i2.805.
- Anggeriani, R. *et al.* (2022) *Ilmu Keperawatan Maternitas*. Bandung.
- Apriyani, M. T. P. *et al.* (2022) *Komplikasi Kehamilan dan Penatalaksanaannya*. Padang.
- Arbaiyah, I. (2021) “Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Suami Dengan Penggunaan Kontrasepsi IUD di Desa Balakka Tahun 2020,” *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia (Indonesian Health Scientific Journal)*, 6(2), hal. 86. doi: 10.51933/health.v6i2.575.
- Aryati, S., Sukamdi dan Widyastuti, D. (2019) “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi ( Kasus Di Kecamatan Seberang Ulu I Kota Palembang ),” *Majalah Geografi Indonesia*, 33(1), hal. 79–85. doi: 10.22146/mgi.35474.
- Badan Pusat Statistik (2022) *Statistik Indonesia 2022 Statistical Yearbook Of Indonesia 2022*.
- Balogun, O. *et al.* (2016) “Effect of Male Partner’s Support on Spousal Modern Contraception in a Low Resource Setting,” *Ethiopian journal of health sciences*, 26(5), hal. 439–448. doi: 10.4314/ejhs.v26i5.5.
- Bertrand, J. T. (1980) *Audience research for improving family planning*

*communication programs.*

- Borges, A. L. V. *et al.* (2020) “Knowledge about the intrauterine device and interest in using it among women users of primary care services,” *Revista latino-americana de enfermagem*, 28.
- Cristiana, E. V., Harlen dan Widyatsari (2021) “Efektivitas Pelaksanaan Program Keluarga Berencana Dalam Pengendalian Jumlah Penduduk di Provinsi Riau,” *PEKBIS*, 13(2), hal. 133–144.
- Delima, M., Andriani, Y. dan Permana, D. Y. (2022) “Hubungan Pengetahuan Dan Dukungan Suami Terhadap Minat Ibu Dengan Penggunaan Akdr,” *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(2), hal. 292–303. doi: 10.31004/jkt.v3i2.4876.
- Dereje, N., Engida, B. dan Holland, R. (2020) “Factors associated with intrauterine contraceptive device use among women of reproductive age group in Addis Ababa, Ethiopia: A case control study,” *Plos One*, 15(2).
- Devi, T. E. R., Salanti, P. dan Rodiyah, D. (2022) “Faktor Dominan Akseptor KB Memilih Metode KB di Koramil 12 Rogojampi Tahun 2022,” *Journal of Ners Community*, 13(6), hal. 872–881.
- Dewi, R. (2022) “Analisis Akseptor KB Dalam Penggunaan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) di Puskesmas Perumnas Kabupaten Lahat Tahun 2021,” *Jurnal Kesehatan Saelmakers PERDANA*, 5(1), hal. 104–115. doi: 10.32524/jksp.v5i1.395.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan. (2021) *Profil Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan Tahun 2021*. Makassar.
- Erni *et al.* (2022) *Asuhan Kebidanan Pada Kesehatan Reproduksi dan Keluarga Berencana*. Padang.
- Etnis, B. R. (2018) “Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan Penggunaan Kontrasepsi IUD Pada Wanita Usia Subur (WUS) di Desa Tanjungtani Kecamatan Prambon Kabupaten Nganjuk Tahun 2016,” *Global Health Science*, 3(1), hal. 103–114.
- Fahlevie, R., Anggraini, H. dan Turiyani, T. (2022) “Hubungan Umur, Paritas, dan Tingkat Pendidikan Terhadap Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) di Rumkitban Muara Enim Tahun 2020,” *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(2), hal. 706. doi: 10.33087/jiubj.v22i2.1679.
- Farid, M. F. dan Gosal, F. A. (2017) “Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi Pada Wanita Usia Subur (WUS) di Desa Salassae Kecamatan Bulukumpa Kabupaten Bulukumpa Provinsi Sulawesi Selatan,” *Jurnal Sains dan Teknologi Kesehatan*, 7(4), hal. 381–388.

- Gayatri, M. (2019) “Perilaku Penggunaan Kontrasepsi IUD di Kecamatan Sukmajaya Depok: Sebuah Penelitian Kualitatif,” *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 5(3), hal. 185–190.
- Hajar, M. (2018) *Determinan Penggunaan Metode Kontrasepsi IUD pada PUS di Wilayah Kerja Puskesmas Pontap Kota Palopo*.
- Hanifah, Y., Pertiwi, F. D. dan Prastia, T. N. (2020) “Gambaran Penggunaan Intra Uterine Device (IUD) Pada WUS (Wanita Usia Subur) di Kelurahan Cilendek Timur Kecamatan Bogor Barat Tahun 2019,” *Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*, 3(6), hal. 634–646.
- Hartini, L. (2019) “Hubungan Pendidikan dan Pekerjaan Ibu dengan Pemakaian Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR),” *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(2), hal. 126–135. doi: 10.31539/jka.v1i2.886.
- Hipson, M. (2016) “Hubungan Antara Umur, Paritas dan Pendidikan Ibu dengan Kejadian Eklampsia di rumah Sakit Muhammadiyah Palembang,” *Rakernas Aipkema 2016*, hal. 229–234. Tersedia pada: <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/psn12012010/article/view/2101>.
- Ibrahim, W. W., Misar, Y. dan Zakaria, F. (2019) “Hubungan Usia, Pendidikan Dan Paritas Dengan Penggunaan Akdr Di Puskesmas Doloduo Kabupaten Bolaang Mongondow,” *Akademika : Jurnal Ilmiah Media Publikasi Ilmu Pengetahuan dan Teknologi*, 8(1), hal. 35–44. doi: 10.31314/akademika.v8i1.296.
- Ifayanti, T., Indriani, S. dan Putri, A. D. (2023) “Analisis Faktor Determinan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang,” *Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 13(2), hal. 657–664.
- Igwe, N. (2016) “Intrauterine contraceptive device use in Abakaliki, southeast Nigeria: A 5-year review,” *Tropical Journal of Medical Research*, 19(2).
- Indahwati, L., Wati, L. R. dan Wulandari, D. T. (2017) “Usia dan Pengalaman KB Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi,” *Journal of Issues in Midwifery*, 1(2), hal. 9–18. Tersedia pada: <https://joim.ub.ac.id/index.php/joim/article/view/31>.
- Indrayani, S. (2017) “Faktor-faktor yang berhubungan dengan penggunaan kontrasepsi IUD (intra-uterine device) di Wilayah Kerja Kerinci Kanan Kabupaten Siak,” *MEenara Ilmu*, 11(77), hal. 243–255.
- Isneni, S. dan Fridayanti, W. (2022) “Hubungan Umur dengan Minat Penggunaan Kontrasepsi IUD pada Wanita Usia Subur,” *Jurnal Publikasi Kebidanan*, 13(3), hal. 43–50. Tersedia pada: <https://ojs.stikesylpp.ac.id/index.php/JBP/article/view/584%0Ahttps://ojs.stikesylpp.ac.id/index.php/JBP/article/download/584/48484982>.
- Jalilah, N. H. dan Prapitasari, R. (2021) *Kesehatan Reproduksi dan Keluarga*

*Berencana*. Indramayu.

- Jayanti, E. (2017) “Hubungan Pertumbuhan Penduduk Dengan Tujuan Pembangunan Berkelanjutan di Sumatera,” *Jurnal Ekonomi dan Kebijakan Publik Indonesia*, 4(2), hal. 136–155.
- Jumiati, A., Riski, M. dan Efendi, H. (2023) “Hubungan Pendidikan, Usia Dan Paritas Dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi IUD,” *Jurnal 'Aisyiyah Palembang*, 8(1), hal. 106–114.
- Jurisman, A., Ariadi, A. dan Kurniati, R. (2016) “Hubungan Karakteristik Ibu dengan Pemilihan Kontrasepsi di Puskesmas Padang Pasir Padang,” *Jurnal Kesehatan Andalas*, 5(1), hal. 191–195. doi: 10.25077/jka.v5i1.467.
- Kadir, D. dan Sembiring, J. B. (2020) “Faktor yang Mempengaruhi Minat Ibu Menggunakan KB IUD di Puskesmas Binjai Estate,” *Jurnal Ilmiah Kebidanan Indonesia*, 10(3), hal. 111–124.
- Kassa, B. G. *et al.* (2021) “Postpartum intrauterine contraceptive device use and its associated factors in Ethiopia: systematic review and meta-analysis,” *Reproductive Health*, 18(1), hal. 1–12. doi: 10.1186/s12978-021-01273-x.
- Kazenin, K. (2023) “Son preference, gender asymmetries and parity progressions: the case of Kyrgyzstan,” *Asian Population Studies*, 19(1).
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2021) *Profil Kesehatan Indonesia 2021*. Jakarta.
- Laili, A. F. (2022) “Hubungan Faktor Sosiodemografi dengan Penggunaan Intrauterine Device (IUD),” *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 15(1), hal. 77–85. doi: 10.48144/jiks.v15i1.1091.
- Laporte, M. *et al.* (2021) “Major differences in the characteristics of users of the copper intrauterine device or levonorgestrel intrauterine system at a clinic in Campinas, Brazil,” *International Journal of Gynecology and Obstetrics*, 156(2), hal. 240–246. doi: 10.1002/ijgo.13716.
- Larasati, E. W. (2017) “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Implant di Puskesmas Jongaya Makassar Tahun 2017,” *Jurnal Kesehatan Delima Pelamonia*, 1(2), hal. 172–178. doi: 10.37337/jkdp.v1i2.49.
- Maha, D. M. (2018) “Determinan yang berpengaruh terhadap pemakaian alat kontrasepsi IUD di Puskesmas Kecamatan Kramat Jati Kota Administrasi Jakarta Timur tahun 2013,” *Jurnal Bidang Ilmu Kesehatan*, 11(1), hal. 745–754. Tersedia pada: <http://ejournal.urindo.ac.id>.
- Marita, M., Chairuna, C. dan Effendi, H. (2022) “Faktor-Faktor yang

- Berhubungan dengan Penggunaan Alat Kontrasepsi Dalam Rahim di UPTD Puskesmas Lubuk Rukam OKU Tahun 2021,” *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 22(1), hal. 62. doi: 10.33087/jiubj.v22i1.1754.
- Maryati, S. dan Indriani, S. (2021) “Hubungan Umur dan Paritas Ibu Dengan Penggunaan Kontrasepsi IUD Tahun 2016,” *Jurnal Kesehatan Rajawali*, 11(1), hal. 36–42.
- Matahari, R., Utami, F. P. dan Sugiharti, S. (2018) *Buku Ajar Keluarga Berencana dan Kontrasepsi*. Yogyakarta.
- Megasari, A. L. *et al.* (2022) *Pelayanan Kontrasepsi*. Padang.
- Meilani, M. dan Tunggali, A. P. P. W. (2020) “Pemilihan Alat Kontrasepsi dalam Rahim (AKDR) pada akseptor Keluarga Berencana,” *Jurnal Kebidanan*, 9(1), hal. 31. doi: 10.26714/jk.9.1.2020.31-38.
- Mu’awwanah, U. dan Illah, G. R. R. (2022) “Problematika Kependudukan Indonesia,” *Al-Tsaman: Jurnal Ekonomi dan Keuangan Islam*, 4(1), hal. 63–78.
- Mulyani, E., Rachmawati, A. dan Safriana, R. E. (2019) “Pengaruh Dukungan Suami Terhadap Pemilihan Metode Alat Kontrasepsi Intra Uterine Device (IUD),” *Jurnal MIDPRO*, 11(2), hal. 79–86.
- Munandar, B. (2017) “Peran Informasi Keluarga Berencana Pada Persepsi Dalam Praktik Keluarga Berencana,” *Jurnal Swarnabhumi*, 2(1), hal. 50–59.
- Muntasib, H. *et al.* (2019) *Buku Ajar Pendidikan Konservasi (KSH252)*. Bogor.
- Muryani, A. D. dan Cahyaningtyas, A. Y. (2019) “Hubungan Dukungan Suami dengan Penggunaan IUD pada Wanita Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Tasikmadu,” *Jurnal Stethoscope*, 2(1), hal. 62–69.
- Muttaqin, I. (2016) “Pelaksanaan Program Keluarga Berencana Di Kelurahan Jawa Kecamatan Samarinda Ulu Kota Samarinda,” *Ilmu Pemerintahan*, 4(2), hal. 687–700.
- Nency, A. dan Otu, N. D. G. (2022) “Hubungan Budaya, Keterpaparan Informasi, Peran Bidan dan Partisipasi Suami Terhadap Penggunaan AKDR Pada Wanita Usia Subur,” *SENTRI: Jurnal Riset Ilmiah*, 1(4), hal. 913–918.
- Nurhaeni, A. (2020) “Hubungan Pengetahuan dan Dukungan Suami Dengan Penggunaan Intra Uterine Device (IUD) Pada Ibu Multipara di Wilayah Kerja Puskesmas Cangkol Kota Cirebon,” *Jurnal Kesehatan Mahardika*, 7(1), hal. 21–25. doi: 10.54867/jkm.v7i1.69.
- Nurhidayah dan Hafifah, W. (2021) “Faktor-faktor Yang Berrhubungan Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi di Puskesmas Kecamatan Nanggung,” *Jurnal Kesehatan dan Kebidanan*, 10(2), hal. 43–50.

- Octavia, R. (2019) “Determinan Penggunaan Metode Alat Kontrasepsi Dalam Rahim Pada Wanita Usia Subur (WUS) di Puskesmas Cipocok Jaya Kota Serang Tahun 2016,” 1(2), hal. 53–66.
- Oktarina, R. (2022) “Hubungan Pendidikan Dan Pengetahuan Ibu Terhadap Pemilihan Kontrasepsi IUD (Intra Uterin Device),” *Cendekia Medika Jurnal Stikes Al-Ma`arif Baturaja*, 7(1), hal. 26–33. doi: 10.52235/cendekiamedika.v7i1.104.
- Oktavia, S. (2020) “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Drop Out Akseptor Kb Di Puskesmas Dukun, Kecamatan Dukun, Kabupaten Gresik,” *Swara Bhumi*, 1(1), hal. 1–9.
- Pratiwi, R. A. (2015) *Preferensi Penggunaan Kontrasepsi Pada Pasangan Pernikahan Dini di Kecamatan Sukowono Kabupaten Jember*.
- Priyanti, S. dan Syalfina, A. D. (2017) *Buku Ajar Kesehatan Reproduksi Dan Keluarga Berencana*. Surakarta.
- Purwaningrum, Y. (2019) “Efek Samping KB IUD (Nyeri Perut) dengan Kelangsungan Penggunaan KB IUD,” *Jurnal Kesehatan*, 5(1), hal. 45–51. doi: 10.25047/j-kes.v5i1.50.
- Putri, N. R. *et al.* (2022) *Pelayanan Keluarga Berencana*. Padang.
- Putri, R. P. dan Oktaria, D. (2016) “Efektivitas Intra Uterine Devices (IUD) Sebagai Alat Kontrasepsi,” *Jurnal Majority*, 5(4), hal. 138–141.
- Rahardja, M. B., Caturseptani, R. dan Rahmadewi (2021) “Komposisi Jenis Kelamin Anak, Program Keluarga Berencana dan Fertilitas,” *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 16(1), hal. 13–22. doi: 10.14203/jki.v16i1.428.
- Ramadhani, S. (2017) *Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Pelayanan Kesehatan Pada Peserta Mandiri BPJS Kesehatan di Puskesmas Sumpangsari Tahun 2017*.
- Rodiani dan Imantika, E. (2021) “Penyuluhan Mengenai Indikasi dan Kontraindikasi Pemasangan Kontrasepsi IUD Wanita Usia Subur Pada Program Mobil Layanan KB Kecamatan Panjang BKKBN Kota Bandar Lampung,” *Jurnal Pengabdian Masyarakat Ruwa Jurai*, 6(1), hal. 33–36. Tersedia pada: <http://repository.lppm.unila.ac.id/35532/>.
- Saragih, I. M., Suharto dan Nugraheni, A. (2018) “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Penggunaan Metode Kontrasepsi Non IUD Pada Akseptor KB Wanita Usia Subur di Kelurahan Bandaharjo Semarang Utara,” *Jurnal Kedokteran Diponegoro*, 7(2), hal. 1236–1250. doi: 10.33088/jptk.v7i2.14.
- Sari, Y. N. I., Abidin, U. W. dan Ningsih, S. (2019) “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Minat Ibu Dalam Pemilihan Alat Kontrasepsi

- IUD,” *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 5(1), hal. 47–59. doi: 10.52235/cendekiamedika.v7i1.109.
- Sato, R., Rohr, J. dan Esmer, Y. (2021) “Effect of distance to health facilities and access to contraceptive services among urban Turkish women,” *The European Journal of Contraception & Reproductive Health Care*, 26(5).
- Septalia, R. dan Puspitasari, N. (2016) “Faktor yang Memengaruhi Pemilihan Metode Kontrasepsi,” *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*, 5(2), hal. 91–98. doi: 10.20473/jbk.v5i2.2016.91-98.
- Sinaga, A. (2019) “Hubungan Pengetahuan Padaibu Hamil Trimester Iii Dengan Penggunaan Kb Iud (Intrauterine Device) Pasca Plasenta Di Kota Yogyakarta,” *Jurnal Ilmiah Maksitek*, 4(2), hal. 1–15.
- Sitepu, R. (2019) “Faktor Yang Mempengaruhi Minat Ibu Menggunakan KB Intra Uterine Device (IUD) Tahun 2019,” *Helvetia Repositori*, hal. 142. Tersedia pada: <http://repository.helvetia.ac.id/id/eprint/2382>.
- Suryani, Amlah dan Rahmawati, E. (2022) “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemakaian Kontrasepsi Implant Di Puskesmas Simpang Rambutan,” *PREPOTIF: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), hal. 857–863. doi: 10.31004/prepotif.v6i1.2984.
- Suwanti (2019) “Upaya Peningkatan Pengetahuan PUS (Pasangan Usia Subur) Melalui Pendidikan Kesehatan Tentang KB IUD,” *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(1), hal. 36–40.
- Tambun, M. (2020) “Faktor – Faktor Yang Memengaruhi Akseptor Kb Dalam Memilih Alat Kontrasepsi Bawah Kulit (Akbk) Di Wilayah Kerja Kampung Kb Medan Johor Tahun 2020,” *Excellent Midwifery Journal*, 3(2), hal. 91–101. doi: 10.55541/emj.v3i2.140.
- Tatuhe, S., Laloma, A. dan Pesoth, W. F. (2016) “Peranan Pemerintah Daerah Dalam Pengendalian Pertumbuhan Penduduk,” *Jurnal Administrasi Publik*, 1(7), hal. 1–13.
- Trianziani, S. (2018) “Pelaksanaan Program Keluarga Berencana Oleh Petugas Lapangan Keluarga Berencana (PLKB) di Desa Karangjaladri Kecamatan Parigi Kabupaten Pangandaran,” *Moderat: Jurnal Ilmiah Ilmu Pemerintahan*, 4(4), hal. 131–149.
- Veronica, S. Y., Safitri, R. dan Rohani, S. (2019) “Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemakaian KB IUD Pada Wanita Usia Subur,” *Wellness and Healthy Magazine*, 1(2), hal. 223–230. Tersedia pada: <https://wellness.journalpress.id/wellness/article/view/v1i228wh/29>.
- Wandira, T., Yuliasuti, L. P. S. dan Ratnasari, D. (2020) “Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang KB IUD Post Placenta di Puskesmas Moyo Hulu Tahun 2019,” *Jurnal Kesehatan dan Sains*, 3(2), hal. 46–52.

- Wijayanti, U. T. (2021) “Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Tradisional,” *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 16(1), hal. 14–22. doi: 10.14710/jpki.16.1.14-22.
- Witono dan Parwodiwiyo, S. (2020) “Kepesertaan Keluarga Berencana pada Masa Awal Pandemi Covid-19 di Daerah Istimewa Yogyakarta,” *Jurnal Kependudukan, Keluarga, dan Sumber Daya Manusia*, 1(2), hal. 77–88. doi: 10.37269/pancanaka.v1i2.47.
- Wulandari, Y., Muhammad, T. dan Ridha, A. (2016) “Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Pada Pasangan Usia Subur di Kabupaten Sambas,” *Jurnal Fakultas Ilmu Kesehatan*, 50(1), hal. 1–12.
- Xu, X., Ruan, X. dan Rabe, T. (2021) “Intrauterine Contraception and Menstrual Bleeding,” *Global Health Journal*, 5(2), hal. 66–69. doi: 10.1016/j.glohj.2021.05.002.



## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Informed Consents

#### LEMBAR PENJELASAN UNTUK RESPONDEN

#### Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Mohon maaf saya menyita waktu Bapak/Ibu beberapa menit. Saya Islahhatul Fuada Syamsul, Mahasiswa Program Strata-1 Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin Departemen Biostatistik/KKB bermaksud untuk meminta data/informasi kepada Bapak/Ibu terkait dengan penelitian skripsi saya dengan judul “Faktor Risiko Tidak Memakai Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) Pada Akseptor Keluarga Berencana di Puskesmas Kaluku Bodoa Kota Makassar Tahun 2022”.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui faktor risiko tidak memakai alat kontrasepsi dalam rahim (AKDR) pada akseptor keluarga berencana di Puskesmas Kaluku Bodoa Kota Makassar. Penelitian ini bersifat sukarela. Saya selaku peneliti akan menjaga kerahasiaan identitas dan informasi yang akan diberikan oleh Bapak/Ibu jika bersedia menjadi responden, sehingga saya sangat berharap Bapak/Ibu menjawab pernyataan dengan jujur tanpa keraguan. Jika Bapak/Ibu ingin jawaban yang diberika tidak diketahui orang lain, maka wawancara singkat bisa dilakukan secara tertutup.

Bila selama penelitian ini berlangsung atau saat wawancara singkat responden ingin mengundurkan diri karena sesuatu hal (misalnya: sakit atau ada keperluan lain yang mendesak) maka responden dapat mengungkapkan langsung kepada peneliti. Hal-hal yang tidak jelas dapat menghubungi saya (Islahhatul Fuada Syamsul/0856-5658-4124).

Makassar, .....2023

Peneliti,

**Islahhatul Fuada Syamsul**

**FORMULIR PERSETUJUAN**

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :  
Tanggal lahir/umur :  
Alamat :  
No. Hp :

Setelah mendengar/membaca dan mengerti penjelasan yang diberikan mengenai apa yang dilakukan pada penelitian dengan judul **“Faktor Risiko Tidak Memakai Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) Pada Akseptor Keluarga Berencana di Puskesmas Kaluku Bodoa Kota Makassar Tahun 2022”** maka saya bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini. Saya mengerti bahwa pada penelitian ini maka ada beberapa pertanyaan-pertanyaan yang harus saya jawab, dan sebagai responden saya akan menjawab pertanyaan yang dianjurkan dengan jujur.

Saya menjadi responden bukan karena adanya paksa dari pihak lain tetapi karena keinginan saya sendiri dan tidak ada biaya yang akan ditanggung kepada saya sesuai dengan penjelasan yang sudah dijelaskan oleh peneliti.

Saya percaya bahwa keamanan dan kerahasiaan data yang diperoleh dari saya sebagai responden akan terjamin dan saya dengan ini menyetujui semua informasi dari saya yang dihasilkan pada penelitian ini dapat dipublikasikan dalam bentuk lisan maupun tulisan dengan tidak mencantumkan nama. Bila terjadi perbedaan pendapat dikemudian hari, kami akan menyelesaikannya secara kekeluargaan.

Makassar,.....2023

Reponden

( \_\_\_\_\_ )

## Lampiran 2. Kuesioner Penelitian

### KUESIONER PENELITIAN

#### FAKTOR RISIKO TIDAK MEMAKAI ALAT KONTRASEPSI DALAM RAHIM (AKDR) PADA AKSEPTOR KELUARGA BERENCANA DI PUSKESMAS KALUKU BODODA KOTA MAKASSAR TAHUN 2022

Tanggal :
No. Responden :

#### IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama :
2. Umur : tahun
3. Pendidikan terakhir
  - 1) Tamat SD
  - 2) Tamat SMP
  - 3) Tamat SMA
  - 4) Tamat PT
4. Alamat :
5. Jumlah paritas : (jumlah anak yang dilahirkan responden yang hidup ataupun meninggal)
6. Jenis kelamin anak
  - 1) Hanya perempuan saja
  - 2) Hanya laki-laki saja
  - 3) Perempuan dan laki-laki

#### A. Pemakaian Alat Kontrasepsi

1. Metode kontrasepsi apa yang anda pakai saat ini?
  - a. AKDR
  - b. Pil
  - c. Suntik
  - d. Implan
  - e. Kondom
  - f. MOW/Tubektomi
  - g. MOP/Vasektomi

2. Mengapa anda memilih memakai alat kontrasepsi tersebut?

- a. Nyaman
- b. Murah
- c. Efektif
- d. Dukungan suami
- e. Lainnya (sebutkan)

### B. Dukungan Suami

No.	PERTANYAAN	YA	TIDAK
1.	Suami saya pernah mencari informasi tentang AKDR baik dari media sosial atau tenaga kesehatan.		
2.	Suami saya menanyakan kepada tenaga kesehatan terkait perubahan maupun efek samping jika memakai AKDR		
3.	Suami saya bersedia merawat saya ketika ada kendala jika saya memakai AKDR		
4.	Suami saya lebih tertarik memakai kontrasepsi lain dibandingkan AKDR.		
5.	Suami saya sepakat agar saya tidak memakai AKDR		
6.	Suami saya melarang untuk memakai AKDR karena takut adanya gangguan dalam melakukan hubungan seksual.		
7.	Suami saya tidak mau bekerja sama untuk membayar alat kontrasepsi jika saya memakai AKDR		
8.	Suami saya sering menakut-nakuti saya mengenai efek samping jika saya memakai AKDR		

### C. Jarak ke pusat pelayanan kesehatan

No.	PERTANYAAN	JAWABAN
1.	Berapakah jarak antara tempat tinggal anda dengan pusat pelayanan kesehatan tempat anda	(a) < 1 km (b) 1-5 km (c) > 5 km
2.	Berapa lama waktu yang anda butuhkan untuk mencapai pusat pelayanan kesehatan	(a) < 15 menit (b) 15-30 menit (c) > 30 menit
3.	Alat transportasi apa yang biasa anda gunakan menuju ke pusat pelayanan kesehatan?	(a) Kendaraan pribadi (b) Kendaraan umum (c) Tidak ada atau jalan kaki
4.	Bagaimana kondisi jalan yang anda lalui untuk menuju ke pusat pelayanan kesehatan?	(a) Baik, kondisi jalan mulus (b) Baik, namun pada area tertentu jalan agak rusak (c) Tidak baik, banyak yang rusak
5.	Bagaimana jarak antara rumah anda dengan pusat pelayanan kesehatan?	(a) Dekat (b) Jauh

### D. Keterpaparan Media Informasi

No.	PERTANYAAN	JAWABAN
1.	Apakah anda pernah mendengar/membaca informasi terkait alat kontrasepsi dalam rahim?	(a) Ya (b) Tidak
2.	Dimana anda mengetahui sumber informasi tentang alat kontrasepsi dalam rahim	(a) Televisi (b) Media sosial (c) Internet (d) Koran (e) Lainnya...
3.	Apa yang anda ketahui mengenai alat kontrasepsi dalam rahim?	Jelaskan.....

### Lampiran 3. Lembar Perbaikan Proposal



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT**

Jln. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp. (0411)585658, 516005, Fax (0411)586013  
E-mail: dekanfkmuh@gmail.com Website: www.unhas.ac.id/fkm

#### LEMBAR PERBAIKAN SEMINAR PROPOSAL PENELITIAN

Nama : Islahatul Fuada Syamsul  
Nim : K011191094  
Bagian : Biostatistik/KKB  
Judul Proposal : **Faktor yang Berhubungan Dengan Pemakaian Intra Uterine Device Pada Akseptor Keluarga Berencana Di Puskesmas Kaluku Bodoa Kota Makassar Tahun 2022.**

NO.	Nama Dosen Penguji	Hal Perbaikan	Halaman Perbaikan		Tanda Tangan
			Sebelum	Setelah	
1.	Dr. dr. Arifin Seweng, MPH	- ubah judul dan tujuan umum menjadi tidak memakai IUD - ubah IUD menjadi IUDK - faktor yang berhubungan menjadi faktor risiko - hilangkan kalimat pengelompokan IUD, HIF dan lainnya			
2.	Prof. Dr. Masni, Apt., MSPH	- uji validitas dan reliabilitas			
3.	Prof. Dr. A. Ummu Salmah, SKM., M.Sc	- tambahkan 2 variabel saraf ke variabel psik. dan variabel keterampilan media.			
4.	Rini Anggreani, SKM., M.Kes	- perjelas di latar belakang penyebab IUD rendah			

Makassar, 15 Maret 2023  
Pembimbing I,

**Dr. dr. Arifin Seweng, MPH**

## Lampiran 4. Surat Izin Penelitian Dari Kampus



KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN,  
RISET DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS HASANUDDIN  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
Jl. Perintis Kemerdekaan Km.10 Makassar 90245, Telp.(0411) 585658,  
e-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: https://fkm.unhas.ac.id/

Nomor : 21680/UN4.14.8/PT.01.04/2023

12 Mei 2023

Lampiran : 1 (Satu) Lembar

Hal : Izin Penelitian

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan  
Cq. Bidang Penyelenggaraan Pelayanan Perizinan  
di-Makassar

Dengan hormat, kami sampaikan bahwa mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin bermaksud untuk melakukan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi. Sehubungan dengan itu, kami mohon kiranya bantuan Bapak dapat memberikan izin untuk penelitian kepada:

Nama mahasiswa	: ISLAHHATUL FUADA SYAMSUL
Nomor Pokok	: K011191094
Program Studi	: S1 - Kesehatan Masyarakat
Departemen	: Biostatistik/KKB
Judul Penelitian	: Faktor Risiko Tidak Memakai Alat Kontrasepsi Dalam Rahim (AKDR) Pada Akseptor Keluarga Berencana Di Puskesmas Kaluku Bodoa Kota Makassar Tahun 2022.
Lokasi Penelitian	: Puskesmas Kaluku Bodoa Kota Makassar
Tim Pembimbing	: 1. Dr. dr. Arifin Seweng, MPH 2. Prof. Dr. Masni, Apt.,MSPH

Atas bantuan dan kerjasama yang baik, kami sampaikan banyak terima kasih.

Ketua Program Studi S1 Kesehatan Masyarakat



Dr. Hasnawati Amqam, SKM.,M.Sc  
NIP 19760418 200501 2 001

Tembusan :

1. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan
2. Kepala Subbagian Akademik dan Kemahasiswaan
3. Mahasiswa yang bersangkutan

## Lampiran 5. Surat Izin Penelitian Dari PTSP Provinsi



**PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**  
 Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936  
 Website : <http://simap-new.sulseiproprov.go.id> Email : [ptsp@sulseiproprov.go.id](mailto:ptsp@sulseiproprov.go.id)  
 Makassar 90231

---

Nomor	: <b>16730/S.01/PTSP/2023</b>	Kepada Yth.
Lampiran	: -	Walikota Makassar
Perihal	: <u>Izin penelitian</u>	

di-  
**Tempat**

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar Nomor : 21680/UN4.14.8/PT.01.04/2023 tanggal 12 Mei 2023 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a	: <b>ISLAHHATUL FUADA SYAMSUL</b>	
Nomor Pokok	: K011191094	
Program Studi	: Kesehatan Masyarakat	
Pekerjaan/Lembaga	: Mahasiswa (S1)	
Alamat	: Jl. P. Kemerdekaan Km., 10 Makassar	



**PROVINSI SULAWESI SELATAN**

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI, dengan judul :

**" FAKTOR RISIKO TIDAK MEMAKAI ALAT KONTRASEPSI DALAM RAHIM (AKDR) PADA AKSEPTOR KELUARGA BERENCANA DI PUSKESMAS KALUKU BODOA KOTA MAKASSAR TAHUN 2022 "**

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **16 Mei s/d 31 Juli 2023**

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami **menyetujui** kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar  
Pada Tanggal 16 Mei 2023

**A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN**  
**PLT. KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN**




**Drs. MUH SALEH, M.Si.**  
 Pangkat : PEMBINA UTAMA MUDA  
 Nip : 19690717 199112 1002

Tembusan Yth

1. Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*



## Lampiran 6. Surat PTSP Kota Makassar



**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR**  
**DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**  
 Jalan Ahmad Yani Nomor 2, Bulo Gading, Ujung Pandang, Kota Makassar, Sulawesi Selatan 90171  
 Laman [dpmptsp.makassarkota.go.id](http://dpmptsp.makassarkota.go.id) Pos-el [dpmptsp@makassarkota.go.id](mailto:dpmptsp@makassarkota.go.id)

---

**SURAT KETERANGAN PENELITIAN**  
**Nomor : 070/357/SKP/DPMPTSP/V/2023**

Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Keterangan Penelitian;  
 2. Peraturan Daerah Kota Makassar Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan Organisasi Perangkat Daerah;  
 3. Peraturan Walikota Makassar Nomor 88 Tahun 2021 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi Serta Tata Kerja Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu;  
 4. Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan Nomor 16730/S.01/PTSP/2023 Tanggal 16 Mei 2023;  
 5. Rekomendasi Teknis Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar Nomor 070/361-II/BKBP/V/2023 Tanggal 19 Mei 2023.


**DENGAN INI MENERANGKAN BAHWA :**


Nama	: ISLAHHATUL FUADA SYAMSUL
NIM / Jurusan	: K011191094 / Kesehatan Masyarakat
Pekerjaan	: Mahasiswa (S1) / UNHAS
Alamat	: Jl. P. Kemerdekaan Km. 10, Makassar
Lokasi Penelitian	: Dinas Kesehatan Kota Makassar
Waktu Penelitian	: 16 Mei s/d 31 Juli 2023
Tujuan	: Skripsi
Judul Penelitian	: "FAKTOR RISIKO TIDAK MEMAKAI ALAT KONTRASEPSI DALAM RAHIM (AKDR) PADA AKSEPTOR KELUARGA BERENCANA DI PUSKESMAS KALUKU BODOA KOTA MAKASSAR TAHUN 2022"


Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut :

1. Surat Keterangan Penelitian ini diterbitkan untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan selama waktu yang sudah ditentukan dalam surat keterangan ini.
2. Tidak dibenarkan melakukan penelitian yang tidak sesuai / tidak ada kaitannya dengan judul dan tujuan kegiatan Penelitian.
3. Melaporkan hasil penelitian kepada Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar melalui email [bidangpoldagrikesbangpolmks@gmail.com](mailto:bidangpoldagrikesbangpolmks@gmail.com).
4. Surat Keterangan Penelitian ini dicabut kembali apabila pemegangnya tidak menaati ketentuan tersebut diatas.

Makassar, 22 Mei 2023








Ditandatangani secara elektronik oleh  
**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU KOTA MAKASSAR**  
**A. ZULKIFLY, S.STP., M.Si.**

---

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE) Badan Siber dan Sandi Negara. Untuk memastikan keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>



**Lampiran 7. Surat Dinas Kesehatan Kota Makassar****PEMERINTAH KOTA MAKASSAR  
DINAS KESEHATAN  
Jl. Teduh Bersinar No. 1 Makassar**

No : 440/514/PSDK/ V /2023                      Kepada Yth,  
Lamp : -    Kepala Puskesmas Kaluku Bodoa  
Perihal : Penelitian  
  
Di -  
Tempat

Sehubungan surat dari Badan Kesatuan Bangsa dan Kesatuan Politik No : 070/579-II/BKBP/II/2023, tanggal 22 Mei 2023, maka bersama ini di sampaikan kepada saudara bahwa :

Nama : Islahhatul Fuada Syamsul  
NIM : K011191094  
Jurusan : S1 Kesehatan Masyarakat  
Institusi : Universitas Hasanuddin (UNHAS) Makassar  
Judul : Faktor risiko tidak memakai alat Kontrasepsi dalam rahim (AKDR)  
Pada akseptor Keluarga Berencana di Puskesmas Kaluku Bodoa  
Kota Makassar

Akan melaksanakan kegiatan persiapan penelitian di wilayah kerja yang saudara pimpin pada tanggal 16 Mei 2023 sampai dengan 31 Juli 2023  
Demikianlah disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih

Makassar, 26 Mei 2023  
An. Kepala Dinas Kesehatan  
Kota Makassar  
Sekretaris  
  
Drg. Ita Isdiana Anwar, M. Kes  
Pangkat : Pembina TKI/IV B  
NIP : 19680829 200604 2 006



\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Reliability Statistics	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.782	8

## B. Hasil Analisis Univariat

### 1. Umur

KategoriUmur * Kontrasepsi Crosstabulation				
			Kontrasepsi	
			Non AKDR	AKDR
KategoriUmur	<20	Count	3	0
		% within Kontrasepsi	3.8%	0.0%
	20-35	Count	67	20
		% within Kontrasepsi	85.9%	25.6%
	>35	Count	8	58
		% within Kontrasepsi	10.3%	74.4%
Total		Count	78	78
		% within Kontrasepsi	100.0%	100.0%

## 2. Pendidikan

<b>Pendidikan * Kontrasepsi Crosstabulation</b>				
			Kontrasepsi	
			Non AKDR	AKDR
Pendidikan	SD	Count	16	1
		% within Kontrasepsi	20.5%	1.3%
	SMP	Count	23	9
		% within Kontrasepsi	29.5%	11.5%
	SMA	Count	34	43
		% within Kontrasepsi	43.6%	55.1%
	PT	Count	5	25
		% within Kontrasepsi	6.4%	32.1%
Total	Count		78	78
	% within Kontrasepsi		100.0%	100.0%

## 3. Jenis Kelamin Anak

<b>JKAnak * Kontrasepsi Crosstabulation</b>				
			Kontrasepsi	
			Non AKDR	AKDR
JKAnak	Hanya laki-laki	Count	19	17
		% within Kontrasepsi	24.4%	21.8%
	Hanya perempuan	Count	24	10
		% within Kontrasepsi	30.8%	12.8%
	Perempuan dan laki-laki	Count	35	51
		% within Kontrasepsi	44.9%	65.4%
Total	Count		78	78
	% within Kontrasepsi		100.0%	100.0%

#### 4. Paritas

<b>KategoriParitas * Kontrasepsi Crosstabulation</b>				
			Kontrasepsi	
			Non AKDR	AKDR
KategoriParitas	1-3	Count	64	32
		% within Kontrasepsi	82.1%	41.0%
	>3	Count	14	46
		% within Kontrasepsi	17.9%	59.0%
Total	Count		78	78
	% within Kontrasepsi		100.0%	100.0%

#### 5. Dukungan Suami

<b>KategoriDukSuami * Kontrasepsi Crosstabulation</b>				
			Kontrasepsi	
			Non AKDR	AKDR
KategoriDukSuami	Tidak Ada	Count	67	8
		% within Kontrasepsi	85.9%	10.3%
	Ada	Count	11	70
		% within Kontrasepsi	14.1%	89.7%
Total	Count		78	78
	% within Kontrasepsi		100.0%	100.0%

## 6. Jarak ke Pusat Pelayanan Kesehatan

**Jr5 \* Kontrasepsi Crosstabulation**

			Kontrasepsi		
			Non AKDR	AKDR	Total
Jr5	Jauh	Count	31	28	59
		% within Kontrasepsi	39.7%	35.9%	37.8%
	Dekat	Count	47	50	97
		% within Kontrasepsi	60.3%	64.1%	62.2%
Total	Count		78	78	156
	% within Kontrasepsi		100.0%	100.0%	100.0%

## 7. Keterpaparan Media Informasi

**KategoriKeterpMedialInfo \* Kontrasepsi Crosstabulation**

			Kontrasepsi	
			Non AKDR	AKDR
KategoriKeterpMedialInfo	Terpapar ≤ 2 media	Count	53	19
		% within Kontrasepsi	67.9%	24.4%
	Terpapar > 2 media	Count	25	59
		% within Kontrasepsi	32.1%	75.6%
Total	Count		78	78
	% within Kontrasepsi		100.0%	100.0%

## C. Hasil Analisis Bivariat

### 1. Umur

<b>Kategori umur * Kontrasepsi Crosstabulation</b>				
		Kontrasepsi		
		Non AKDR	AKDR	
Kategori umur	Reproduksi Sehat	Count	67	20
		% within Kontrasepsi	85.9%	25.6%
	Reproduksi Tidak Sehat	Count	11	58
		% within Kontrasepsi	14.1%	74.4%
Total		Count	78	78
		% within Kontrasepsi	100.0%	100.0%

<b>Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate</b>			
Estimate			17.664
ln(Estimate)			2.872
Std. Error of ln(Estimate)			.416
Asymp. Sig. (2-sided)			.000
Asymp. 95% Confidence Interval	Common Odds Ratio	Lower Bound	7.816
		Upper Bound	39.921
	ln(Common Odds Ratio)	Lower Bound	2.056
		Upper Bound	3.687

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1,000 assumption. So is the natural log of the estimate.



## 2. Pendidikan

<b>Pendidikan * Kontrasepsi Crosstabulation</b>				
			<u>Kontrasepsi</u>	
			Non AKDR	AKDR
Pendidikan	Rendah	Count	39	10
		% within Kontrasepsi	50.0%	12.8%
	Tinggi	Count	39	68
		% within Kontrasepsi	50.0%	87.2%
Total		Count	78	78
		% within Kontrasepsi	100.0%	100.0%

<b>Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate</b>			
Estimate			6.800
ln(Estimate)			1.917
Std. Error of ln(Estimate)			.407
Asymp. Sig. (2-sided)			.000
Asymp. 95% Confidence Interval	Common Odds Ratio	Lower Bound	3.060
		Upper Bound	15.111
	ln(Common Odds Ratio)	Lower Bound	1.118
		Upper Bound	2.715

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1,000 assumption. So is the natural log of the estimate.

### 3. Jenis Kelamin Anak

<b>Jenis Kelamin Anak * Kontrasepsi Crosstabulation</b>				
			Kontrasepsi	
			Non AKDR	AKDR
Jenis Kelamin Anak	Tidak Lengkap	Count	43	27
		% within Kontrasepsi	55.1%	34.6%
	Lengkap	Count	35	51
		% within Kontrasepsi	44.9%	65.4%
Total		Count	78	78
		% within Kontrasepsi	100.0%	100.0%

<b>Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate</b>			
Estimate			2.321
ln(Estimate)			.842
Std. Error of ln(Estimate)			.329
Asymp. Sig. (2-sided)			.011
Asymp. 95% Confidence Interval	Common Odds Ratio	Lower Bound	1.217
		Upper Bound	4.425
	ln(Common Odds Ratio)	Lower Bound	.196
		Upper Bound	1.487

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1,000 assumption. So is the natural log of the estimate.

### 4. Paritas

<b>Kategori paritas * Kontrasepsi Crosstabulation</b>				
			Kontrasepsi	
			Non AKDR	AKDR
Kategori paritas	Berisiko	Count	64	32
		% within Kontrasepsi	82.1%	41.0%
	Tidak Berisiko	Count	14	46
		% within Kontrasepsi	17.9%	59.0%
Total		Count	78	78
		% within Kontrasepsi	100.0%	100.0%

**Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate**

Estimate			6.571
ln(Estimate)			1.883
Std. Error of ln(Estimate)			.374
Asymp. Sig. (2-sided)			.000
Asymp. 95% Confidence Interval	Common Odds Ratio	Lower Bound	3.156
		Upper Bound	13.684
	ln(Common Odds Ratio)	Lower Bound	1.149
		Upper Bound	2.616

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1,000 assumption. So is the natural log of the estimate.

## 5. Dukungan Suami

**Dukungan suami \* Kontrasepsi Crosstabulation**

			Kontrasepsi	
			Non AKDR	AKDR
Dukungan suami	Tidak Ada	Count	67	8
		% within Kontrasepsi	85.9%	10.3%
	Ada	Count	11	70
		% within Kontrasepsi	14.1%	89.7%
Total	Count		78	78
	% within Kontrasepsi		100.0%	100.0%

**Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate**

Estimate			53.295
ln(Estimate)			3.976
Std. Error of ln(Estimate)			.495
Asymp. Sig. (2-sided)			.000
Asymp. 95% Confidence Interval	Common Odds Ratio	Lower Bound	20.196
		Upper Bound	140.643
	ln(Common Odds Ratio)	Lower Bound	3.005
		Upper Bound	4.946

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1,000 assumption. So is the natural log of the estimate.

## 6. Jarak ke Pusat Pelayanan Kesehatan

		<b>Crosstab</b>		
		Kontrasepsi		
				Non AKDR
				AKDR
Jarak	Jauh	Count	31	28
		% within Kontrasepsi	39.7%	35.9%
	Dekat	Count	47	50
		% within Kontrasepsi	60.3%	64.1%
Total		Count	78	78
		% within Kontrasepsi	100.0%	100.0%

**Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate**

Estimate			1.178
ln(Estimate)			.164
Std. Error of ln(Estimate)			.331
Asymp. Sig. (2-sided)			.621
Asymp. 95% Confidence Interval	Common Odds Ratio	Lower Bound	.616
		Upper Bound	2.251
	ln(Common Odds Ratio)	Lower Bound	-.484
		Upper Bound	.811

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1,000 assumption. So is the natural log of the estimate.

## 7. Keterpaparan Media Informasi

**Crosstab**

		Kontrasepsi		
		Non AKDR	AKDR	
Kategori keterpaparan media informasi	Tidak Terpapar	Count	53	19
		% within Kontrasepsi	67.9%	24.4%
	Terpapar	Count	25	59
		% within Kontrasepsi	32.1%	75.6%
Total	Count	78	78	
	% within Kontrasepsi	100.0%	100.0%	

---



---

**Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate**

---



---

Estimate		6.583
ln(Estimate)		1.885
Std. Error of ln(Estimate)		.358
Asymp. Sig. (2-sided)		.000
Asymp. 95% Confidence Interval	Common Odds Ratio	3.261
	Lower Bound	3.261
	Upper Bound	13.289
	ln(Common Odds Ratio)	1.182
	Lower Bound	1.182
	Upper Bound	2.587

---



---

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1,000 assumption. So is the natural log of the estimate.

**Lampiran 9. Dokumentasi Penelitian**







## Lampiran 10. Riwayat Hidup Peneliti



### A. DATA PRIBADI

Nama : Islahhatul Fuada Syamsul  
NIM : K011191094  
Tempat, Tanggal Lahir : Makassar, 06 Agustus 2001  
Agama : Islam  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Golongan Darah : B  
Suku : Makassar  
Alamat : Jl. Paropo 3 No. 19, Kota Makassar  
Email : [islahhatulfuadas@gmail.com](mailto:islahhatulfuadas@gmail.com)  
No. Handphone : 0887-0433-5621

### B. RIWAYAT PENDIDIKAN

- SD Inpres Batua 1 Makassar (2007-2013)
- SMP Negeri 23 Makassar (2013-2016)
- MAN 2 Makassar (2016-2019)
- S1 Departemen Biostatistik/KKB FKM UNHAS (2019-2023)