

DAFTAR PUSTAKA

- Abedi, P., Botyar, M., Afshari, P. and Namvar, F., 2015. The prevalence of *unmet need* and its related factors for family planning in Khuzestan Province, Iran: an epidemiologic study.
- Alem, A.Z. and Agegnehu, C.D. 2021. Magnitude and associated factors of *unmet need* for family planning among rural women in Ethiopia: A multilevel cross-sectional analysis. *BMJ Open* 11: e044060.
- ASEAN Secretariat, 2020. *ASEAN Statistical Yearbook 2020*. Jakarta.
- Asif, M.F. and Pervaiz, Z., 2019. Socio-demographic determinants of *unmet need* for family planning among married women in Pakistan. *BMC public health*, 19(1), pp.1-8.
- Anapah, Y., Nabuasa, E. and Nayoan, C.R., 2007. Pengaruh pengetahuan, sikap dan sosial budaya terhadap partisipasi pria dalam menggunakan alat KB di Kelurahan Kefamenanu Selatan Kabupaten Timor Tengah Utara. *Media Kesehatan Masyarakat*, 2(1), pp.44-54.
- Ayuningtyas, D., dkk., 2017. Factors contributing to *unmet need* for contraception in Nusa Tenggara Barat, Indonesia. *Journal of Reproduction & Contraception*, 26(4): 139-248. doi: 10.7669/j.issn.1001-7844.2015.04.0239
- Azzahra, M.A.F.D., Fitriangga, A., Masyarakat, D.K., Dokter, P. and Untan, F.K., 2018. Determinan *Unmet need* KB pada Wanita Pasangan Usia Subur di Wilayah Kerja Puskesmas Gang Sehat Kota Pontianak. *J Cerebellum*, 4, pp.971-985.
- Bappenas. 2014. *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2015-2019*. Jakarta: Kementrian PPN/Bappenas.
- Bappenas. 2020. *Metadata Indikator Pembangunan Berkelanjutan (TPB)/ Sustainable Development Goals (SDGS) Indonesia Pilar Pembangunan Sosial*, Jakarta: Bappenas.
- Bidarti, A., 2020. *Teori Kependudukan*. Penerbit Lindan Bestari, Bogor.

- BKKBN, 2020a. *Rencana Strategis BKKBN 2020-2024*. Jakarta: BKKBN
- BKKBN, 2020b. *Laporan Kinerja Instansi Pemerintah BKKBN 2019*. Jakarta: BKKBN.
- BKKBN, BPS, Kemenkes, ICF, 2018. *Indonesia Demographic and Health Survey 2017*. Jakarta: BKKBN, BPS, Kemenkes, dan ICF.
- BKKBN. 2016. *Petunjuk Teknis Kampung KB*. [e-book]. Cirebon: BKKBN. [PANDUAN KAMPUNG KB - Unduh Buku | 1-50 Halaman | AnyFlip](#). [diakses 1 September 2023]
- BKKBN. 2017. *PERKA BKKBN Nomor 24 Tahun 2017 Tentang Pelayanan Keluarga Berencana Pasca Persalinan dan Pasca Keguguran*. Jakarta: BKKBN.
- BKKBN. 2018. *Waspadai Ledakan Penduduk*. J. Kel.
- BKKBN. 2019. *Survei Kinerja Dan Akuntabilitas Program (SKAP) Program Kependudukan, Keluarga Berencana, dan Pembangunan Keluarga (KKBPK)*. Jakarta: BKKBN
- BKKBN. 2020. *Rencana Strategis BKKBN 2020-2024*. Jakarta: BKKBN
- BKKBN. 2023. *Kampung KB*. [online]. [Kampung Keluarga Berkualitas \(bkkbn.go.id\)](http://kampungkeluarga.bkkbn.go.id) [diakses 1 September 2023].
- BPS, 2021a. *Hasil Sensus Penduduk 2020* [WWW Document]. URL <https://www.bps.go.id/pressrelease/2021/01/21/1854/hasil-sensus-penduduk-2020.html> (accessed 1 September 2023).
- BPS, 2021b. *Statistik Indonesia 2021*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- BPS. 2015. *Angka Kematian Ibu Menurut Pulau* [WWW Document]. URL https://www.bps.go.id/indikator/indikator/view_data/0000/data/1349/sdgs_3/1 (accessed 1 September 2023).
- Bulto, G.A. 2018. Intention to Use and Factors Associated with Utilization of Long Acting and Permanent Contraceptive Methods among Married Women of Reproductive Age Group in Debre Markos Town, North West Ethiopia. *Journal of Health, Medicine and Nursing*, Vol.46.

- Cahyono, T., 2018. *Statistika Terapan dan Indikator Kesehatan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Cavazos-Rehg, P.A., Krauss, M.J., Spitznagel, E.L., Bommarito, K., Madden, T., Olsen, M.A., Subramaniam, H., Peipert, J.F. and Bierut, L.J., 2015. Maternal age and risk of labor and delivery complications. *Maternal and child health journal*, 19, pp.1202-1211.
- Chekole, M.K., Kahsay, Z.H., Medhanyie, A.A., Gebreslassie, M.A. and Bezabh, A.M., 2019. Husbands' involvement in family planning use and its associated factors in pastoralist communities of Afar, Ethiopia. *Reproductive health*, 16(1), p.33.
- Darnton, A. 2008. An Overview Of Behaviour Change Models And Their Uses, Centre for Sustainable Development of Westminster University
- Das, P., Samad, N., Al Banna, H., Sodunke, T.E., Hagan, J.E., Ahinkorah, B.O. and Seidu, A.A., 2021. Association between media exposure and family planning in Myanmar and Philippines: evidence from nationally representative survey data. *Contraception and Reproductive Medicine*, 6, pp.1-12.
- Dewi, F.R., Winarni, S. and Nugroho, D., 2018. Hubungan Beberapa Faktor dengan Kejadian *Unmet need* Keluarga Berencana di Kelurahan Bulu Lor. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(4), pp.105-113.
- DPPKB. 2021. *Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah (LAKIP) tahun 2021*. Makassar: DPPKB Makassar
- DPPKB. 2022. *Perjanjian Kinerja Dinas Pengendalian Penduduk dan KB 2022*. Makassar: DPPKB Makassar
- Dutta, G., Konjengbam, S., Sangma, C.M. and Singh, B., 2018. *Unmet needs of Contraception in an Urban Area of Manipur: A Cross-Sectional Study*. *Journal of Dental and Medical Sciences*, 17(6), pp.59-64.
- Edietah, E.E., Njotang, P.N., Ajong, A.B., Essi, M.J., Yakum, M.N. and Mbu, E.R., 2018. Contraceptive use and determinants of *unmet need* for family planning; a cross

sectional survey in the North West Region, Cameroon. *BMC women's health*, 18, pp.1-8.

Fishman, R., 2005. *The rise and fall of suburbia*. [e-book]. Chester: Castle Press.
<http://www.libweb.anglia.ac.uk/E-books> [diakses 1 September 2023]

Fitria, D. 2010. *Faktor –faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya Unmet need KB pada Pasangan Usia Subur (PUS) di Kelurahan Sempaja Selatan Kecamatan Samarinda Utara Tahun 2010* [Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Mulawarman, Samarinda]

G/Meskel, A.T., Desta, H.O., Bala, E.T., 2021. Factors Associated with *Unmet need* for Family Planning among Married Reproductive Age Women in Toke Kutaye District, Oromia, Ethiopia. *Int. J. Reprod. Med*, 1–9.

Genet E, Abeje G, Ejigu T. 2015. Determinants of *unmet need* for family planning among currently married women in Dangila town administration, Awi Zone, Amhara regional state; a cross sectional study. *Reprod Health* [Internet]. 12:42. Available from: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/25962743>

Handayani, F., 2018. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian *Unmet need* KB di Desa TR. Bangun Kabupaten Kampar. *Jurnal Doppler*, 2(2).

Husnah, 2011. *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian “Unmet Need” di Kecamatan Ujung Pandang Kota Makassar*. [Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Hasanuddin, Makassar]

Kalua, A. U. T. (2018). *Kepatuhan konsumsi makanan tambahan biskuit ibu hamil KEK di Kota Parepare* [Tesis, Universitas Hasanuddin]. Universitas Hasanuddin Digital Library. http://repository.unhas.ac.id/11532/2/P102191037_tesis_05-11-2021%201-2.pdf

Kautzar, A.M. Al, Adawiyah, S. El, Fahriani, M., Hamzah, Ahmad, M., Hamzah, R., Marlina, H., Paulus, A.Y., 2021. Kesehatan Perempuan dan Keluarga Berencana. Yayasan Penerbit Muhammad Zaini, Pidie.

- Khalil, S.N., Alzahrani, M.M. and Siddiqui, A.F., 2018. *Unmet need* and demand for family planning among married women of Abha, Aseer Region in Saudi Arabia. *Middle East Fertility Society Journal*, 23(1), pp.31-36.
- Lanova, D.A.M, Lubis, S.N. and Nasution, P.C.C.A., 2021. Analisis Kebutuhan Keluarga Berencana yang Tidak Terpenuhi (*Unmet need*) pada Wanita Usia Subur. *Jurnal Kesehatan*, 12(2), pp.205-211.
- Lina, K, Syaifuddin Zainal , dan H.Muh.Yusuf, 2012, Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keikutsertaan Ber-KB Pasangan Usia Subur Suami Istri Keluarga Ekonomi Rendah di Desa Rawamangun Kab. Luwu Utara, Volume 1 Nomor 1 Tahun 2012, ISSN : 2302-2531, hal: 4
- Maita, L., Saputri, E.M., Husanah, E., 2019. *Gizi Kesehatan Pada Masa Reproduksi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Majid, R., 2021. *Dasar Kependudukan*. Pekalongan: Nasya Expanding Management.
- Maleche, D., Ochanda, D. and Arudo, M.J., 2019. A Comparative Analysis Of Determinants Of *Unmet need* For Current Contraceptive Practice Among Women Of Reproductive Age Living In Formal And Informal Settlements Of Eldoret Town, Kenya. *Journal of Health, Medicine and Nursing*, 4(4), pp.58-76.
- Maleche, D., Ochanda, D. and Arudo, M.J., 2019. A COMPARATIVE ANALYSIS OF DETERMINANTS OF *UNMET NEED* FOR CURRENT CONTRACEPTIVE PRACTICE AMONG WOMEN OF REPRODUCTIVE AGE LIVING IN FORMAL AND INFORMAL SETTLEMENTS OF ELDORET TOWN, KENYA. *Journal of Health, Medicine and Nursing*, 4(4), pp.58-76.
- Mardiyah. (2019). *Perempuan unmet need di Kabupaten Lombok Timur (Studi Pengaruh Variabel Demografi, Sosial, Ekonomi, Sikap dan Akses Pelayanan terhadap Unmet need Index Perdesaan dan Perkotaan)* [Ringkasan Disertasi, Promosi Doktor pada Program Studi Kependudukan Sekolah Pascasarjana Universitas Gadjah Mada Yogyakarta]

- Mawarni, A. 2016. Hubungan Persepsi Akses dan Pelayanan KB dengan Kejadian *Unmet need*. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 7(1):32-38.
- Megawati, T., 2015. Hubungan antara faktor-faktor yang mempengaruhi penggunaan KB dengan pengetahuan tentang KB di wilayah kerja Puskesmas Kapitu Kecamatan Amurang Barat. *Pharmacon*, 4(4).
- Namukoko, H., Likwa, R.N., Hamoonga, T.E. and Phiri, M., 2022. *Unmet need* for family planning among married women in Zambia: lessons from the 2018 Demographic and Health Survey. *BMC Women's Health*, 22(1), p.137.
- Nanlohy, S.T.E.S.I.A., 2017. *Determinan Kejadian Unmet need Keluarga Berencana di Kecamatan Panakkukang Kota Makassar*. [Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Hasanuddin]
- National electronic Library for Health. 2003. *Can walking make you slimmer and healthier?*. [online]. (diupdate 16 Januari 2005). <http://www.nhs.hth.walking> [diakses 1 September 2023]
- Nazir, S., Mittal, A., Anand, B.K., Goel, R.K.D., Singh, J. and Rashid, A., 2015. Determinants of *unmet need* for family planning in a developing country: an observational cross-sectional study. *National Journal of Community Medicine*, 6(01), pp.86-91.
- Nisak, B.A., 2021. Determinants of unmet needs in married women in Indonesia (Indonesian DHS Analysis 2017). *J. Biometrika dan Kependud*, 10(1), p.1-10
- Notoatmodjo, S. 2010. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Prilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nurhalimah, S., 2020. Kejadian *Unmet need* Alat Kontrasepsi. *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 4(4), pp.733-746.
- Nurjannah, R.H.S.N., 2016. Kejadian *unmet need* pada perempuan pasangan usia subur (pus) di Kuningan Jawa Barat 2015. *Jurnal Bidan*, 2(1), p.234057.

- Palimbong, D.F., 2022. *FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN UNMET NEED KB PADA WANITA USIA SUBUR DI PROVINSI NUSA TENGGARA BARAT (ANALISIS DATA SDKI 2017)* [Skripsi, Universitas Hasanuddin].
- Population Reference Bureau. 2013. *Family Planning Worldwide 2013 Data Sheet*.
- Prijatni, I., Rahayu, S., 2016. *Kesehatan Reproduksi dan Keluarga Berencana*. Jakarta Selatan: Kemenkes RI.
- Putro, D.A. and Listyaningsih, U., 2017. *Unmet need Keluarga Berencana di daerah perkotaan dan perdesaan di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta. Jurnal Bumi Indonesia, 6(4)*.
- Rafidah, I., 2012. *PENGARUH DUKUNGAN SUAMI TERHADAP KEPATUHAN AKSEPTOR MELAKUKAN KB SUNTIK DI BPS SITI AISYAH Amd. Keb KENDANGSARI SURABAYA* [Skripsi, UNIVERSITAS AIRLANGGA]
- Ratnaningsih, E., 2020. Dukungan Suami Kepada Istri Dalam Upaya Pemberian ASI Di Rumah Sakit Panti Wilasa Citarum Semarang. *Jurnal Ilmu Kebidanan dan Kesehatan (Journal of Midwifery Science and Health), 11(1)*, pp.9-19.
- Retni, A., Harismayanti, H. and Pakaya, R., 2022. *FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TERJADINYA UNMET NEED KB PADA PASANGAN USIA SUBUR DIWILAYAH KERJA PUSKESMAS TELAGA. Zaitun (Jurnal Ilmu Kesehatan), 9(2)*.
- Rochmayati, S.N., Ummah, K., 2019. *Pijat Perineum Selama Masa Kehamilan Terhadap Kejadian Rupture Perineum Spontan*. Surabaya: CV. Jakad Publishing
- Safitri, F. and Kana, I., 2019. *Determinan Kejadian Unmet need KB Di Wilayah Kerja Puskesmas Peukan Bada Kabupaten Aceh Besar Tahun 2019 Determinants of Unmet need at Working Area of Puskesmas Peukan Bada Aceh Besar in 2019. Journal of Healthcare Technology and Medicine Vol, 5(2)*.
- Safitri, H., Siregar, K.N., Eryando, T., Herdayati, M., Rahmadewi, R. and Irawaty, D.K., 2021. *Pemberian Layanan Keluarga Berencana Berpengaruh Penting Terhadap*

- Kejadian *Unmet need*: Analisis Lanjut Data SDKI 2017. *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, dan Informatika Kesehatan (BIKFOKES)*, 1(2), pp.66-78.
- Santikasari, S. and Laksmi, P., 2019. Hubungan sumber informasi dengan pemakaian kontrasepsi di kelurahan Merak Tangerang. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Husada: Health Sciences Journal*, 10(1), pp.74-87.
- Sari, I. P. 2012. *Analisis Kualitas Pelayanan KB terhadap Kelangsungan Pemakaian Alat Kontrasepsi Hormonal (Pil & Suntikan) di Indonesia (Analisis Data SDKI 2012)*. [Thesis, Universitas Indonesia]
- Sariyati S, Mulyaningsih, Sugiharti. (2015). Faktor yang Berhubungan dengan Terjadinya *Unmet need* KB pada Pasangan Usia Subur (PUS) di Kota Yogyakarta. *Journal Ners And Midwifery Indonesia*, 3(4). 123-128
- Sidabukke, I. and Siahaan, J.M., 2021. Hubungan Pengetahuan dan Kualitas Pelayanan KB dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) di Klinik Kesuma Bangsa Kecamatan Perbaungan Tahun 2020. *Jurnal Teknologi Kesehatan Dan Ilmu Sosial (Tekesnos)*, 3(1), pp.278-285.
- Sinai, I., Omoluabi, E., Jimoh, A. and Jurczynska, K., 2019. *Unmet need* for family planning and barriers to contraceptive use in Kaduna, Nigeria: culture, myths and perceptions. *Culture, health & sexuality*, pp.1-16.
- Siregar, N., Rangkuti, N.A., Marito, B.S., Afa, U., Di, R. and Padangsidempuan, K., 2021. 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*, 6(2), pp.67-79.
- Sukmadinata. 2003. *Informasi dan Pengetahuan*. Jakarta: Bina Rupa Aksara.
- Sunaryo. 2004. *Psikologi Untuk Keperawatan*. Jakarta: Erlangga.

- Suryaningrum, R. and Satriyandari, Y., 2017. *Faktor–Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Unmet Need Pada Pasangan Usia Subur (Pus) Di Kelurahan Ngupasan Yogyakarta* [Skripsi, Universitas' Aisyiyah Yogyakarta]
- Teshale, A.B., 2022. Factors associated with *unmet need* for family planning in sub-Saharan Africa: A multilevel multinomial logistic regression analysis. *PloS one*, 17(2), p.e0263885.
- The World Bank, 2020. *Total Population* [WWW Document]. World Bank. URL https://data.worldbank.org/indicator/SP.POP.TOTL?most_recent_value_desc=true (accessed 1 September 2023).
- Uddin, A.N.M.M. and Jewel, M.H., 2019. *Unmet need* of Family Planning Among Married Women of Reproductive Age in Rural Areas of Manikganj District. *Anwer Khan Modern Medical College Journal*, 10(1), pp.23-27.
- Uljanah K. 2016. *Hubungan Faktor Risiko Kejadian Unmet need Kb (Keluarga Berencana) Di Desa Adiwerna Kecamatan Adiwerna Kabupaten Tegal Triwulan III Tahun 2016*. [Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro]
- Uljanah, K., Winarni, S. and Mawarni, A., 2016. Hubungan Faktor Risiko Kejadian *Unmet need* Kb (Keluarga Berencana) di Desa Adiwerna, Kecamatan Adiwerna, Kabupaten Tegal, Triwulan III Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(4), pp.204-212.
- Ulsafitri, Y. dan R. N. Fastin, 2015. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan *Unmet need* KB pada Pasangan Usia Subur (PUS). *Jurnal LPPM Stikes YARSI Sumatera Barat*.
- Utami, S.H., Desmiwati, D. and Endrinaldi, E., 2013. Faktor-faktor yang Berhubungan Dengan *Unmet Need* KB Pasca-Salin IUD post-placenta di Kamar Rawat Pasca-bersalin RSUP DR. M. Djamil periode Januari-Maret 2013. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 2(3), pp.158-163.

- Utomo, B., Prasetyo, S.B. and Rahayu, S., 2020. Peran Tenaga Kesehatan Sebagai Sumber Informasi Utama Dalam Menurunkan *Unmet need* KB di Indonesia. *IAKMI Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 1(2), pp.82-88.
- Wahab, R., 2014. Hubungan antara Faktor Pengetahuan Istri dan Dukungan Suami terhadap Kejadian *Unmet need* KB pada Pasangan Usia Subur di Kelurahan Siantan Tengah Kecamatan Pontianak Utara Tahun 2014. *Jurnal Mahasiswa PSPD FK Universitas Tanjungpura*, 1(1).
- WHO, 2015a. *Unmet need for family planning* [WWW Document]. URL https://www.who.int/reproductivehealth/topics/family_planning/unmet_need_fp/en/ (accessed 1 September 2023).
- Wijhati, E.R., 2011. *Pengaruh Faktor Budaya terhadap Pemilihan IUD pada Pasangan Usia Subur Puskesmas Sewon II Kabupaten Bantul DIY Tahun 2011* [Skripsi, STIKES'Aisyiyah Yogyakarta]
- Yideta, Z. S., Mekonen, L., Seifu, W., & Shine, S. 2017. Contraceptive Discontinuation, Method Switching and Associated Factors among Reproductive Age Women in Jimma Town, Southwest Ethiopia, 2013. *Family Medicine & Medical Science Research*, 6(1): 1-6.
- Yolanda, D. and Destri, N., 2019. 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*, 13(3).
- Zaluchu, P.S. and Asnawi Abdullah, A., 2022. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Unmeet Need KB Pada Pasangan Subur Di Perkotaan Dan Perdesaan Di Indonesia (Analisis Lanjut SDKI 2017). *Journal of Health and Medical Science*, pp.266-276.

Zulhijriani, Moedjiono, Apik Indarty; Mallongi, Anwar; Tamar, Muh (2020). Determinant of unmeet need family planning in Indonesia (PMA 2015). *EnfermerÃa ClÃnica*, 30(), 379–382. doi:10.1016/j.enfcli.2019.10.104

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

A. Identitas Responden (kuesioner diisi oleh pewawancara)

Nomor Responden	:		
Nama	:		
Umur	:	Tahun	
Alamat	:		
No. HP	:		
Pendidikan suami	:	a. Tidak sekolah b. SD c. SMP	d. SMA e. S1/S2/S3
Pendidikan istri	:	a. Tidak sekolah b. SD c. SMP	d. SMA e. S1/S2/S3
Pekerjaan suami	:	a. PNS b. Pedagang c. Wiraswasta	d. Petani e. Lainnya...
Pekerjaan istri	:	a. IRT b. PNS c. Pedagang	d. Wiraswasta e. Lainnya...
Jumlah anak	:	Hidup : orang	
	:	Meninggal : orang	

B. Keikutsertaan KB

Petunjuk Pengisian (kuesioner diisi oleh pewawancara)

Jawablah pertanyaan dibawah ini sesuai dengan keadaan anda. Pilihlah jawaban pada jawaban yang paling anda anggap sesuai dan mohon mengisi pertanyaan yang membutuhkan jawaban!

No	Pertanyaan	
1	Apakah saat ini ibu menggunakan alat kontrasepsi? (Jika Ya, Lanjut pertanyaan No.2) (Jika tidak, Lanjut pertanyaan No.4)	a. Ya b. Tidak
2	Apa jenis kontrasepsi yang ibu gunakan?	a. Kondom b. Diafragma c. Pil d. Implant e. AKDR/IUD f. Suntikan g. Sterilisasi/MOP/MOW h. Lainnya ... (sebutkan)
3	Kapan ibu mulai memakai alat kontrasepsi tersebut?Bulan/tahun yang lalu
4	Apa alasan ibu tidak menggunakan kontrasepsi?	a. Dilarang suami b. Harganya Mahal c. Takut Efek samping d. Tidak sesuai dengan

		<p>norma agama dan norma adat</p> <p>e. Tidak nyaman</p> <p>f. Lainnya, sebutkan!</p> <p>.....</p>
5	Apakah ibu pernah menggunakan alat kontrasepsi sebelumnya?	<p>a. Ya</p> <p>b. Tidak</p>
6	Apa alat kontrasepsi yang ibu gunakan sebelumnya?	<p>a. Kondom</p> <p>b. Diafragma</p> <p>c. Pil</p> <p>d. Implant</p> <p>e. AKDR/IUD</p> <p>f. Suntikan</p> <p>g. Sterilisasi/MOP/MOW</p> <p>h. Lainnya (sebutkan)</p>
7.	Berapa lama ibu menggunakan alat kontrasepsi tersebut?	<p>a. Mulai :...</p> <p>b. Terakhir:...</p> <p>c. Lamanya:....</p>
8	<p>Apa alasan ibu berhenti menggunakan alat kontrasepsi?</p> <p>(jawaban bisa lebih dari 1)</p>	<p>a. Dilarang suami</p> <p>b. Harganya Mahal</p> <p>c. Takut Efek samping</p> <p>d. Tidak sesuai dengan norma agama dan norma adat</p> <p>e. Tidak nyaman</p>

		f. Lainnya, sebutkan!
9	Apakah ibu berencana ingin anak lagi?	a. Tidak ingin anak lagi b. Ingin anak lagi dalam waktu \geq 2 tahun c. Ingin anak segera

C. Dukungan suami

Petunjuk Pengisian (Kuesioner diserahkan pada responden untuk diisi)

Mohon memberi tanda centang (v) pada jawaban yang paling ibu anggap sesuai dan mohon mengisi bagian yang membutuhkan jawaban!

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	Suami saya pernah membicarakan tentang KB dengan ibu!		
2.	Suami saya memberikan motivasi/dukungan terkait penggunaan kontrasepsi!		
3.	Suami turut serta dalam menentukan alat kontrasepsi yang ingin saya gunakan!		
4.	Suami saya pernah/selalu menemani saat kunjungan untuk ber-KB!		
5.	Suami saya pernah/selalu menyediakan transportasi (kendaraan) saat melakukan kunjungan KB!		
6.	Suami membimbing saat saya bingung dengan pilihan alat kontrasepsi yang akan digunakan!		
7.	Suami saya memberi nasehat agar tidak cemas dengan efek samping dari KB!		

8.	Suami saya mendukung untuk menggunakan alat kontrasepsi!		
9.	Suami mengingatkan dengan baik ketika saya malas menggunakan alat kontrasepsi!		
10.	Suami saya ikut dalam konseling pemilihan alat kontrasepsi yang akan saya gunakan!		
11.	Suami memberikan kepercayaan kepada saya untuk menggunakan kontrasepsi!		
12.	Suami saya mengingatkan jadwal ber-KB apabila sudah waktunya ber-KB!		
13.	Suami saya mencarikan informasi kepada tenaga kesehatan tentang jenis KB yang baik untuk digunakan!		
14.	Suami memberitahu bahwa ber-KB dapat membantu dalam kesejahteraan keluarga!		
15.	Suami bersedia menggunakan kontrasepsi bila keadaan istri tidak memungkinkan!		

D. Pengetahuan tentang KB

Petunjuk pengisian (Kuesioner diserahkan pada responden untuk diisi)

Mohon memberi tanda silang (x) pada jawaban yang paling ibu anggap sesuai :

No	Pertanyaan
Pengertian dan Tujuan KB	
1.	Yang bukan tujuan dari program KB adalah a. Membatasi jumlah kelahiran b. Mengatur jarak kelahiran ideal c. Kesehatan ibu dan anak

	d. Meningkatkan jumlah kelahiran
2.	<p>Apa yang dimaksud dengan "perencanaan keluarga" dalam konteks Keluarga Berencana?</p> <p>a. Memiliki banyak anak sesuai dengan kemampuan ekonomi</p> <p>b. Merencanakan dan mengatur jarak dan jumlah kelahiran yang ideal</p> <p>c. Mempromosikan kelahiran anak kembar</p> <p>d. Menghindari memiliki anak sama sekali</p>
3.	<p>Salah satu manfaat utama dari praktik Keluarga Berencana (KB) adalah?</p> <p>a. Peningkatan kehamilan yang sehat</p> <p>b. Penurunan kesempatan untuk mengembangkan pekerjaan</p> <p>c. Pengurangan risiko bahaya pada kehamilan</p> <p>d. Peningkatan laju kelahiran anak</p>
Jenis alat/metode kontrasepsi	
4.	<p>Jenis alat kontrasepsi dimana Wanita bisa dipasang spiral dalam rahimnya oleh dokter atau bidan untuk mencegah terjadinya kehamilan selama 8-10 tahun, adalah?</p> <p>a. Implant</p> <p>b. Suntik KB</p> <p>c. Diafragma</p> <p>d. IUD/Spiral</p>
5.	<p>Jenis alat kontrasepsi dimana Wanita bisa disuntik oleh dokter atau bidan untuk mencegah kehamilan selama satu bulan atau lebih, adalah?</p> <p>a. Implant</p>

	<ul style="list-style-type: none"> b. Pil KB c. Suntik KB d. IUD/Spiral
6.	<p>Jenis kontrasepsi dimana Wanita dapat dipasang satu atau dua batang susuk di bawah kulit lengan atas untuk mencegah terjadinya kehamilan selama tiga tahun atau lebih, adalah?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. IUD b. Diafragma c. Sterilisasi d. Implant/ susuk KB
7.	<p>Jenis kontrasepsi dimana Wanita dapat minum pil setiap hari untuk mencegah kehamilan, adalah?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Pil KB b. Suntik KB c. Kondom d. Sterilisasi
8.	<p>Metode kontrasepsi yang melibatkan operasi untuk mencegah kehamilan secara permanen pada pria atau wanita adalah:</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Suntik KB b. Implan KB c. Sterilisasi d. Pil KB
9.	<p>Wanita bisa meletakkan tisu atau diafragma dalam vagina sebelum berhubungan untuk mencegah kehamilan, disebut alat kontrasepsi?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Implant b. Suntik KB

	<ul style="list-style-type: none"> c. Diafragma d. IUD
<p>Cara mengurangi efek samping metode kontrasepsi</p>	
10.	<p>Apa yang dapat dilakukan untuk mengurangi risiko mual dan muntah sebagai efek samping umum dari pil KB?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Menggandakan dosis pil b. Mengonsumsi pil dengan makanan c. Menyimpan pil dalam suhu rendah d. Mengonsumsi pil saat perut kosong
11.	<p>Apa yang dapat dilakukan untuk mengurangi risiko perdarahan yang lebih berat selama menstruasi saat menggunakan spiral (IUD)?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Minum obat pereda nyeri b. Menghindari aktivitas fisik c. Mengganti spiral setiap bulan d. Konsultasi dengan profesional medis
12.	<p>Cara pencegahan efek samping umum seperti penurunan berat badan yang drastis atau perubahan mood yang mungkin terkait dengan suntik KB adalah?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Menghentikan penggunaan suntik kontrasepsi seketika b. Konsultasi dengan profesional medis untuk alternatif lain c. Menggandakan dosis suntik kontrasepsi d. Tidak ada tindakan yang dapat diambil
13.	<p>Bagaimana cara mengurangi risiko infeksi atau reaksi alergi terhadap bahan implan kontrasepsi?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Menghindari mandi b. Menggunakan krim steroid secara berlebihan

	<ul style="list-style-type: none"> c. Menghindari sentuhan fisik dengan area implan d. Melakukan perawatan yang tepat sesuai arahan medis/dokter
14.	<p>Apa yang perlu dilakukan setelah sterilisasi untuk menghindari risiko kehamilan yang tidak diinginkan?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Tidak perlu tindakan tambahan b. Menggunakan metode kontrasepsi tambahan c. Menghentikan aktivitas seksual d. Mengonsumsi vitamin tambahan
15.	<p>Bagaimana menghindari risiko peningkatan berat badan yang mungkin terkait dengan penggunaan alat kontrasepsi hormonal seperti suntik dan pil KB?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Berhenti makan sepenuhnya b. Mengurangi asupan air c. Menjaga pola makan seimbang dan olahraga teratur d. Mengonsumsi pil kontrasepsi saat perut kosong
16.	<p>Cara mencegah risiko kehilangan efektivitas kondom yang mungkin terjadi saat menggunakannya adalah?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Tidak menggunakan kondom b. Memeriksa kondom secara teratur untuk kerusakan c. Menggandakan lapisan kondom d. Menggunakan kondom hanya saat diperlukan
Dampak tidak menggunakan kontrasepsi	
17.	<p>Dampak utama dari tidak menggunakan alat kontrasepsi saat berhubungan seksual adalah:</p>

	<ul style="list-style-type: none"> a. Peningkatan Kesehatan wanita b. Penurunan risiko penyakit menular seksual c. Peningkatan kemungkinan kehamilan yang tidak diinginkan d. Peningkatan berat badan
18.	<p>Apa yang dapat menjadi konsekuensi dari kehamilan yang tidak diinginkan akibat tidak menggunakan alat kontrasepsi?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Peningkatan risiko penyakit menular seksual b. Kesulitan finansial dan emosional c. Peningkatan risiko karier yang sukses d. Peningkatan kemampuan berbicara di depan umum
19.	<p>Apa yang harus dilakukan jika pasangan telah memiliki berhubungan seksual tanpa alat kontrasepsi dan khawatir akan kehamilan atau penyakit seksual?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Tidak perlu tindakan apa pun, karena risiko kehamilan dan penyakit seksual sangat rendah b. Tunggu beberapa tahun sebelum mengambil tindakan c. Cari tahu jenis kelamin bayi yang akan dilahirkan d. Segera berkonsultasi dengan profesional medis atau melakukan pemeriksaan kesehatan
20.	<p>Bagaimana dampak kelahiran tidak diinginkan dapat berdampak pada kesehatan ibu?</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Tidak memiliki dampak pada kesehatan ibu b. Meningkatkan risiko komplikasi kehamilan dan kelahiran c. Meningkatkan tingkat kebahagiaan ibu d. Meningkatkan kesehatan hidup ibu
<p>Sumber alat kontrasepsi</p>	

21.	Dimana tempat yang menyediakan alat kontrasepsi yang aman dan sesuai dengan kebutuhan pasangan? a. Puskesmas b. Rumah sakit c. Apotek dan klinik d. Benar semua
-----	---

E. Agama/kepercayaan

Petunjuk pengisian (Kuesioner diserahkan pada responden untuk diisi)

Mohon memberi tanda centang (v) pada jawaban yang paling ibu anggap sesuai dengan pertanyaan/pernyataan!

No	Pernyataan	Percaya	Tidak Percaya
1	Anda percaya bahwa menggunakan metode kontrasepsi moderen dilarang oleh agama!		

F. Penerimaan informasi KB secara lengkap

Petunjuk pengisian (kuesioner diisi oleh pewawancara)

No	Pertanyaan	Jawaban
1.	Apakah ibu pernah mendapatkan informasi tentang KB?	a. Ya b. Tidak
2.	Dari mana ibu mendapatkan informasi tersebut? (Jawaban boleh lebih dari 1)	a. Teman/kerabat b. Media cetak (koran, buku,

		majalah, dll) c. Media elektronik (TV, Radio, dll) d. Petugas kesehatan e. Media sosial (WA, IG, FB, Website, dll) f. Lainnya...sebutkan
3.	Informasi apa yang ibu dapatkan? (Jawaban boleh lebih dari 1)	a. Jenis metode kontrasepsi b. waktu penggunaan kontrasepsi c. manfaat kb d. efek samping kb e. lainnya.. sebutkan

G. Kunjungan Petugas KB

Petunjuk pengisian (kuesioner diisi oleh pewawancara)

No	Pertanyaan/pernyataan	Jawaban
1.	Dalam 3 Bulan terakhir, apakah ibu/saudari dikunjungi oleh petugas lapangan KB? (Jika jawabannya Tidak, Lanjut No.5)	a. Ya b. Tidak
2.	Apakah petugas lapangan tersebut menerangkan kepada ibu/Saudari tentang alat/cara KB?	a. Ya b. Tidak
3.	Apa saja yang dilakukan oleh petugas selama kunjungan? (Jawaban bisa lebih	a. Penyuluhan b. Konseling

	dari satu)	c. Sosialisasi d. Lainnya, sebutkan
4.	Apakah ibu pernah berkonsultasi ke tempat pelayanan KB?	a. Ya b. Tidak
5.	Jika tidak dikunjungi oleh petugas lapangan tersebut, apa yang ibu/saudari lakukan?	a. Mencari tempat pelayanan KB lainnya (misalnya ke Rumah Sakit, dll) b. Tidak melakukan apa-apa c. Tidak tahu d. Lainnya, Sebutkan!.

H. Kualitas layanan KB

Petunjuk pengisian (kuesioner diserahkan dan diisi oleh responden)

Berilah tanda centang (v) pada jawaban yang anda anggap sesuai dengan pernyataan!

No	Pernyataan	Sangat tidak setuju	Tidak setuju	Cukup setuju	Setuju	Sangat setuju
1.	Anda mudah untuk mendapatkan informasi					

	dan perlengkapan KB di tempat pelayanan KB wilayah Anda!					
2.	Anda merasa layanan KB yang Anda terima memberikan informasi yang cukup tentang berbagai pilihan metode kontrasepsi yang tersedia!					
3.	Pengalaman Anda dengan petugas kesehatan mendapatkan layanan KB yang ramah, kompeten, dan dapat diandalkan!					
4.	Terdapat program atau kampanye pendidikan yang aktif untuk meningkatkan kesadaran masyarakat tentang KB di wilayah Anda!					
5.	Anda merasa nyaman berbicara tentang masalah KB dengan petugas kesehatan, termasuk menjaga privasi dan kerahasiaan anda!					

6.	Tidak ada kendala biaya dalam mendapatkan layanan KB yang Anda butuhkan!					
7.	Kualitas layanan sudah bagus dalam pemantauan dan dukungan pasca-KB, seperti pemantauan kesehatan reproduksi setelah mengambil metode kontrasepsi tertentu!					
8.	Anda merasa mendapatkan dukungan yang cukup dalam menghadapi efek samping atau masalah yang terkait dengan metode KB yang Anda gunakan!					
9.	Anda percaya bahwa layanan KB yang Anda terima memiliki dampak positif terhadap kualitas hidup dan perencanaan keluarga Anda!					

Lampiran 2. Surat Permohonan Izin Penelitian dari Fakultas



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 : 26016/UN4.14.8/PT.01.04/2023

11 Oktober 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 : ZIKRUL SA'BAN
Nomor Pokok : K011201122
Program Studi : S1 - Kesehatan Masyarakat
Departemen : Biostatistik/KKB
Judul Penelitian : Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Unmet Need Pada Pasangan Usia Subur Di Kampung KB Deppasawi Kelurahan Maccini Sombala Kota Makassar Tahun 2023.
Lokasi Penelitian : Deppasawi Kelurahan Maccini Sombala Kota Makassar
Tim Pembimbing : 1. Prof. Dr. Stang, M.Kes
2. Prof. Dr. dr. H. M. Tahir Abdullah, M.Sc., MSPH

Demikian surat permohonan izin ini, atas bantuan dan kerjasama yang baik kami sampaikan banyak terima kasih.

Ketua Program Studi S1 Kesehatan
Masyarakat



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

Tembusan :

1. Dekan (sebagai laporan)
2. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan
3. Kepala Subbagian Akademik dan Kemahasiswaan
4. Mahasiswa yang bersangkutan

Lampiran 3. Surat Izin Penelitian dari Dinas PTSP Provinsi Sulawesi Selatan


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.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
Makassar 90231

Nomor	: 27473/S.01/PTSP/2023	Kepada Yth.
Lampiran	: -	Walikota Makassar
Perihal	: <u>Izin penelitian</u>	

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kesehatan Masyarakat UNHAS Makassar Nomor : 26016/UN4.14.8/PT.01.04/2023 tanggal 11 Oktober 2023 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a	: ZIKRUL SA'BAN
Nomor Pokok	: K011201122
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 YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN UNMET NEED PADA PASANGAN USIA SUBUR DI KAMPUNG KB DEPPASAWI KELURAHAN MACCINI SOMBALA KOTA MAKASSAR TAHUN 2023 "


Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **14 Oktober s/d 14 November 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 11 Oktober 2023

**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN**

	ASRUL SANI, S.H., M.Si. Pangkat : PEMBINA TINGKAT I Nip : 19750321 200312 1 008
---	--

Tembusan Yth

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

Lampiran 4. Surat Izin Penelitian dari Dinas PTSP Kota Makassar



PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jl. Jendral Ahmad Yani No. 2 Makassar 90171
Website: dpmpstsp.makassarikota.go.id



SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor: 070/558/SKP/SB/DPMPSTSP/10/2023

DASAR:

- Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Keterangan Penelitian.
- Peraturan Daerah Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan Organisasi Perangkat Daerah
- Peraturan Walikota Nomor 4 Tahun 2023 tentang Penyelenggaraan Perizinan Berbasis Resiko, Perizinan Non Berusaha dan Non Perizinan
- Keputusan Walikota Makassar Nomor 954/503 Tahun 2023 Tentang Pendelegasian Kewenangan Perizinan Berusaha Berbasis Resiko, Perizinan Non Berusaha dan Non Perizinan yang Menjadi Kewenangan Pemerintah Daerah Kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Makassar Tahun 2023
- Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan nomor 070/558/SKP/SB/DPMPSTSP/10/2023, Tanggal 11 Oktober 2023
- Rekomendasi Teknis Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar nomor 556/SKP/SB/BKBP/10/2023

Dengan Ini Menerangkan Bahwa :

Nama	:	ZIKRUL SA'BAN
NIM / Jurusan	:	K011201122 / Kesehatan Masyarakat
Pekerjaan	:	Mahasiswa (S1)
Alamat	:	Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar
Lokasi Penelitian	:	Terlampir,-
Waktu Penelitian	:	14 Oktober 2023 - 14 November 2023
Tujuan	:	Skripsi
Judul Penelitian	:	" FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN UNMET NEED PADA PASANGAN USIA SUBUR DI KAMPUNG KB DEPPASAWI KELURAHAN MACCINI SOMBALA KOTA MAKASSAR TAHUN 2023 "

Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut:

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



Ditetapkan di Makassar

Pada tanggal: 2023-10-18 19:41:29



Ditandatangani secara elektronik oleh
**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
KOTA MAKASSAR**

A. ZULKIFLY, S.STP., M.Si.

Tembusan Kepada Yth:

- Pimpinan Lembaga/Instansi/Perusahaan Lokasi Penelitian;
- Pertinggal,-

Lampiran 5. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian



PEMERINTAH KOTA MAKASSAR
DINAS PENGENDALIAN PENDUDUK DAN KELUARGA BERENCANA
Jalan Jend. Achmad Yani No. 2 Makassar 90111 Telp (0411) 3636418 Faks (0411) 3636418
Bkb.makassar@gmail.com Home Page : <http://www.bkbkotamakassar.com>

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

NO : 4153 /DPPKB /800/X/2023

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : SYAHRUDDIN, S.Sos., M.Adm.Pemb.
NIP : 19720710 199312 1 001
Jabatan : Plt. KEPALA DINAS PENGENDALIAN PENDUDUK & KB

Dengan ini menyatakan bahwa Peneliti yang tersebut di bawah ini:


Nama : ZIKRUL SA'BAN
NIM/ Jurusan : K011201122 / KESEHATAN MASYARAKAT
Program Studi : (S1) UNHAS
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km, 10 Makassar
Judul Skripsi : "FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN UNMET
NEED PADA PASANGAN USIA SUBUR DI KAMPUNG KB
DEPPASAWI KELURAHAN MACCINI SOMBALA KOTA
MAKASSAR TAHUN 2023"

Benar telah melakukan penelitian pada Dinas Pengendalian Penduduk dan Keluarga Berencana Kota Makassar sebagai bahan penyusunan Skripsi pada tahap akhir perkuliahan.

Demikian Surat keterangan ini di buat untuk dijadikan bahan tindak lanjut seperlunya.

Ditetapkan : di Makassar
Pada tanggal : 31 Oktober 2023

Plt. KEPALA DINAS,


SYAHRUDDIN, S.Sos., M.Adm.Pemb
Pangkat : Pembina Tk. I
Nip. 19720710 199312 1 001

Tembusan :

1. Bapak Walikota Makassar (sebagai laporan)
2. Universitas Hasanuddin Makassar
3. Mahasiswa yang bersangkutan.
4. Peringgal.

Lampiran 6. Dokumentasi Penelitian (pengumpulan data primer)





Lampiran 7. Master Tabel Hasil Penelitian

Nomor urut responden	nama	Umur	Pendidikan terakhir istri	Pekerjaan suami	erajaan istri	paritas	Jumlah anak meninggal	unmet need	jenis kontrasepsi	tidak menggunakan kontrasepsi	total skor dukungan suami	dukungan agama	Total skor Pengetahuan	dari petugas kesehatan	kunjungan petugas kb	skor kualitas layanan KB
1	Lilis Angriani	21	1	2	2	1	0	2	4		10	2	6	1	2	20
2	Nirwana	29	1	2	4	1	0	2	4		12	1	16	1	1	26
3	Suarini	32	1	1	2	3	0	2	1		11	1	15	1	2	34
4	Masnah	24	1	2	4	2	0	1		1	11	2	18	1	1	27
5	Hasfira	21	1	2	4	1	0	1		1	7	2	15	1	2	25
6	Rahmadani	30	2	6	4	4	0	1		2	2	1	5	1	1	23
7	Marwati M	40	2	6	4	3	2	2	4		13	1	13	1	1	27
8	Wahyuni	38	1	2	4	2	1	1		1	11	2	13	1	2	26
9	Anti	26	1	2	4	2	0	2	4		9	1	7	2	2	16
10	Ani	37	2	6	4	3	0	2	4		9	1	7	1	1	27
11	Irawani	30	1	2	4	3	1	2	3		12	1	16	2	1	23
12	Nirmala Dewi	19	2	6	4	0	0	1		1	1	1	13	1	2	28
13	Musdalifah	30	2	6	4	2	0	1		2	0	1	10	2	2	14
14	Sri Hastuti	41	2	6	4	6	0	2	4		6	1	19	1	1	33
15	Ina	24	2	4	4	3	0	1		2	1	2	6	2	2	14
16	Siti Fatimah	39	1	2	4	3	0	1		2	11	1	9	2	2	14
17	lin	38	2	6	4	4	0	2	1		4	2	3	2	2	22
18	Arubia	31	2	6	4	2	0	1		3	0	1	19	1	2	15
19	Nurhalimah	48	1	1	4	2	0	1		1	3	1	18	1	1	27
20	Yuli	22	1	6	4	2	0	2	1		10	1	8	2	2	14
21	Salmiati.m	23	1	6	4	3	0	2	1		7	1	17	1	2	27
22	IndaInti	24	2	6	4	1	0	1		1	13	1	6	1	2	27
23	Suci Alisah Putri	28	1	4	1	1	0	1		4	13	1	14	1	2	22
24	Tri	46	2	2	4	4	1	2	4		9	1	16	1	2	24
25	Maghfirah Fitri M	27	1	6	4	2	0	2	4		13	1	15	2	2	23
26	Nurhasni	28	2	2	4	3	0	2	3		10	1	15	1	2	23
27	Asriana	22	1	2	4	2	2	1		1	0	1	6	2	2	17
28	Nurbianti	30	1	3	3	1	0	2	1		4	2	2	2	2	18
29	Ria	28	1	2	2	2	0	1		2	0	1	6	1	2	24
30	Nunung	27	1	2	4	1	0	2	4		12	1	5	1	1	26
31	Riska	24	2	6	4	3	0	2	1		2	1	2	2	1	18
32	Ani	42	2	6	4	4	0	1		1	4	1	7	2	2	15
33	Ayu	28	1	2	4	2	0	2	4		12	1	17	1	2	13
34	Ina	34	2	6	4	2	0	2	4		11	2	7	2	1	25
35	Hilda	24	1	2	4	1	0	2	2		10	1	15	1	2	27
36	Hasnah	42	1	1	2	3	0	1		3	11	1	14	2	2	27
37	Sartika	30	1	6	4	2	0	1		1	6	2	3	1	2	29
38	Siti nur ais1h	40	1	6	4	3	0	2	4		6	1	5	1	1	21
39	Nisa	30	1	2	2	1	0	1		2	0	2	9	1	2	23
40	Musdalifah	30	1	2	4	2	0	2	4		12	2	15	1	2	28
41	Ana	41	1	5	1	1	0	1		4	0	2	2	2	2	19
42	Dian Putri	36	1	6	4	4	0	2	2		4	2	17	1	1	25
43	Arni Kadir	42	2	6	4	2	0	1		2	15	1	3	1	2	27
44	Ais1h	46	1	6	4	3	1	1		4	0	1	4	1	2	22
45	Anita	36	1	6	4	4	0	2	4		15	1	17	1	2	24
46	Rara	29	1	6	4	3	0	1		4	6	1	8	2	2	17
47	Aminah	49	2	6	4	2	1	1		2	0	2	10	2	1	18
48	Sur1ni	34	1	6	4	3	0	1		4	7	2	7	1	2	27
49	Tuti	30	1	4	4	2	0	2	4		12	1	17	1	2	27
50	Yuni M.	27	2	6	4	2	1	2	4		15	2	6	2	1	27
51	Santi	31	1	2	4	3	0	2	4		12	1	17	1	2	21
52	Asnia	30	1	2	4	3	0	1		1	0	1	9	1	2	27

53	Asni	47	1	2	4	2	0	1		1	4	1	10	1	2	17	
54	Kasma	35	1	2	4	4	0	1		1	15	1	3	1	1	25	
55	Raisa	40	1	6	4	3	1	2	5			10	2	16	1	2	28
56	Ibudia	34	2	2	4	5		2	4			9	2	20	2	2	27
57	Sohra	47	2	2	4	4	0	1			3	0	2	13	1	2	20
58	Irma	33	1	1	4	4	0	1		1	0	1	9	1	2	27	
59	Ningsih	27	2	2	4	3	0	2	4			9	1	17	1	2	22
60	Sandra	33	2	6	3	6	1	1		2	14	1	10	1	2	22	
61	Nisa	23	2	2	4	3	0	1		1	0	2	6	2	2	26	
62	Rahma	45	2	2	2	5	0	2	2		13	1	18	1	2	25	
63	Anggi	21	2	6	4	2	0	2	1		14	1	20	1	2	27	
64	Nurhati	37	2	6	4	3	1	2	1		1	1	6	2	2	22	
65	Salma	42	2	6	4	5	0	2	3		10	1	18	1	2	27	
66	Hamida	44	2	2	4	2	0	1		2	0	1	19	1	2	22	
67	Astrawati	22	2	6	4	2	0	2	4		14	1	4	1	2	25	
68	Nuraisyih	18	2	6	4	1	0	2	4		10	2	16	1	2	27	
69	Sari Ayu	33	1	6	4	4	0	2	1		15	2	18	1	2	26	
70	Malikarni	36	2	6	4	4	0	2	1		12	1	3	1	2	24	
71	Berlian Eka Putri	25	1	6	4	1	0	2	4		12	1	18	1	2	26	
72	Kamaria	42	2	3	4	3	0	2	4		11	1	19	1	1	13	
73	Mirawati	39	2	6	4	3	0	2	3		15	1	8	1	2	14	
74	Hasnawia	37	2	2	4	3	0	2	4		8	1	18	1	1	24	
75	Risma	24	1	2	4	1	0	2	4		3	2	7	1	2	26	
76	Astia	24	2	6	4	1	0	1		2	9	2	1	1	2	28	
77	Suria	46	1	2	4	3	0	1		2	0	2	7	1	2	25	
78	Rusna	34	2	6	4	5	0	2	1		12	1	7	2	2	23	
79	Ernawati	37	1	6	4	5	0	2	4		4	1	6	2	2	23	
80	Kasamawati	49	1	2	4	2	0	1		2	9	2	6	1	1	27	
81	Hamsiah	40	2	6	4	2	0	2	4		2	1	8	1	1	25	
82	Samsiah	34	2	6	4	4	0	2	4		11	1	7	1	1	34	
83	Hasniah	31	2	6	4	2	0	2	4		2	1	17	1	1	27	
84	Maulani	17	2	6	4	1	0	2	4		9	1	19	2	2	27	
85	Nurjannah	27	1	6	4	2	0	2	4		13	1	20	1	2	22	
86	Salfina	32	2	6	4	4	0	2	4		13	1	13	1	1	26	
87	Halimah	47	2	5	4	4	0	1		4	0	2	20	2	2	9	
88	Desi Safitri	27	1	5	4	2	0	1		1	12	2	10	2	2	27	
89	Niwati	38	2	6	4	3		2	1		0	2	2	1	2	18	
90	Santi	39	1	6	4	2	0	2	4		2	2	20	1	2	28	
91	Muliati	37	2	5	4	3		2	3		9	2	6	1	2	16	
92	Srianti	32	2	6	4	5	0	2	4		11	1	19	1	1	24	
93	Hamdani	45	1	6	4	3	0	2	5		0	1	7	1	2	12	
94	Sriayu	24	1	2	4	2	0	2	4		10	1	5	2	2	23	
95	Suci	23	2	6	4	1	1	2	1		9	1	7	2	2	22	
96	Fira	40	2	6	4	5	0	2	4		9	1	6	1	1	22	
97	A. Hasrianti	34	1	6	4	3	0	2	4		6	1	12	1	2	26	
98	Surini	41	2	6	4	4	0	2	1		12	1	6	1	2	22	
99	Warti	30	1	6	2	2	0	2	1		2	2	18	1	2	27	
100	Sri Afianti	32	1	2	4	4	0	2	4		8	1	20	1	2	28	
101	Ramlah	35	2	6	4	3	1	2	4		15	1	10	1	2	23	
102	Alfia Uni	28	1	5	4	1	0	2	1		14	1	20	1	2	36	
103	Nani Suriani	38	1	6	4	3	0	2	3		11	1	20	1	2	22	
104	Onah	49	2	2	4	2	0	2	3		0	1	4	2	1	36	

Lampiran 8. Output Analisis Hasil Penelitian Menggunakan Software JASP

Frequency Tables

Frequencies for *unmet need*

<i>unmet need</i>	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
<i>Unmet need</i>	37	35.238	35.577	35.577
Tidak	67	63.810	64.423	100.000
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Frequencies for Umur

Umur	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
<20 / >35	44	41.905	42.308	42.308
20-35	60	57.143	57.692	100.000
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Frequencies for Pendidikan terakhir suami

Pendidikan terakhir suami	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tinggi	74	70.476	71.154	71.154
Rendah	30	28.571	28.846	100.000
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Frequencies for Pendidikan terakhir istri

Pendidikan terakhir istri	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tinggi	54	51.429	51.923	51.923
Rendah	50	47.619	48.077	100.000
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Frequencies for Pekerjaan suami

Pekerjaan suami	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
PNS/TNI/POLRI	4	3.810	3.846	3.846
Wiraswasta	34	32.381	32.692	36.538

Frequencies for Pekerjaan suami

Pekerjaan suami	Frequency	Percent Valid	Percent Cumulative	Percent
Petani	2	1.905	1.923	38.462
Nelayan	3	2.857	2.885	41.346
Driver	5	4.762	4.808	46.154
Buruh Harian Lepas	56	53.333	53.846	100.000
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Frequencies for Pekerjaan istri

Pekerjaan istri	Frequency	Percent Valid	Percent Cumulative	Percent
PNS	2	1.905	1.923	1.923
Wiraswasta	7	6.667	6.731	8.654
Buruh Harian Lepas	2	1.905	1.923	10.577
IRT	93	88.571	89.423	100.000
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Frequencies for paritas

paritas	Frequency	Percent Valid	Percent Cumulative	Percent
1 / >3	43	40.952	41.346	41.346
2-3	61	58.095	58.654	100.000
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Frequencies for jenis kontrasepsi

jenis kontrasepsi	Frequency	Percent Valid	Percent Cumulative	Percent
Implant/Susuk	16	15.238	23.881	23.881
IUD	3	2.857	4.478	28.358
Pil KB	7	6.667	10.448	38.806
Suntik KB	39	37.143	58.209	97.015
Sterilisasi/MOP/MOW	2	1.905	2.985	100.000
Missing	38	36.190		
Total	105	100.000		

Frequencies for alasan tidak menggunakan kontrasepsi

alasan tidak menggunakan kontrasepsi	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Takut Efek Samping	15	14.286	40.541	40.541
Tidak Nyaman	13	12.381	35.135	75.676
Dilarang Suami	3	2.857	8.108	83.784
Lainnya	6	5.714	16.216	100.000
Missing	68	64.762		
Total	105	100.000		

Frequencies for dukungan suami

dukungan suami	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Mendukung	59	56.190	56.731	56.731
Tidak Mendukung	45	42.857	43.269	100.000
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Frequencies for pengetahuan

pengetahuan	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Baik	49	46.667	47.115	47.115
Kurang	55	52.381	52.885	100.000
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Frequencies for dukungan agama

dukungan agama	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Mendukung KB	72	68.571	69.231	69.231
Tidak Mendukung KB	32	30.476	30.769	100.000
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Frequencies for informasi yang lengkap dari petugas kesehatan

informasi yang lengkap dari petugas kesehatan	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Ya	75	71.429	72.115	72.115
Tidak	29	27.619	27.885	100.000

Frequencies for informasi yang lengkap dari petugas kesehatan

informasi yang lengkap dari petugas kesehatan	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Frequencies for kualitas layanan

kualitas layanan	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Baik	58	55.238	55.769	55.769
Kurang	46	43.810	44.231	100.000
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Frequencies for kunjungan petugas

kunjungan petugas	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Ya	44	41.905	42.308	42.308
Tidak	60	57.143	57.692	100.000
Missing	1	0.952		
Total	105	100.000		

Contingency Tables

Umur		<i>unmet need</i>		
		<i>Unmet need</i>	Tidak	Total
<20 / >35	Count	16.000	28.000	44.000
	Expected count	15.654	28.346	44.000
	% within row	36.364 %	63.636 %	100.000 %
20-35	Count	21.000	39.000	60.000
	Expected count	21.346	38.654	60.000
	% within row	35.000 %	65.000 %	100.000 %
Total	Count	37.000	67.000	104.000
	Expected count	37.000	67.000	104.000
	% within row	35.577 %	64.423 %	100.000 %

Chi-Squared Tests

	Value	df	p
X ²	0.021	1	0.886
X ² continuity correction	0.000	1	1.000
N	104		

Contingency Tables

Pendidikan terakhir istri		<i>unmet need</i>		
		<i>Unmet need</i>	Tidak	Total
Tinggi	Count	22.000	32.000	54.000
	Expected count	19.212	34.788	54.000
	% within row	40.741 %	59.259 %	100.000 %
Rendah	Count	15.000	35.000	50.000
	Expected count	17.788	32.212	50.000
	% within row	30.000 %	70.000 %	100.000 %
Total	Count	37.000	67.000	104.000
	Expected count	37.000	67.000	104.000
	% within row	35.577 %	64.423 %	100.000 %

Chi-Squared Tests

	Value	df	p
X ²	1.307	1	0.253
X ² continuity correction	0.880	1	0.348
N	104		

Contingency Tables

paritas		<i>unmet need</i>		
		<i>Unmet need</i>	Tidak	Total
1 / >3	Count	14.000	29.000	43.000
	Expected count	15.298	27.702	43.000
	% within row	32.558 %	67.442 %	100.000 %

Contingency Tables

		<i>unmet need</i>		Total
		<i>Unmet need</i>	Tidak	
2-3	Count	23.000	38.000	61.000
	Expected count	21.702	39.298	61.000
	% within row	37.705 %	62.295 %	100.000 %
Total	Count	37.000	67.000	104.000
	Expected count	37.000	67.000	104.000
	% within row	35.577 %	64.423 %	100.000 %

Chi-Squared Tests

	Value	df	p
X ²	0.291	1	0.589
X ² continuity correction	0.110	1	0.740
N	104		

Contingency Tables

		<i>unmet need</i>		Total
		<i>Unmet need</i>	Tidak	
dukungan suami	Count	12.000	47.000	59.000
	Expected count	20.990	38.010	59.000
	% within row	20.339 %	79.661 %	100.000 %
Tidak Mendukung	Count	25.000	20.000	45.000
	Expected count	16.010	28.990	45.000
	% within row	55.556 %	44.444 %	100.000 %
Total	Count	37.000	67.000	104.000
	Expected count	37.000	67.000	104.000
	% within row	35.577 %	64.423 %	100.000 %

Chi-Squared Tests

	Value	df	p
X ²	13.814	1	< .001
X ² continuity correction	12.320	1	< .001
N	104		

Contingency Tables

dukungan agama		<i>unmet need</i>		Total
		<i>Unmet need</i>	Tidak	
Mendukung KB	Count	21.000	51.000	72.000
	Expected count	25.615	46.385	72.000
	% within row	29.167 %	70.833 %	100.000 %
Tidak Mendukung KB	Count	16.000	16.000	32.000
	Expected count	11.385	20.615	32.000
	% within row	50.000 %	50.000 %	100.000 %
Total	Count	37.000	67.000	104.000
	Expected count	37.000	67.000	104.000
	% within row	35.577 %	64.423 %	100.000 %

Chi-Squared Tests

	Value	df	p
X ²	4.195	1	0.041
X ² continuity correction	3.336	1	0.068
N	104		

Contingency Tables

informasi yang lengkap dari petugas kesehatan		<i>unmet need</i>		Total
		<i>Unmet need</i>	Tidak	
Ya	Count	25.000	50.000	75.000
	Expected count	26.683	48.317	75.000
	% within row	33.333 %	66.667 %	100.000 %
Tidak	Count	12.000	17.000	29.000
	Expected count	10.317	18.683	29.000
	% within row	41.379 %	58.621 %	100.000 %
Total	Count	37.000	67.000	104.000
	Expected	37.000	67.000	104.000

Contingency Tables

informasi yang lengkap dari petugas kesehatan		<i>unmet need</i>		Total
		<i>Unmet need</i>	Tidak	
	count			
	% within row	35.577 %	64.423 %	100.000 %

Chi-Squared Tests

	Value	df	p
X ²	0.591	1	0.442
X ² continuity correction	0.292	1	0.589
N	104		

Contingency Tables

kualitas layanan		<i>unmet need</i>		Total
		<i>Unmet need</i>	Tidak	
Baik	Count	19.000	39.000	58.000
	Expected count	20.635	37.365	58.000
	% within row	32.759 %	67.241 %	100.000 %
Kurang	Count	18.000	28.000	46.000
	Expected count	16.365	29.635	46.000
	% within row	39.130 %	60.870 %	100.000 %
Total	Count	37.000	67.000	104.000
	Expected count	37.000	67.000	104.000
	% within row	35.577 %	64.423 %	100.000 %

Chi-Squared Tests

	Value	df	p
X ²	0.454	1	0.500
X ² continuity correction	0.219	1	0.640
N	104		

Contingency Tables

kunjungan petugas		<i>unmet need</i>		Total
		<i>Unmet need</i>	Tidak	
Ya	Count	10.000	34.000	44.000
	Expected count	15.654	28.346	44.000
	% within row	22.727 %	77.273 %	100.000 %
Tidak	Count	27.000	33.000	60.000
	Expected count	21.346	38.654	60.000
	% within row	45.000 %	55.000 %	100.000 %
Total	Count	37.000	67.000	104.000
	Expected count	37.000	67.000	104.000
	% within row	35.577 %	64.423 %	100.000 %

Chi-Squared Tests

	Value	df	p
X ²	5.494	1	0.019
X ² continuity correction	4.565	1	0.033
N	104		

Lampiran 9. Riwayat Hidup Penulis



A. Data Pribadi

1. Nama : Zikrul Sa'ban
2. Tempat / Tanggal Lahir : Rato, 07 November 2001
3. Alamat Domisili : Jln. Kumala II No.17, Kel. Pabaeng-baeng
Makassar
4. Alamat Asal : Desa Rato, Kec. Lambu, Kab. Bima, Prov. NTB
5. Jenis Kelamin : Laki-Laki
6. Suku / Bangsa : Mbojo-Bima / Indonesia
7. Agama : Islam
8. Email : zikrulsaban0@gmail.com
9. No. HP : 0813-5470-4558
10. Nama Orang Tua
 - a. Ayah : Alm. Abdul Wahab
 - b. Ibu : Faujiah

B. Riwayat Pendidikan

1. SDN : MIN 2 Bima (2010-2015)
2. SMP : MTs N 2 Bima (2015-2017)
3. SMA : MAN 2 Kota Bima (2017-2019)
4. S1 : Departemen Biostatistik/KKB Fakultas
Kesehatan Masyarakat Universitas
Hasanuddin (2020-2023)