

BAB VII

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Kurang dari separuh (42,7%) PUS Wanita memiliki pengetahuan cukup di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang tahun 2023.
2. Lebih dari separuh (66,3%) Suami PUS Wanita Mendukung di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang tahun 2023.
3. Lebih dari separuh (58,4%) PUS Wanita yang menggunakan kontrasepsi berumur 21-35 tahun di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang tahun 2023.
4. Lebih dari separuh (60,7%) PUS Wanita memiliki anak ≤ 2 di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang tahun 2023.
5. Lebih dari separuh (73%) PUS Wanita Tidak Bekerja di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang tahun 2023.
6. Lebih dari separuh (62,9%) PUS Wanita menggunakan metode kontrasepsi Non-MKJP di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang tahun 2023.
7. Terdapat hubungan antara pengetahuan dengan pemilihan alat kontrasepsi pada PUS Wanita di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2023 dengan p value = $0,005 \leq$ dari 0,05.
8. Terdapat hubungan antara dukungan suami dengan pemilihan alat kontrasepsi pada PUS Wanita di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2023 dengan p value = $0,000 \leq$ dari 0,05.

9. Terdapat hubungan antara umur dengan pemilihan alat kontrasepsi pada PUS Wanita di wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2023 dengan $p \text{ value} = 0,001 \leq \text{dari } 0,05$.
10. Terdapat hubungan antara paritas dengan pemilihan alat kontrasepsi pada PUS Wanita di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2023 dengan $p \text{ value} = 0,002 \leq \text{dari } 0,05$.
11. Terdapat ada hubungan antara pekerjaan dengan pemilihan alat kontrasepsi pada PUS Wanita di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang Tahun 2023 dengan $p \text{ value} = 0,003 \leq \text{dari } 0,05$.

B. Saran

1. Bagi Tempat Penelitian

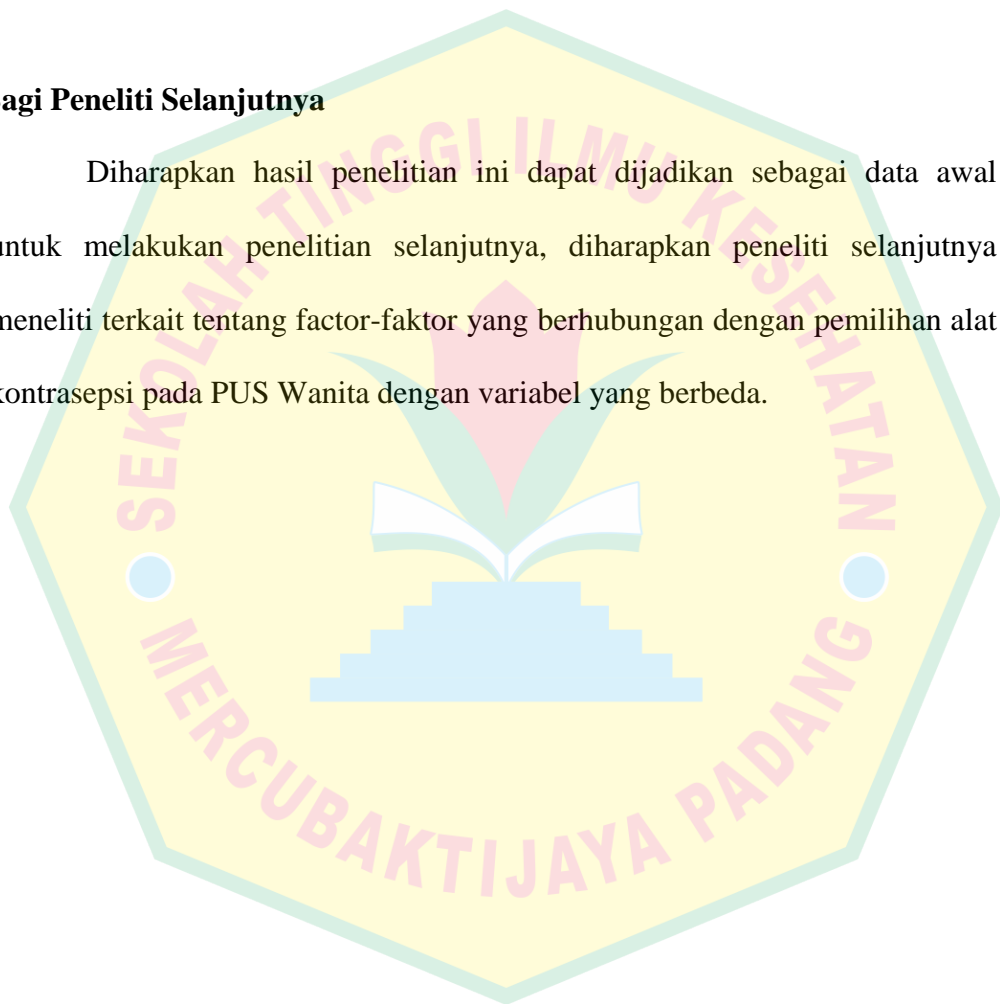
Diharapkan kepada tenaga kesehatan khususnya petugas puskesmas yang berhadapan langsung dengan masyarakat khususnya petugas yang melayani KB memberikan penyuluhan kesehatan kepada klien tentang keuntungan kontrasepsi, kerugian kontrasepsi, efek samping kontrasepsi dan perlunya dukungan informasi dari suami dengan meningkatkan pengetahuan, melibatkan suami dalam mengambil keputusan, memperhatikan umur yang aman dalam reproduksi, dan memperhatikan jumlah anak yang aman bagi PUS Wanita.

2. Bagi Institusi Pendidikan

Menjadi bahan masukan bagi institusi untuk penelitian lebih lanjut dalam mengembangkan ilmu pengetahuan dan sebagai referensi bagi institusi pendidikan untuk mengetahui informasi tentang “ faktor-faktor yang berhubungan dengan pemilihan alat kontrasepsi pada PUS Wanita di wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang”.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai data awal untuk melakukan penelitian selanjutnya, diharapkan peneliti selanjutnya meneliti terkait tentang factor-faktor yang berhubungan dengan pemilihan alat kontrasepsi pada PUS Wanita dengan variabel yang berbeda.



DAFTAR PUSTAKA

- Abdissa Bulto, G., & Demmissie, D. B. (2019). Practice and Intention to Use Long Acting and Permanent Contraceptive Methods among Married Women of Reproductive Age in North West Ethiopia. *Gynecology & Obstetrics*, 08(01).
- Agustina, dkk., (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): 378.
- Aningsih, Baharika.(2019). *Hubungan Umur, Tingkat Pendidikan, Pekerjaan dan Paritas Terhadap Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) di Dusun III Desa Pananjung Kecamatan Cangkuang Kabupaten Bandung*.*Jurnal Kebidanan Vol . 8 No 1.*” 8(1): 33–40.
- Anggaraini, dkk., (2022). *Kesehatan Reproduksi*. Padang : PT Global Eksekutif Teknologi.
- Aldila, dkk., (2019). *Persepsi Terhadap Alat Kontrasepsi Dengan Penggunaan Mkjp Dan Non Mkjp*. *Dwika Aldila* 1(2): 1–8.
- Azwar, S. (2014). *Sikap dan Perilaku dalam : Sikap Manusia Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- BKKBN. (2020). *Rencana Strategis BKKBN 2020-2024*. Jakarta : BKKBN RI.
- BKKBN. (2021). *Segeralah Ber-KB Setelah Melahirkan*. Jakarta : BKKBN RI
- Boer, M., (2019). *Hukum Internasional (Pengertian, Peranan dan Fungsi dalam Era Dinamika Globlisasi)*. Bandung : Alumniumi.
- Damayanti, R., dkk. (2019). Why Don't Couples Use the Contraceptive That's Best for Them? Social Determinants of Long Acting and Permanent Contraceptive Method Use in Indonesia. *Indian Journal of Public Health Research & Development*, 10(2).
- Datjing, T., (2022). *Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Kontrasepsi Metode Operasi Wanita (Mow) Pada Pasangan Usia Subur d i Rumah Sakit Umum Dewi Sartika Kota Kendari Tahun 2021*. 1(1): 9–18.
- Dewi, dkk., (2020). *Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Akseptor Wanita Di Desa Lengkong Kecamatan Rakit Kabupaten Banjarnegara Tahun 2019*. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)* 8(2): 210–16.

- Dewiyanti, Nur. (2020). *Hubungan Umur Dan Jumlah Anak Terhadap Penggunaan Metode Kontrasepsi Di Puskesmas Bulak Banteng Surabaya*. 18(1): 14–18.
- Dwi Yanty, Reva. (2019). *Factors That Influence the Choice of Contraception in Fertile Age Women*. *Jiksh* 10(2): 121–24.
- Dharma, K. (2014). *Metodelogi Penelitian Keperawatan*. Jakarta : Trans Info Media
- Dinkes Kota Padang. (2021). *Profil Kesehatan Kota Padang 2021*. Kota Padang : Dinkes Kota Padang.
- Efendi, dkk., (2019). *Kesehatan Masyarakat*. Sidoarjo : Zifatama Jawa.
- Eferett, S. (2015). *Kontrasepsi Dan Kesehatan Seksual Reproduksi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Fatihah, M. (2023). *Gambaran Karakteristik Pengguna Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) dan Non-MKJP di Puskesmas Kasonaweja*. 7(1) : 274-279.
- Fekadu, G. A., Omigbodun, A. O., Roberts, O. A., & Yalew, A. W. (2019). *Factors associated with long acting and permanent contraceptive methods use in Ethiopia*. *Contraception and Reproductive Medicine*, 4(1), 1-11.
- Gayatri, M. (2020). *The Utilization of Long-Acting Reversible Contraception and Associated Factors Among Women in Indonesia*. *Global Journal of Health Science*, 12(3), 110.
- Gusman, dkk. (2021). *Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Pemilihan Alat Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Wanita Usia Subur (WUS) Di Wilayah Kerja Polindes*. 5(2): 120–27.
- Gosal. (2020). *Factor-faktor yang mempengaruhi pemilihan metode kontrasepsi pada wanita usia subur (WUS) di Desa Sala sae Kecamatan Bulukumpa Kabupaten Bulukumba Provinsi Sulawesi Selatan*. *JST Kesehatan* ISSN 2552-5416 Vol 7 No. 381-388.
- Hartanto, Hanafi. (2014). *Keluarga Berencana dan Kontrasepsi*. Jakarta : Pustaka Sinar Harapan.
- Jasa, dkk ., (2021). *Paritas, Pekerjaan Dan Pendidikan Berhubungan Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Mkjp Pada Akseptor Kb*. *Jurnal Kebidanan Malahayati* 7(4): 744–50.
- Kemenkes RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia 2020*. Jakarta : Kemenkes RI.

- Kautzar, dkk. 2021. *Kesehatan Perempuan Dan Keluarga Berencana*. Aceh: yayasan penerbit muhammad zaini.
- Koba, dkk.,(2019). *Hubungan Tingkat Pengetahuan Akseptor Keluarga Berencana dan Peran Tenaga Kesehatan dengan Minat Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP)*. *Media Kesehatan Masyarakat*.1(1): 1–7.
- Laksmi, V. (2019). *Hubungan Dukungan Sosial Suami dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi*. *Jurnal Empati*. 06(2).
- Lathifah, N. siti. (2019). Hubungan Paritas Dengan Perdarahan Post Partum Di Rumah Sakit Bersalin Puti Bungsu Bandar Jaya Kabupaten Lampung Tengah 2019. *Jurnal Dunia Kesmas*, 5(1), 50-54.
- Lestari, N., Noor, M. S., & Armanza, F. (2021). Literature Review : Hubungan Dukungan Suami Dan Tenaga Kesehatan Dengan Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP). *Homeostasis*, 4(2), 447–460.
- Tibajuka, L., Odongo, R., Welikhe, E., Mukisa, W., Kugonza, L., Busingye, I., Nabukalu, P., Ngonzi, J., Asiimwe, S. B., & Bajunirwe, F. (2019). *Factors influencing use of long-acting versus short-acting contraceptive methods among reproductive-age women in a resource-limited setting*. *BMC Women's Health*, 17(1), 1-13.
- Manik, Risdha Mariana. (2019). *Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Metode Kontrasepsi Pada Ibu Nifas Di Wilayah Kerja Puskesmas Simalingkar b Kota Medan Tahun 2018*. *Excellent Midwifery Journal*. 2(1) : 38-46.
- Marita, dkk., (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): 62.
- Maryani. (2020). *Dukungan Suami Dalam Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang*. Jakarta : Poltekes Kemenkes Jakarta.
- Mosha, I.H.,& Ruben, R. 2019. *Communication, Knowledge, Social Network and Family Planning Utilazition Among Cauple In Mwanza, Tarnzania*. *African Journal Of Reproductive Health*. 17(3) : 57-70.
- Mubarak, S. (2015). *Keluarga Berencana dan Kontrasepsi* . Yogyakarta : Noha Medika.
- Noaritasari, D. (2020). *Hubungan Dukungan Suami dan Gaya Hidup dengan Status*

Gizi Akseptor KB Pil di Wilayah Puskesmas Perak Timur Surabaya. Jurnal Universitas Airlangga. 13(1):41-48.

Notoadmodjo, S., (2014). *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta.

Notoadmodjo, S., (2018). *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta

Notoadmodjo, S., (2015). *Metodelogi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta

Nursalam. (2020). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta Selatan : Salemba Medika

Nursalam. (2019). *Tingkat Pengetahuan dan Cara Memperoleh Pengetahuan* . Yogyakarta : Nuha Medika.

Palupi, dkk., (2023). *Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Pemilihan Kontrasepsi Non MKJP Pada PUS*. 4(2): 123–32.

Pardosi, dkk., (2021). *Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Minat Ibu Bersalin Dalam Pemilihan Alat Kontrasepsi KB Pascasalin Dengan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Di Kecamatan Rantau Utara Tahun 2021*. Journal of Healthcare Technology and Medicine 7(2): 1470–84.

Purwati, Heni, and Etik Khusniyati. (2019). *Hubungan Dukungan Suami Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Mkjp Atau Non Mkjp Pada Ibu Di Puskesmas Modopuro Kabupaten Mojokari*. Jurnal Surya. 11(03): 55–61.

Rasjidi, dkk., (2019). *Ginekologi Sistem Blok Reproduksi*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.

Redo, P. (2021). *Efektifitas Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) Dalam Mencegah Kehamilan Dini : Kajian Deskriptif Di Puskesmas Sasi Kota Kefamenanu*. 1(2): 95–106.

Rismawati, dkk., (2021). *Analisis Faktor Yang Memengaruhi Rendahnya Minat Pasangan Usia Subur Terhadap Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang*. Jurnal Bidan Cerdas 3(4): 191–98.

Rukiyah, dkk., (2022). *Program Keluarga Berencana Bagi Pasangan Usia Subur*. Jakarta: CV.Trans Info Media.

Safitri. (2021). *Pengetahuan Ibu Dan Dukungan Suami Berhubungan Dengan Pemakaian Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP)*. Jurnal Akademika Baiturrahim Jambi. 10(1): 47.

- Septalia, R. (2019). *Faktor yang mempengaruhi pemilihan metode kontrasepsi*. Jurnal Biometrika dan Kependudukan. 23(2): 423–27.
- Setiyaningrum, dkk., 2014. *Pelayanan Keluarga Berencana Dan Kesehatan Reproduksi*. Jakarta: CV.Trans Info Media.
- Setyorini, C. (2022). *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Penggunaan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang (MKJP) : Scoping Review*.5(1): 132–46.
- Sidoarjo, K. (2022). *Faktor-faktor yang mempengaruhi Pemilihan MKJP dan Non MKJP Pada PUS Di RSUD Al Islam H.M Mawardi*. 3(1): 34-40.
- Shiferaw, K., & Musa, A. (2019). *Assessment of utilization of long acting reversible contraceptive and associated factors among women of reproductive age in Harar city, Ethiopia*. Pan African Medical Journal, 28, 1-8. <https://doi.org/10.11604/pamj.2017.28.222.13475>
- Varney, H. (2020). *Buku Ajar Asuhan Kebidanan*. Jakarta : EGC.
- Vita, dkk., (2017). *Kebutuhan Dasar Manusia Teori dan Aplikasi dalam Praktik Keperawatan*. Yogyakarta : Pustaka Baru Press.
- Weni, dkk., (2019). *Determinan Pemilihan Metode Kontrasepsi Jangka Panjang Pada Akseptor Kb Aktif Di Puskesmas Pdamaran*. 4(2): 35-41.
- Wulan, P. (2019). *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Pemilihan Jenis Kontrasepsi pada Wanita Usia Subur (WUS) di Kecamatan Ponjong Kabupaten Gunung Kidul*. Jurnal Ilmiah Univesitas Islam Indonesia. 1(5): 3-10.
- Wulandri, dkk., (2022). *Faktor-faktor yang mempengaruhi rendahnya aseptor AKDR di wilayah kerja Puskesmas Purworejo*. Jurnal Komunikasi Kesehatan. (2): 17–28.
- Yanti, (2019). *Hubungan Konseling Keluarga Berencana dengan Pengetahuan tentang Metode Kontrasepsi pada Wanita Usia Subur di Kecamatan Muara Enim Provinsi Sumatera Selatan*. Universitas Lampung. 5(3) : 36-42.
- Yuhedi, dkk., (2018). *Kependudukan Dan Pelayanan KB*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Yuliarti, dkk., (2022). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemakaian Kontrasepsi Implant Di Puskesmas Dana Mulya Kabupaten Banyuasin Tahun 2021*. 22(1): 422–26.