

**PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN  
STIKes MERCUBAKTIJAYA PADANG**

Skripsi, Juli 2023

**Siti Afifah**

**Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Pemilihan Alat Kontrasepsi Pada  
PUS Wanita Di Wilayah Kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang.**

**xi + 126 + 3 Skema + 12 Tabel + 9 Lampiran**

**ABSTRAK**

Di Indonesia angka penggunaan Non-MKJP yaitu 43,6% sedangkan MKJP hanya sebesar 13,4%. Tujuan penelitian untuk mengetahui hubungan pengetahuan, dukungan suami, umur, paritas dan pekerjaan dengan pemilihan alat kontrasepsi pada PUS Wanita di wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang. Jenis Penelitian kuantitatif dengan desain *Cross Sectional*, dilakukan di wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang. data dikumpulkan pada bulan Januari s/d Agustus 2023 dengan sampel PUS Wanita yang menggunakan kontrasepsi sebanyak 89 orang. Teknik pengambilan sampel *simple random sampling*, data dikumpulkan dengan kuesiner. Analisis data secara univariat dan bivariat dengan menggunakan analisis *Chi Square* ( $p \leq 0,05$ ). Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan antara pengetahuan dengan pemilihan alat kontrasepsi pada PUS Wanita dengan p value = 0,005, dukungan suami dengan pemilihan alat kontrasepsi dengan p value = 0,000, umur dengan pemilihan alat kontrasepsi dengan p value = 0,001, paritas dengan pemilihan alat kontrasepsi dengan p value = 0,002, dan pekerjaan dengan pemilihan alat kontrasepsi dengan p value = 0,003 di wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang. Dapat disimpulkan adanya hubungan pengetahuan, dukungan suami, umur, paritas, dan pekerjaan dengan pemilihan alat kontrasepsi pada PUS Wanita di wilayah kerja Puskesmas Lubuk Buaya Kota Padang. Disarankan bagi petugas kesehatan memberikan penyuluhan kesehatan pada klien tentang pemilihan kontrasepsi yang cocok dan sesuai dengan kondisinya.

**Kata Kunci : Pengetahuan, Dukungan Suami, Umur, Paritas, Pekerjaan, MKJP, Non-MKJP, PUS Wanita**

**Daftar Pustaka : 64 (2013-2023)**

**BACHELOR SI NURSING**  
**STIKES MERCUBAKTIJAYA PADANG**  
*Thesis, July 2022*

**Siti Afifah**

***Factors Associated with the Selection of Contraception in Women's Fertile Age Couple in the Working Area of the Lubuk Buaya Health Center, Padang City.***

***xi + 126 + 3 Schematics + 12 Tables + 9 Appendices***

**ABSTRACT**

*In Indonesia the Short-term Contraceptive Methods use rate is 43.6% while Long-term Contraceptive is only 13.4%. This study aims to determine the relationship between knowledge, husband's support, age, parity and occupation with the choice of contraceptives in female child progeny in the working area of the Lubuk Buaya Health Center, Padang City. A quantitative research with a cross sectional design, conducted in the work area of the Lubuk Buaya Community Health Center, Padang City. Data collection was carried out in January 2023 – August 2023 with a sample of 89 Women's Fertile Age Couple using contraception. The technique used is simple random sampling, for data collection using a questionnaire. Univariate and bivariate data analysis using Chi Square analysis ( $p \leq 0.05$ ). The results showed that there was a relationship between knowledge and the choice of contraception in women's reproductive tracts with  $p$  value = 0.005, husband's support with the choice of contraception with  $p$  value = 0.000, age and choice of contraceptives with  $p$  value = 0.001, parity with the choice of contraceptives with  $p$  value = 0.002, and occupations with the selection of contraceptives with  $p$  value = 0.003 in the working area of the Lubuk Buaya Health Center, Padang City. It can be interpreted that there is a relationship between knowledge, husband's support, age, parity, and occupation with the choice of contraceptives at PUS women in the working area of Lubuk Buaya Health Center, Padang City. It is recommended for health workers to provide health counseling to clients about selecting contraception that is suitable and in accordance with their conditions.*

***Keywords: Knowledge, Husband's Support, Age, Parity, Occupation, Long-term Contraceptive Method, Short-term Contraceptive Methods, Women's Fertile Age Couple***

***Bibliography : 64 (2013-2023)***