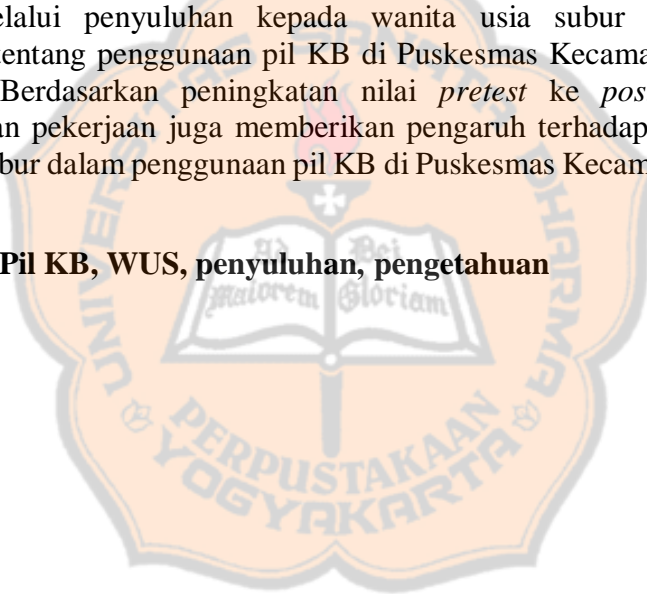


INTISARI

Pil KB merupakan salah satu alat kontrasepsi oral yang mengandung hormon estrogen maupun progesteron yang dapat mencegah terjadinya kehamilan. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh penyuluhan terhadap tingkat pengetahuan tentang penggunaan pil KB pada wanita usia subur (WUS) 20-35 tahun yang sudah menikah, mempunyai anak dan menggunakan pil KB. Penelitian ini merupakan jenis penelitian *Pre-Experimental* dengan rancangan penelitian *one group pretest and posttest*. Teknik pengambilan sampel menggunakan metode *non random purposive sampling*. Data diperoleh dari pengedaran kuesioner *pretest* dan *posttest* yang sudah diuji validitas dan reliabilitasnya. Analisis data karakteristik responden dengan statistik deskriptif dan peningkatan pengetahuan dianalisis dengan uji wilcoxon didapatkan hasil nilai signifikansi sebesar 0,000 sehingga hipotesis yang diterima yaitu pemberian informasi melalui penyuluhan kepada wanita usia subur dapat meningkatkan pengetahuan tentang penggunaan pil KB di Puskesmas Kecamatan Depok 1 Sleman Yogyakarta. Berdasarkan peningkatan nilai *pretest* ke *posttest* diketahui usia, pendidikan dan pekerjaan juga memberikan pengaruh terhadap tingkat pengetahuan wanita usia subur dalam penggunaan pil KB di Puskesmas Kecamatan Depok 1 Sleman Yogyakarta.

Kata kunci : Pil KB, WUS, penyuluhan, pengetahuan



ABSTRACT

Birth control pills are one of the oral contraceptives available that contains the hormones estrogen and progesterone which can prevent pregnancy. This study aims to analyze the effects of counseling on the level of knowledge about the use of birth control pills by women of childbearing age of 20-35 years who are married, have children and have used birth control pills. This study is a type of Pre-Experimental research with a one group pretest and posttest. The sampling technique used is non random purposive sampling method. Data is obtained from the distribution of pretest and posttest questionnaires that have been tested for validity and reliability. Data analysis of respondent characteristics with descriptive statistics and increased knowledge were analyzed using the Wilcoxon test. The results obtained a significance value of 0.000 so it can be hypothesis concluded, namely the provision of information through counseling to women of childbearing age, can increase knowledge about the use of birth control pills at Puskesmas Kecamatan Depok 1 Sleman Yogyakarta. Based on the increase in the value from pretest to posttest, age, education and work also have an influence on the level of knowledge of women of childbearing age in using birth control pills at Puskesmas Kecamatan Depok 1 Sleman Yogyakarta.

Keywords : Birth Control Pills, WUS, Counseling, Knowledge

