

## INTISARI

Indonesia adalah negara berkembang dengan jumlah penduduk terbesar ke-4 di dunia setelah China, India dan USA.

Tingkat pertumbuhan penduduk yang besar yaitu 1,98% merupakan masalah bagi pemerintah karena jumlah pertumbuhan tersebut tidak diikuti oleh meratanya penyebaran penduduk dan tingkat pendidikan. Oleh karenanya pada tahun 1957 dimulailah program KB dan dalam perkembangannya didirikanlah BKKBN pada tahun 1970.

Pada saat ini akibat krisis moneter, pemenuhan pil KB oleh BKKBN tidak bisa tetap sehingga pil yang diberikan pada akseptor selalu berubah. Oleh karenanya dilakukan penelitian yang berjudul Pengaruh Penggunaan Kontrasepsi Pil Yang Berganti-ganti Terhadap Siklus Menstruasi.

Penelitian ini dilakukan secara retrospektif cross sectional dengan analisis secara deskriptif.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui sejauh mana efek samping yang ditimbulkan pil KB yang berganti-ganti terhadap siklus menstruasi.

Data diperoleh langsung dari akseptor pil yang ada di Kec. Kalidawir, Kab. Tulungagung, Jawa Timur.

Dari penelitian tersebut didapatkan hasil terjadinya amenore 0%, dysmenore

## ABSTRACT

Indonesia is a developing country with the fourth largest of population after China, India and USA. The growth on large scale 1,98% of population make a serious problem for the government, because the growth is not balance with distribution of people and education, as a solution of that problem the government began Family Planning Program in 1957 and that program has culminated point to build up a lead organization of implementation program in 1970, the organization name is BKKBN.

As the impact of monetary crisis, the supply of Family Planning pills from BKKBN isn't sufficient, that make supply the pills for acceptor always change. Basicly with that problem, this research give the title is Determinant of The Use Change of Contraception Pills to Menstruation Cyclus.

This research is do by retrospektif cross sectional with deskriptif analysis. The purpose of this research is to know the impact of the use change Family Planning pills to menstruation cyclus. The information (the data) of research is source from the Family Planning acceptor at Kalidawir District of Tulungagung Regency, East Java as location of research. The result of research is found amenore 0%, dysmenore 4%, metroragia 0% hipermenore 6,67% and leukorea 2,67%.