

ABSTRAK

FERTILITAS WANITA PEKERJA

Studi Kasus

Kelurahan Caturtunggal Depok Sleman Yogyakarta 2003

Nuning Sunaryati

UNIVERSITAS SANATA DIHARMA

YOGYAKARTA

2003

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui : hubungan antara tingkat pendidikan dan fertilitas, hubungan antara tingkat pendapatan dan fertilitas, hubungan antara umur pertama kawin dan fertilitas dan perbedaan fertilitas wanita pekerja yang ikut ber-KB dan yang tidak ber-KB.

Penelitian ini dilaksanakan di Kelurahan Caturtunggal Depok Sleman Yogyakarta pada bulan April sampai dengan Mei 2003. Populasi dalam penelitian ini adalah ibu rumah tangga yang bekerja, sejumlah 500 orang dan sampel yang digunakan sejumlah 50 orang dengan *random sampling*. Teknik pengumpulan data yang digunakan adalah kuesioner dan dokumentasi.

Data penelitian dianalisis dengan menggunakan teknik korelasi *product moment* dan *Chi Kuadrat*. Dari hasil analisis dapat ditarik kesimpulan bahwa ada hubungan yang positif dan signifikan antara tingkat pendidikan dan fertilitas, ada hubungan yang positif dan signifikan antara tingkat pendapatan dan fertilitas, ada hubungan yang positif dan signifikan antara umur pertama kawin dan fertilitas dan tidak ada perbedaan fertilitas wanita pekerja yang ikut ber-KB dan tidak ikut ber-KB.

ABSTRACT

FEMALE WORKERS' FERTILITY

A Case Study

At " Kelurahan Caturtunggal", Depok Sleman Yogyakarta 2003.

Nuning Sunaryati
SANATA DHARMA UNIVERSITY
YOGYAKARTA
2003

This research was purposed to know : 1) the relationship between educational level and fertility, 2) the relationship between income level and fertility, 3) the relationship between first marital age and fertility, 4) the difference of fertility on female workers who joined family planning program (" KB ") and who did not.

It was conducted at " Kelurahan Caturtunggal Depok Sleman Yogyakarta" from April to Mei 2003. The population in this research was the female workers with a sum of 500 people and the sample that was used in this research as many as 50 people that was taken using random sampling tehniqe. The data collection techniques used were questionnaire and documentation.

The analysis techniques data used in this research were product moment and chi kuadrat. The result of this research showed that : 1) there was a positive and significant correlation between educational level and fertility, 2) there was a positive and significant correlation between income level and fertility, 3) there was a positive and significant correlation between first marital age and fertility, 4) There was no difference of fertility on female workers who join family planning program (" KB") and who did not.