

DISPARITAS SPASIAL TINGKAT PENGETAHUAN KESEHATAN REPRODUKSI REMAJA DI INDONESIA (ANALISIS SPASIAL DATA SDKI 2017)

Oleh:

Muhammad Rafif

No. Mhs 17/412032/GE/08550

INTISARI

Tingginya jumlah dan persentase penduduk usia remaja di Indonesia tidak terlepas dari permasalahan-permasalahan terkait kesehatan reproduksi remaja terutama rendahnya pengetahuan kesehatan reproduksi pada remaja di Indonesia. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengetahuan kesehatan reproduksi remaja di Indonesia tahun 2017 menurut karakteristik remaja dan menganalisis persebaran spasial pengetahuan kesehatan reproduksi remaja di Indonesia tahun 2017.

Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan menggunakan data sekunder berupa data SDKI 2017. Pengetahuan kesehatan reproduksi remaja diukur dalam indeks komposit dengan memperhitungkan lima indikator meliputi pengetahuan tanda-tanda pubertas, masa subur dan risiko kehamilan, anemia, HIV/AIDS dan Infeksi Menular Seksual lainnya. Penelitian ini menggunakan dua macam analisis, yaitu analisis deskriptif dan analisis komparatif spasial. Hasil penelitian menunjukkan bahwa ditemukannya perbedaan sebaran spasial tingkat pengetahuan kesehatan reproduksi remaja pada tiap provinsi berdasarkan karakteristik remaja meliputi jenis kelamin, usia dan tingkat pendidikan. Perbedaan tersebut juga menyebabkan adanya perbedaan pada arah sasaran program peningkatan pengetahuan kesehatan reproduksi pada remaja di Indonesia.

Kata kunci: pengetahuan kesehatan reproduksi, remaja, sebaran spasial

SPATIAL DISPARITY OF THE REPRODUCTIVE HEALTH KNOWLEDGE LEVELS AMONG ADOLESCENTS IN INDONESIA (SPATIAL ANALYSIS OF 2017 IDHS DATA)

By:

Muhammad Rafif

Student ID Number 17/412032/GE/08550

ABSTRACT

The high number and percentation of the adolescent population in Indonesia can't be separated from the problems related to adolescent reproductive health, especially the lack of knowledge about reproductive health among adolescents in Indonesia. This study aims to analyze knowledge of adolescent reproductive health in Indonesia according to the characteristics of adolescents and analyze the spatial distribution of knowledge on adolescent reproductive health in Indonesia.

This study is a quantitative study using secondary data of 2017 IDHS data. Adolescent reproductive health knowledge is measured in a composite index by taking into account five indicators including knowledge of signs of puberty, fertile period and risk of pregnancy, anemia, HIV/AIDS and other sexually transmitted infections. This research uses two kinds of analysis, namely descriptive analysis and comparative spatial analysis. The results showed that there were differences in the spatial distribution of the adolescent's knowledge level about reproductive health in each province based on the characteristics of adolescents including gender, age and education level. These differences also lead to differences in the target direction of programs to increase knowledge of reproductive health among adolescents in Indonesia.

Keywords: *knowledge of reproductive health, adolescents, spatial distribution*