

Penggunaan internet untuk informasi kesehatan reproduksi pada remaja di SMA Pro an Nizhomiya Depok tahun 2017 = Internet use for reproductive health information among adolescents at SMA Pro an Nizhomiya Depok in 2017

Silvi Enggar Budiarti, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20459341&lokasi=lokal>

Abstrak

Pengetahuan kesehatan reproduksi sangat penting bagi remaja. Saat ini internet merupakan media yang paling dekat dan digemari oleh remaja. Melalui internet remaja dapat mengakses informasi dengan cepat dan mudah. Tetapi informasi kesehatan yang tidak difiltrasi dapat membahayakan dan mempengaruhi perilaku kesehatan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran penggunaan internet untuk informasi kesehatan, persepsi penggunaan internet untuk informasi kesehatan, dan pengetahuan kesehatan reproduksi pada remaja. Penelitian ini dilakukan dengan metode deskriptif kuantitatif dengan pendekatan cross sectional melalui pengisian sendiri dari kuesioner yang diberikan pada 131 siswa SMA ProAn Nizhomiya Depok.

Hasil penelitian ini menunjukkan rata-rata frekuensi dan durasi mengakses internet untuk informasi kesehatan reproduksi dalam seminggu yaitu 1,54 kali dan 43,71 menit; 63,4 siswa mempersepsikan internet berguna, 40,6 mudah diakses, dan 53,5 merasa internet memberikan privasi ketika mencari informasi kesehatan reproduksi; pengetahuan pada siswa yang memakai internet tergolong baik dan yang tidak memakai tergolong rendah; dan terdapat perbedaan signifikan $p=0,007$ antara pengetahuan siswa yang menggunakan internet dengan yang tidak menggunakan, sehingga potensi internet dalam pendidikan dan promosi kesehatan reproduksi dapat dipertimbangkan dan dimanfaatkan oleh sekolah.

Knowledge of reproductive health is very important for teenagers. Currently the internet is the media closest and popular by teenagers. Through the internet teens can access information quickly and easily. Unfiltered health information can be harmful and effect health behavior. This study aimed to describe of internet use for health information, perceptions of internet use for reproductive health information, and knowledge of reproductive health in adolescents. This research was conducted by descriptive quantitative method with cross sectional approach through self filling from questionnaire given at 131 students of Pro An Nizhomiya Depok.

The results of this study are the average frequency and duration of internet access for reproductive health information in a week that is 1,54 times and 43,71 minutes 63.4 of students perceive internet is useful, 40.6 easily accessible, and 53.5 feel the internet provides privacy when seeking information on reproductive health and there are significant differences $p 0.007$ between the knowledge of students who use internet and those who do not use, so that the potential of internet in education and promotion of reproductive health can be considered and utilized by school.