

Hubungan antara cybervictim dengan perilaku kesehatan berisiko pada remaja = The association between cybervictim and health risk behavior among adolescents

Diyanah Azhrika Putri, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20508742&lokasi=lokal>

Abstrak

Tingkat kejadian cyberbullying pada remaja di Indonesia masih tinggi. Hal ini menjadi perhatian yang besar dikalangan remaja mengingat kejadian *cyberbullying* dapat mempengaruhi perilaku berisiko kesehatan pada remaja. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi hubungan antara kejadian *cyberbullying*, khususnya *cybervictim*, dengan perilaku kesehatan berisiko remaja meliputi perilaku merokok, perilaku diet, dan perilaku berisiko seksual pada remaja.

Metode penelitian ini menggunakan pendekatan *cross sectional* kepada 107 siswa SMA yang bersekolah di salah satu sekolah di Jakarta Timur. Alat pengumpulan data pada penelitian ini merupakan kuesioner *Cybervictim*, *Global School-based Health Survey*, dan kuesioner Perilaku Berisiko Seksual Remaja. Uji *chi square* dilakukan pada penelitian ini.

Hasil Terdapat hubungan yang signifikan antara kejadian *cyberbullying* (*cybervictim*) dengan perilaku merokok ($p < 0.05$). Namun, tidak ada hubungan yang bermakna antara kejadian *cyberbullying* (*cybervictim*) dengan perilaku diet dan perilaku berisiko seksual pada remaja ($p > 0.05$). Intervensi program *anti-cyberbullying* oleh perawat dan tenaga kesehatan lain dapat dilakukan untuk mencegah kejadian *cyberbullying* yang berdampak terhadap perilaku kesehatan berisiko pada remaja.

The incidence of cyberbullying among adolescents in Indonesia is still high. This is a big concern among adolescents since the incidence of cyberbullying can affect adolescents to do unhealthy risk-taking behaviors. This study aims to identify the association between the incidence of cyberbullying, especially *cybervictim*, with health risk behaviors including smoking behavior, dietary behavior, and sexual risk behavior among adolescents. The method of this study used a cross-sectional to 107 participants, senior high school students in East Jakarta. Instruments *Cybervictim* questionnaire, the *Global School-based Health Survey*, and the *Adolescent Risk Sexual Behavior* were used in this study. Chi square test was used. Findings show that there is the association between the incidence of cyberbullying victimization with smoking behavior among adolescents ($p < 0.05$). However, the incidence of cyberbullying victimization was not related to adolescents' dietary behavior and sexual risk behavior ($p > 0, 05$). Anti-cyberbullying program interventions can be carried out by nurse and other health professionals to prevent the incidence of cyberbullying that can caused some health risk behaviors among adolescents.