

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

Diyarah 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.

<hr>

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.