



UNIVERSITAS ANDALAS

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
PERSEPSI *CYBERSEX* PADA REMAJA
DI KECAMATAN X TAHUN 2024**

Oleh :

SABILLA HANIFA

No. BP. 2011212052

Pembimbing I : Dr. dr. Dien Gusta Angraini Nursal, M. KM

Pembimbing II : Siti Nur Hasanah, S. ST., M. Kes

FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG, 2024

**FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
UNIVERSITAS ANDALAS**

Skripsi, Juli 2024

SABILLA HANIFA, No. BP. 2011212052

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PERSEPSI
CYBERSEX PADA REMAJA DI KECAMATAN X TAHUN 2024**

xii + 125 halaman, 37 tabel, 4 gambar, 9 lampiran

ABSTRAK

Tujuan Penelitian

Pada tahun 2022 jumlah pengguna internet di Indonesia tertinggi berada pada rentang usia 13-18 tahun sebesar 99,16%. Dari tahun 2018 sampai dengan 17 September 2023 sudah ada sebanyak 1.211.571 konten pornografi yang diblokir. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor-faktor yang berhubungan dengan persepsi *cybersex* pada remaja di Kecamatan X Tahun 2024.

Metode

Penelitian kuantitatif dengan desain *cross sectional*. Penelitian dilaksanakan pada bulan Maret-Juli 2024 di Kecamatan X dengan populasi yaitu remaja usia 15-19 tahun berjumlah 394 orang dan sampel sebanyak 92 orang. Teknik pengambilan sampel yaitu *proportional random sampling*. Analisis data dilakukan secara univariat, bivariat dan multivariat.

Hasil

Hampir separuh (48,9%) remaja Kecamatan X memiliki persepsi negatif terhadap *cybersex*. Hasil analisis bivariat menunjukkan terdapat hubungan sikap (p -value=0,000) dengan nilai POR = 8,193 dan aksesibilitas (p -value=0,007) dengan nilai POR = 3,514 serta tidak terdapat hubungan pengetahuan (p -value=0,209), peran orang tua (p -value=0,534) dan peran teman sebaya (p -value=0,062) dengan persepsi *cybersex*. Sikap merupakan faktor dominan yang berhubungan dengan persepsi *cybersex* pada remaja.

Kesimpulan

Terdapat hubungan antara sikap dan aksesibilitas dengan persepsi *cybersex* pada remaja. Diharapkan kepada lintas sektor seperti orang tua, sekolah dan puskesmas untuk meningkatkan edukasi kepada remaja tentang *cybersex* sehingga dapat membentuk sikap positif pada remaja.

Daftar Pustaka : 99 (2014-2024)

Kata Kunci : *Cybersex*, Persepsi, Remaja

**FACULTY OF PUBLIC HEALTH
UNIVERSITY OF ANDALAS**

**Undergraduate Thesis, July 2024
SABILLA HANIFA, No. BP. 2011212052**

**FACTORS ASSOCIATED WITH CYBERSEX PERCEPTION IN
ADOLESCENTS IN SUB-DISTRICT X IN 2024**

xii + 125 pages, 37 tables, 4 figures, 9 appendices

ABSTRACT

Objective

In 2022, the highest number of internet users in Indonesia is in the age range of 13-18 years old at 99.16%. From 2018 to September 17, 2023 there have been 1,211,571 pornographic contents blocked. This study aims to determine the factors associated with the perception of cybersex among adolescents in District X in 2024.

Method

Quantitative research with cross sectional design. The research was conducted in March-July 2024 in District X with a population of adolescents aged 15-19 years totaling 394 people and a sample of 92 people. The sampling technique is proportional random sampling. Data analysis was carried out univariate, bivariate and multivariate.

Result

Almost half (48.9%) of adolescents in Sub-district X have a negative perception of cybersex. The results of bivariate analysis showed there was a relationship between attitude (p-value=0.000) with a POR value = 8.193 and accessibility (p-value=0.007) with a POR value = 3.514 and there was no relationship between knowledge (p-value=0.209), the role of parents (p-value=0.534) and the role of peers (p-value=0.062) with the perception of cybersex. Attitude is the dominant factor associated with the perception of cybersex in adolescents.

Conclusion

There is a relationship between attitude and accessibility with the perception of cybersex in adolescents. It is expected that cross-sectors such as parents, schools and health centers to increase education to adolescents about cybersex so that it can form positive attitudes in adolescents.

Bibliography : 99 (2014-2024)

Keywords : *Cybersex, Perception, Teenagers*