

# **Hubungan antara tingkat pengetahuan siswa terhadap penyakit hepatitis A dengan tingkat resiko penyakit hepatitis A Di SMA Negeri 4 Depok = The relationship between knowledge about hepatitis A and hepatitis A exposure risk levels among students in SMA Negeri 1 Depok**

Septi Kurniasih, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20311322&lokasi=lokal>

---

## **Abstrak**

**<b>ABSTRAK</b><br>**Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui hubungan antara tingkat pengetahuan mengenai penyakit Hepatitis A dengan tingkat risiko terkena Hepatitis A di SMA Negeri 4 Depok. Penelitian ini menggunakan desain deskriptif korelatif dengan melibatkan 110 responden yang diambil dengan teknik stratified random sampling. Hasil penelitian menunjukkan 57,9% siswa yang berpengetahuan rendah mengenai Hepatitis A memiliki risiko terkena Hepatitis A tinggi dan 50% siswa yang berpengetahuan tinggi mengenai Hepatitis A memiliki risiko terkena Hepatitis A rendah. Hasil uji Chi Square menyatakan tidak ada hubungan bermakna antara proporsi tingkat pengetahuan dengan risiko terkena Hepatitis A ( $p=0.723$ ,  $\#945;=0.126$ ). Penelitian ini memberi implikasi bagi institusi pendidikan, agar hasil penelitian dapat dijadikan evidence base dalam menyusun rencana pendidikan kesehatan dan memanfaatkan UKS sebagai upaya pertama dalam mencegah mewabahnya suatu penyakit.

<hr>

## **<b>abstract</b><br>**

This study purposed to examine the relationship between knowledge about Hepatitis A and Hepatitis A exposure risk levels among students in SMA Negeri 1 Depok. This study used descriptive correlative design involved 110 respondent with stratified random sampling technique. The result showed that 57,9% students with low knowledge about Hepatitis A have high Hepatitis A exposure rate, and 50% students with high knowledge have low Hepatitis A exposure rate. Based on Chi Square test, there was no a significant relationship between knowledge about Hepatitis A and Hepatitis A exposure risk levels ( $p= 0.723$ ,  $\#945;= 0.126$ ). This study has implications for educational institutions to do prevention and promoting health thought Unit Kesehatan Sekolah (UKS).