

**GAMBARAN SIKAP PADA PENGGUNAAN TEKNOLOGI INFORMASI
KESEHATAN IBU YANG MEMILIKI BALITA DI DESA LOPAIT
KECAMATAN TUNTANG KABUPATEN SEMARANG**

Eka Rahayu Setiawati¹⁾, Mona saparwati²⁾

^{1,2} Universitas Ngudi Waluyo

e-mail korespondensi: rahayusetiawatieka@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang: Pemanfaatan teknologi informasi pada jaman sekarang ini tidak terlepas dari penggunaan internet. Internet yang merupakan jaringan yang memiliki jangkauan terluas kepada semua orang dengan memberikan informasi dan telah membuka kemungkinan yang besar serta kemajuan dalam penelitian sehingga memperluas informasi yang dapat diterima oleh masyarakat sesuai dengan informasi terkait yang dicari. Sikap merupakan evaluasi keseluruhan seseorang atas sebuah konsep. Sikap adalah predisposisi yang dipelajari untuk menanggapi suatu objek atau kelas objek dengan cara yang menguntungkan atau tidak menguntungkan secara konsisten.

Tujuan: untuk mengetahui gambaran sikap penggunaan teknologi informasi kesehatan pada masyarakat di desa Lopait kecamatan Tuntang kabupaten Semarang

Metode: Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian kuantitatif dengan dengan rancangan penelitian deskriptif observasional. Penelitian observasi merupakan penelitian yg tidak melakukan manipulasi atau intervensi pada subyek peneliti. penelitian ini hanya melakukan pengamatan (observasi) pada subjek penelitian

Hasil: Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebanyak 72 orang (93,5%) sangat setuju dan sebanyak 5 orang (5%) setuju bahwa teknologi informasi dapat membantu mereka dalam mengakses informasi tentang kesehatan. Hal ini menggambarkan bahwa sebagian responden bersikap positif dalam merespon teknologi informasi kesehatan yang dibuktikan dengan nilai rerata sikap responden 34,71.

Kesimpulan: Penelitian ini melihat gambaran sikap ibu yang memiliki balita dari tiga aspek penilaian yaitu pemanfaatan teknologi informasi kesehatan dalam kehidupan sehari-hari, sikap ibu dengan balita tentang teknologi informasi kesehatan dalam mengakses informasi, dan sikap ibu dengan balita tentang teknologi informasi kesehatan dalam kebiasaan dan kenyamanan penggunaan.

Kata Kunci: Gambaran Sikap, Penggunaan Teknologi Informasi Kesehatan, Balita

Pustaka: 2009-2022.

ABSTRACT

Background: The use of information technology today is inseparable from the use of the internet. The internet is a network that has the widest reach to everyone by providing information and has opened up great possibilities and advances in research so that it expands information that can be received by the public according to the related information sought. Attitude is a person's overall evaluation of a concept. Attitude is a learned predisposition to respond to an object or class of objects in a consistently favorable or unfavorable way.

Purpose: to find out the description of the attitude towards the use of health information technology in the community in Lopait village, Tuntang sub-district, Semarang district

Methods: The type of research used is quantitative research with an observational descriptive research design. Observational research is research that does not manipulate or intervene in research subjects. This study only made observations (observations) on research subjects

Results: The results showed that as many as 72 people (93.5%) strongly agreed and as many as 5 people (5%) agreed that information technology could help them access information about health. This illustrates that some respondents have a positive attitude in responding to health information technology as evidenced by the mean value of the attitude of the respondents 34.71.

Conclusion: This study looks at the description of the attitudes of mothers with toddlers from three aspects of assessment, namely the use of health information technology in daily life, the attitudes of mothers and toddlers about health information technology in accessing information, and the attitudes of mothers and toddlers about health information technology in habits and convenience of use.

Keywords: Attitude Description, Use of Health Information Technology, Toddlers

Libraries: 2009-2022.