

**USABILITY TESTING WEBSITE HPV SEBAGAI SARANA INFORMASI
MENGENAI VAKSIN HUMAN PAPILOMA VIRUS BAGI WANITA
DEWASA DAN ORANG TUA**

¹Herliana Risanty, ²Astri Mutiar, ³Dewi Marfuah, ⁴Dian Anggraini

¹Mahasiswa STIKep PPNI Jabar, ^{2,3,4}Dosen STIKep PPNI Jabar

Koresponding Author : astrimutiar@yahoo.com

ABSTRAK

Latar Belakang: *Website* informasi tentang Vaksin *Human Papilloma Virus* (HPV) sangat berguna bagi wanita dewasa dan orang tua karena HPV adalah virus yang sangat umum dan dapat menyebabkan kanker serviks pada wanita. Informasi tentang HPV dapat membantu wanita dewasa dan orang tua memahami risiko kanker serviks dan cara-cara untuk mencegahnya, seperti vaksinasi dan pemeriksaan rutin. Situs web dapat memberikan informasi tentang virus, pencegahan dan penanganannya untuk meningkatkan pengetahuan terkait vaksinasi HPV. **Tujuan:** Untuk mengetahui kualitas kelayakan sebuah *website*, dibutuhkanlah evaluasi *usability website* HPV. **Metode:** Penelitian ini merupakan penelitian secara kuantitatif dengan 35 responden. Alat ukur yang digunakan adalah *System Usability Scale (SUS)*. **Hasil:** Penelitian mengenai uji coba kegunaan mendapatkan hasil skor sebesar 89,4. Skor ini dapat diartikan dalam tiga cara, Interpretasi *acceptability ranges*, kategori *acceptable*, grade B. Dan *adjective rating, excellent*. **Kesimpulan:** *Website* ini masih perlu dilakukan perbaikan agar mampu diterima dengan baik oleh pengguna. Menambahkan video edukasi, fitur jawab pertanyaan umum dan bantah mitos yang mungkin ada tentang HPV Untuk memastikan pemahaman yang tepat di kalangan masyarakat dan memberikan panduan penggunaan yang efektif terhadap situs web HPV-edu, sehingga dapat mengatasi potensi ketidakpahaman pengguna terhadap bagian-bagian tertentu dalam situs tersebut.

Kata Kunci: *Human Papiloma Virus* (HPV), Vaksin HPV, *Website* Informasi, *Usability Testing*