

ABSTRAK

PENGARUH EDUKASI *ANTENATAL CARE* BERBASIS *FOGG BEHAVIORAL MODEL* TERHADAP PENGETAHUAN DAN PENINGKATAN KUNJUNGAN KEHAMILAN K1 MURNI DI PUSKESMAS ANUNTODEA TIPO KOTA PALU

Ninik Lestari, Indasah, Yenny Puspitasari
Universitas Strada Indonesia
Nini.bidan@gmail.com

Angka kematian ibu (AKI) di dunia dan di Indonesia masih sangat tinggi hal ini disebabkan karena terlambat mengambil keputusan, lambat mencapai fasilitas kesehatan serta lambat mendapatkan pelayanan di fasilitas kesehatan, sehingga hal ini yang memicu belum tercapainya cakupan K1 dan K4 sesuai standar yang ada dimana target capaian program untuk K1 murni adalah 100%. Kunjungan K1 Murni berfungsi sebagai langkah pertama dalam penilaian risiko awal ibu hamil dan karenanya memerlukan perhatian khusus. Masalah motivasi dan kurangnya pengetahuan cenderung menjadi faktor dominan yang terkait dengan rendahnya jumlah kunjungan K1. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengevaluasi pengaruh edukasi berbasis *Fogg Behavioral Model* terhadap pengetahuan dan peningkatan perilaku kunjungan kehamilan K1 Murni. Penelitian dilakukan dengan desain quasi-experimental menggunakan pendekatan *pre-test post-test* dengan kelompok kontrol. Sampel terdiri dari 30 ibu hamil untuk masing-masing kelompok intervensi dan kelompok kontrol melalui teknik *probability sampling*. Kelompok intervensi diberikan edukasi berbasis *Fogg Behavioral Model* dan kelompok kontrol diberikan edukasi konvensional. Instrumen penelitian menggunakan kuesioner pengetahuan dan perilaku terkait *antenatal care*. Penelitian dilakukan di wilayah kerja Puskesmas Anuntodea Tipe kota Palu. Analisis data dilakukan dengan menggunakan *paired t-test* dan Independent t-test. Hasil penelitian yang didapatkan yaitu terdapat pengaruh edukasi berbasis *Fogg Behavioral Model* terhadap pengetahuan (nilai $p = 0.000$) dan perilaku kunjungan K1 Murni (nilai $p = 0.000$) modifikasi edukasi antenatal care dapat digunakan untuk meningkatkan pengetahuan dan perilaku untuk meningkatkan kunjungan kehamilan K1 murni. Model edukasi antenatal care berbasis *Fogg Behavioral Model* dapat diintegrasikan dengan pelayanan kesehatan ibu dan anak di fasilitas layanan kesehatan primer.

Kata kunci : Edukasi *Antenatal Care*, *Fogg Behavioral Model*