

ABSTRAK**PENGEMBANGAN MODEL PERILAKU PENCEGAHAN ANAK
STUNTING PADA SAAT IBU HAMIL DI PUSKESMAS
KABUPATEN BONDOWOSO**

Oleh: Niswa Salamung

Pendahuluan: *stunting* merupakan tinggi badan menurut usia kurang dari -2 standar median kurva pertumbuhan anak disebabkan masalah kurang gizi kronis sejak 1.000 Hari Pertama Kehidupan anak. Salah satu resiko terjadinya *stunting* pada anak adalah kurang asupan gizi pada masa ibu hamil. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengembangkan model perilaku pencegahan anak *stunting* pada saat ibu hamil di Kabupaten Bondowoso. **Metode:** jenis penelitian *obsevasional study* dengan desain *cross sectional*. Sampel ibu hamil trimester pertama 74 ibu hamil multigravida pada bulan Februari 2019 di Wilayah kerja Puskesmas Grujugan, Tenggarang, dan Maesan Kabupaten Bondowoso. Variabel independen adalah personal terdiri dari usia, pendapatan, etnik/ras, agama, sikap; informasi terdiri dari pengetahuan, pengalaman, sumber informasi; Status fisik terdiri dari IMT sebelum hamil, LILA, penyakit infeksi; Faktor keluarga terdiri dari pendapatan, dukungan keluarga, dan dukungan lingkungan. Variabel Dependen adalah perilaku pencegahan *stunting* terdiri dari kunjungan ANC, pola makan, perilaku pencegahan kecacingan. Pengumpulan data secara wawancara menggunakan kuesioner yang telah di uji validitas dan reabilitas. Analisis data menggunakan SEM PLS. **Hasil:** Pencegahan *stunting* sebagian besar kategori cukup (44,6%). Terdapat hubungan personal terdiri dari usia saat menikah, sikap, nilai budaya ($p\text{-values}=0,018$), informasi terdiri dari pengetahuan, pengalaman, sumber informasi ($p\text{-values}=0,009$), status fisik terdiri dari IMT sebelum hamil, LILA, penyakit infeksi ($p\text{-values}=0,017$), dan faktor keluarga terdiri dari pendapatan, dukungan keluarga, dukungan lingkungan ($p\text{-values}=0,000$) dengan perilaku pencegahan *stunting*. **Kesimpulan:** Model keperawatan perilaku pencegahan anak *stunting* terdiri dari personal, informasi, status fisik, dan faktor keluarga menunjukkan pengaruh terhadap perilaku pencegahan anak *stunting*.

Kata kunci: pencegahan, *stunting*, ibu hamil, perilaku, model

ABSTRACT**DEVELOPMENT OF MODEL BEHAVIOR PREVENTION CHILDREN STUNTING AT THE TIME PREGNANT MOTHERS IN BONDOWOSO COMMUNITY HEALTH CENTER****By: Niswa Salamung**

Introduction: Stunting is the height refers to the age below-2 median standard of child growth curve caused problems of chronic malnutrition since 1,000 first day of Life. One of the risks of stunting in children is the lack of nutritional intake during pregnancy. The purpose of this study was to develop a stunting prevention behavior model when pregnant women in Bondowoso District. **Methods:** Type of study is an observational study with a cross-sectional design. Samples were 74 first trimester pregnant women who had multigravida in February 2019 in the working area of Grujugan, Tenggarang, and Maesan Health Care Centers, Bondowoso Districts. Independent variables are personal consisting of age, income, ethics/race, religion, attitude; information consists of knowledge, experience, sources of information; Physical status consists of BMI before pregnancy, LILA, infectious disease; Family factors consist of income, family support, and environmental support. Dependent variables are stunting prevention behaviors consisting of ANC visits, diet, worm prevention behavior. Collecting data by interview using a questionnaire. Data analysis using PLS-SEM. **Results:** Prevention of stunting for the result most of them in moderate categories (44.6%). Personal relationships consist of age at marriage, attitudes, cultural values (p-values = 0.018), information consists of knowledge, experience, sources of information (p-values = 0.009), physical status consist of BMI before pregnancy, LILA, infectious disease (p-values = 0.017), and family factors consist of income, family support, environmental support (p-values = 0,000) with stunting prevention behaviors. **Conclusions:** The nursing model of Stunting prevention behavior consists of personal, information, physical status, and family factors showed an influence on the prevention behavior of stunting children.

Keywords: *prevention, stunting, pregnant women, behavior, models*