

## ABSTRAK

Kelas ibu hamil merupakan bentuk kelompok belajar yang memberikan edukasi atau penyuluhan kesehatan ibu hamil pada usia kehamilan 4 minggu hingga 36 minggu menjelang persalinan. UPTD Puskesmas Torue telah mengembangkan kelas ibu hamil dengan nama SERASI (sehat, rajin dan berseri). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan tingkat pengetahuan, status gizi, dan kunjungan K4 ibu hamil antara Kelas Ibu Hamil Serasi dan non Serasi di UPTD Puskesmas Torue.

Jenis penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan desain *case control*. Teknik sampling yang digunakan adalah *purposive sampling* dengan jumlah sampel sebanyak 80. Variabel pada penelitian ini adalah kelompok kelas ibu hamil yang terdiri dari kelas ibu hamil serasi dan kelas ibu hamil non serasi, tingkat pengetahuan, status gizi, kunjungan K4 di masing-masing kelas ibu hamil yang kemudian dianalisa dengan menggunakan uji statistik dengan menggunakan uji *chi-square* dengan tingkat signifikansi  $\alpha < 0,05$ .

Hasil uji statistik *chi-square* hubungan antara kelas ibu hamil serasi dan non serasi di wilayah kerja UPTD Puskesmas Torue masing-masing menunjukkan nilai *p value* tingkat pengetahuan sebesar 0,045, *p value* status gizi sebesar 0,003, *p value* kunjungan K4 sebesar 0,036. Hasil dari penelitian ini adalah terdapat hubungan antara kelas ibu hamil serasi dan non serasi di wilayah kerja UPTD Puskesmas Torue. Adapun saran untuk Puskesmas membentuk peran bidan dan kader sebagai pendorong motivasi ibu hamil melakukan kunjungan Antenatal Care dan mengupayakan peningkatan pengetahuan melalui penyuluhan Kesehatan tentang tanda bahaya kehamilan terutama pada calon ibu baru primigravida

**Kata kunci:** Kelas Ibu Hamil Serasi, Pengetahuan, Inovasi, Status Gizi, UPTD Puskesmas Torue

## **ABSTRACT**

*Pregnant women's classes are a form of study group that provides education or health counseling for pregnant women from 4 weeks of pregnancy to 36 weeks before delivery. UPTD Puskesmas Torue has developed a class for pregnant women called SERASI (healthy, diligent, and radiant). This study aims to determine the relationship between the level of knowledge, nutritional status, and K4 visits of pregnant women between Serasi and non-Serasi Pregnant Women Classes at UPTD Puskesmas Torue.*

*This type of research is quantitative research with a case-control design. The sampling technique used was purposive sampling with a total sample size of 80. The variables in this study were the class group of pregnant women consisting of Serasi pregnant women class and non-serasi pregnant women class, level of knowledge, nutritional status, and K4 visits in each class of pregnant women which were then analyzed using statistical tests using the chi-square test with a significance level of  $\alpha < 0.05$ .*

*The results of the chi-square statistical test of the relationship between Serasi and non-serasi classes of pregnant women in the working area of UPTD Puskesmas Torue each showed a p-value of the knowledge level of 0.045, the p-value of nutritional status of 0.003, p-value of K4 visits of 0.036. The result of this study is that there is a relationship between the class of harmonious and non-harmonious pregnant women in the working area of UPTD Puskesmas Torue. The suggestion for the Puskesmas is to form the role of midwives and cadres as a motivator for pregnant women to carry out Antenatal Care visits and seek to increase knowledge through health education about the dangerous signs of pregnancy, especially in prospective new primigravida mothers.*

**Keywords:** *Pregnant Mother Serasi Class, Knowledge, Innovation, Nutritional Status, UPTD Puskesmas Torue*