

ABSTRAK

EKA AJI MUSTOFA. Literasi Kesehatan Pada Ibu Hamil Pertama Usia 20-34 Tahun Di Kabupaten Sukoharjo. Di bimbing oleh. Dra. ENDANG GUNARTI,M.I.Kom

Literasi kesehatan bekaitan dengan ibu hamil merupakan isu yang penting untuk dibahas. Kemampuan wanita hamil untuk menemukan dan memahami informasi tentang perawatan prenatal sangat penting mengenai kesehatannya dan kesehatan bayi yang dikandungnya. Prevalensi kasus kematian maternal di Kabupaten Sukoharjo terdapat 9 kematian maternal pada tahun 2012. kejadian kematian maternal terbanyak adalah pada usia produktif (20-34 tahun) sebesar 66,96%. Dari fenomena tersebut penelitian ini bertujuan untuk melihat gambaran literasi kesehatan ibu hamil pertama usia 20-34 tahun di kabupaten Sukoharjo, dan apakah ada keterkaitan antara kultur dan kapasitas individu yang memperngaruhi literasi kesehatan ibu hamil. Peneliti mengadopsi konsep literasi kesehatan menurut *Institute of Medicine*. Metode penelitian menggunakan metode kuantitatif dekriptif dan teknik pengambilan sampel menggunakan metode *multistage random sampling*. Sampel terpilih secara *random* 100 responden. Dari hasil analisis yang telah dilakukan dapat disimpulkan tingkat literasi kesehatan ibu hamil pertama usia 20-34 tahun di kabupaten Sukoharjo masuk dalam kategori tinggi. Terdapat keterkaitan antara kapasitas individu dengan literasi kesehatan. Selanjutnya terdapat keterkaitan antara kultur individu dengan tingkat literasi kesehatan.

Kata Kunci: Literasi Kesehatan, Kultur, Kapasitas Individu

ABSTRACT

Eka Aji Mustofa. *Health Literacy in First Pregnant Women Age 20-34 Years in Sukoharjo Regency.* Supervised by Dra. Endang Gunarti, M.I.Kom.

Health literacy in relation to pregnant women is an important issue to be discussed. The ability of a pregnant woman to find and understand information about prenatal care is very important regarding her health and the health of her baby. The prevalence of maternal deaths in Sukoharjo Regency was 9 maternal deaths in 2012. The highest incidence of maternal deaths was in the productive age (20-34 years) of 66.96%. From this phenomenon, this study aims to look at the health literacy picture of first pregnant women aged 20-34 years in Sukoharjo regency, and whether there is a relationship between culture and individual capacity that affects the health literacy of pregnant women. Researchers adopted the concept of health literacy according to the Institute of Medicine. The research method uses descriptive quantitative methods and sampling techniques using multistage random sampling methods. The sample was randomly selected from 100 respondents. From the results of the analysis it can be concluded that the level of health literacy of the first pregnant women aged 20-34 years in Sukoharjo regency is included in the high category. There is a link between individual capacity and health literacy. Next there is the influence of culture with the level of health literacy.

Keywords: *Health Literacy, Culture, Individual Capacity*