

# **HUBUNGAN PEMBERIAN PENDIDIKAN KESEHATAN DENGAN PERILAKU *HAND HYGIENE* PADA KELUARGA PASIEN DI RUANG PERINATAL RSIA AULIA JAKARTA**

**I Wayan Sudirga Artha**

## **Abstrak**

Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui hubungan pemberian pendidikan kesehatan dengan perilaku *hand hygiene* pada keluarga pasien di ruang perinatal RSIA Aulia Jakarta. *Hand hygiene* merupakan istilah dari tehnik mencuci tangan yang benar. Pemberian pendidikan kesehatan merupakan salah satu cara dalam penyampaian tentang *hand hygiene* yang benar. Pendidikan kesehatan merupakan salah satu proses perubahan perilaku, dimana tidak hanya memberikan ilmu tapi mampu memiliki kesadaran dalam diri untuk berubah. Metode penelitian yang digunakan adalah *cross sectional*. Sampel penelitian menggunakan 43 responden dengan pendekatan *Accidental Sampling*, teknik pengumpulan data dengan kuesioner. Data yang terkumpul di analisis dengan *Chi Square*. Hasil penelitian didapatkan tidak ada hubungan yang bermakna antara karakteristik responden (usia, jenis kelamin, tingkat pendidikan, pekerjaan) dengan perilaku *hand hygiene* pada keluarga pasien. Sedangkan ada hubungan yang bermakna antara pemberian pendidikan kesehatan dengan perilaku *hand hygiene* pada keluarga pasien, dengan nilai  $p < 0,05$  ( $P=0,008$ ). Hasil penelitian ini diharapkan bermanfaat sebagai bahan informasi untuk meningkatkan strategi dalam pemberian pendidikan kesehatan.

**Kata Kunci :** *Hand hygiene*, Pendidikan Kesehatan, Perilaku

# **PROVISION OF HEALTH EDUCATION RELATIONSHIPS WITH HAND HYGIENE BEHAVIOR IN FAMILIES OF PATIENTS IN THE PERINATAL RSIA AULIA JAKARTA**

**I Wayan Sudirga Artha**

## **Abstract**

This study was conducted to determine the relationship of the provision of health education with hand hygiene behavior in families of patients in the perinatal RSIA Aulia Jakarta. Hand hygiene is a term of proper hand washing techniques.. The provision of health education is one way in the delivery of proper hand hygiene. Health education is a process of behavior change, which not only provide knowledge but is able to have the self-awareness to change. The method used is cross sectional. The research sample using 43 respondents with accidental sampling approach, data collection techniques with the questionnaire. The collected data were analyzed by Chi Square. The results showed no significant relationship between respondent characteristics (age, gender, education level, job) with hand hygiene behavior in the patient's family. While there is a significant relationship between the provision of health education with hand hygiene behavior in families of patients, with a value of  $p < 0.05$  ( $P = 0.008$ ). Expected results of this study are useful as information material to improve the provision of health education strategies.

**Keywords** : Hand hygiene, Health Education, Behavior