

INTISARI

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KECEMASAN KELUARGA PASIEN YANG DIRAWAT DI RUANG ICU DI RSUD DR. MOEWARDI

Riska Wahyuningsih¹, Lia Erawati Rahayu², Rif Atiningtyas Haris³

Latar Belakang: Perawatan di ruang ICU dengan peralatan yang asing bagi pasien maupun keluarga dapat menimbulkan krisis dan kekhawatiran dalam keluarga. Peraturan ICU yang cenderung ketat misalnya keluarga tidak boleh menunggu pasien secara terus menerus akan menimbulkan kecemasan bagi keluarga pasien yang dirawat di ICU. Faktor-faktor yang mempengaruhi kecemasan keluarga akibat perawatan salah satu anggota keluarga di rumah sakit diantaranya adalah keluarga takut pasien akan mengalami kecacatan, takut akan kehilangan, masalah sosial ekonomi, kurangnya pemberian informasi dari tenaga kesehatan.

Tujuan: Untuk mengetahui Faktor-faktor yang berpengaruh terhadap kecemasan keluarga pasien ICU di RSUD Dr. Moewardi Surakarta.

Metode: Penelitian ini merupakan deskriptif korelasional dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi penelitian adalah keluarga pasien di ruang ICU RSUD Dr. Moewardi Provinsi Jawa Tengah yang diamati dalam satu bulan dengan rata-rata 20 orang pasien. Penentuan sampel dalam penelitian menggunakan teknik *sampling jenuh*. Pengujian hipotesis penelitian menggunakan uji *Chi Square*.

Hasil Penelitian: Hasil uji *Chi Square* usia dengan kecemasan ($\chi^2_{hitung} = 6,667$; $p = 0,036$, H_0 ditolak), status ekonomi dengan kecemasan ($\chi^2_{hitung} = 8,889$; $p = 0,012$, H_0 ditolak), pendidikan dengan kecemasan ($\chi^2_{hitung} = 10,183$; $p = 0,006$, H_0 ditolak), tipe kepribadian dengan kecemasan ($\chi^2_{hitung} = 5,650$; $p = 0,464$, H_0 diterima), konsep diri dengan kecemasan ($\chi^2_{hitung} = 6,128$; $p = 0,047$, H_0 ditolak), *Support* informasi dengan kecemasan ($\chi^2_{hitung} = 17,898$; $p = 0,001$, H_0 ditolak), hasil uji regresi logistic menunjukkan terdapat pengaruh bersama-sama variabel usia, status ekonomi, pendidikan, tipe kepribadian, konsep diri, dan *support* informasi terhadap kecemasan dengan R^2 0,361.

Simpulan: terdapat pengaruh usia, status ekonomi, pendidikan, konsep diri, dan *Support* informasi dengan kecemasan dan tidak terdapat pengaruh tipe kepribadian dengan kecemasan keluarga pasien ICU di RSUD Dr. Moewardi Surakarta dan usia, status ekonomi, pendidikan, konsep diri, dan *Support* informasi dengan kecemasan berpengaruh bersama-sama dengan kecemasan keluarga pasien ICU di RSUD Dr. Moewardi Surakarta.

Kata Kunci : usia, status ekonomi, pendidikan, tipe kepribadian, konsep diri,
Support informasi, kecemasan , keluarga, pasien ICU

-
1. Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Sahid Surakarta.
 2. Dosen Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Sahid Surakarta.
 3. Dosen Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Sahid Surakarta.

ABSTRACT

THE FACTOR'S AFFECTING THE LEVEL OF ANXIETY FAMILY PATIENTS TREATED IN THE ICU AT DR . MOEWARDI HOSPITAL

Riska Wahyuningsih¹, Lia Erawati Rahayu², Rif Atiningtyas Haris³

Background: Care in the ICU with foreign equipment for patients and families can lead to a crisis and concerns within the family. ICU regulations which tend to be tight for example, should not be waiting for the patient's family continuously will cause anxiety for the families of patients in the ICU. Factors that affect the family anxiety due care of a family member in the hospital including the family of the patient will experience a fear of disability, fear of losing, socio-economic problems, and lack of provision of information from health workers.

Purpose: To determine the factors that affect the family anxiety ICU patients at Hospital Dr. Moewardi Surakarta.

Method: This study was a descriptive correlation with cross sectional approach. The study population was the families of patients in the ICU Hospital Dr. Moewardi Central Java were observed in one month with an average of 20 patients. The samples in the study using saturated sampling technique. Research hypothesis testing using Chi Square test.

The Result of Research: Chi Square test results with the age of anxiety ($\chi^2_{\text{obs}} = 6.667$; $p = 0.036$, H_0 rejected), economic status with anxiety ($\chi^2_{\text{obs}} = 8.889$; $p = 0.012$, H_0 rejected), education with anxiety ($\chi^2_{\text{obs}} = 10.183$; $p = 0.006$, H_0 rejected), personality type with anxiety ($\chi^2_{\text{obs}} = 5.650$; $p = 0.464$, H_0 accepted), self-concept and anxiety ($\chi^2_{\text{obs}} = 6.128$; $p = 0.047$, H_0 rejected), Support information with anxiety ($\chi^2_{\text{obs}} = 17.898$; $p = 0.001$, H_0 rejected), the binary logistic show result age, education, personality type, self-concept and support information affect to anxiety with determinant 0,361.

Conclusion: there was the influence of age, economic status, education, self-concept, and Support information with anxiety and there was no influence of personality types with family anxiety ICU patients at Hospital Dr. Moewardi Surakarta and age, economic status, education, self-concept, and Support information had influence with family anxiety ICU patients at Hospital Dr. Moewardi Surakarta

Keywords: age, economic status, education, type of personality, self-concept, Support information, anxiety, family, ICU patients

1. Student Programs Sahid University of Surakarta Nursing Studies.
2. Lecturer of Nursing Studies Program Sahid University of Surakarta.
3. Lecturer of Nursing Studies Program Sahid University of Surakarta