

## SUMMARY

# HUBUNGAN KECEMASAN DENGAN KEPUASAN KELUARGA PASIEN DENGAN PENYAKIT JANTUNG DI HIGH CARE UNIT RUMAH SAKIT JANTUNG DAN PEMBULUH DARAH HARAPAN KITA

Created by Sonia

**Subject** : Kepuasaan Pengguna, Kesehatan, Penyakit Jantung, Kecemasan

**Subject Alt** : User Satisfaction, Health, Heart Disease, Anxiety

**Keyword :** : HCU;Penyakit Jantung;Kepuasan;Kecemasan

### Description :

High Care Unit adalah ruangan perawatan yang ditujukan bagi pasien kritis. Tetapi pelayanan HCU dapat menyebabkan stress fisik, psikologis dan spiritual bagi pasien dan keluarga. Disisi lain pasien yang dirawat di HCU menjadi salah satu indikator kecemasan keluarga. penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi hubungan kecemasan keluarga dengan kepuasan keluarga pasien di HCU. Penelitian kuantitatif menggunakan metode analisis correlational dengan pendekatan cross sectional. Teknik sampling menggunakan purposive sampling dan analisis menggunakan pearson test. Mayoritas pasien berusia lansia awal dan berjenis kelamin laki-laki. Rerata lama perawatan pasien di HCU adalah 5-6 hari. Mayoritas keluarga pasien adalah perempuan yang berusia dewasa akhir. Pekerjaan keluarga adalah pegawai dan memiliki pendidikan sarjana. Rerata nilai kecemasan responde adalah 26.55 (kecemasan sedang). Rerata nilai kepuasan responden adalah 15.03 (puas). Terdapat hubungan antara kecemasan dan kepuasan

**Contributor** : Ns. Budi Mulyana, S.Kep., BSN., M.Kep

**Date Create** : 29/02/2024

**Type** : Text

**Format** : PDF

**Language** : Indonesian

**Identifier** : UEU-Undergraduate-20180303021

**Collection** : 20180303021

**Source** : Undergraduate Theses of Nursing

**Relation Collection** : Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan

**COverage** : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul

**Right** : @2024 Perpustakaan Universitas Esa Unggul

### Full file - Member Only

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

**Contact Person :**

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid ( astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id )

Supervisor