

Program Studi Keperawatan Program Sarjana
Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Galuh Ciamis
Skripsi, Maret 2024

Resty¹, Siti Rohimah², Nina Rosdiana³
restydwioktaviani05@gmail.com

ABSTRAK

HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN INTENSITAS NYERI PADA PASIEN CA MAMMAE DI RUMAH SAKIT DADI KELUARGA CIAMIS

Indonesia merupakan negara berkembang dengan jumlah penderita kanker terus meningkat dan menjadi penyebab kematian paling umum (Lestari & Wulansari, 2018). Kanker payudara atau *ca mammae* adalah keganasan yang berasal dari jaringan payudara. *Ca mammae* sering didiagnosis pada wanita usia 30-70 tahun (Rizka et al., 2022). Data dari Rumah Sakit Dadi Keluarga Ciamis pada tahun 2022 sebanyak 147 kasus dan pada bulan Januari-Oktober 2023 sebanyak 102 kasus. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan dukungan keluarga dengan intensitas nyeri pada pasien *ca mammae* di rumah sakit Dadi Keluarga Ciamis. Peneliti ini menggunakan jenis pendekatan kuantitatif dengan rancangan korelasional, dengan desain cross sectional dengan cara pengumpulan data. Hasil dari penelitian ini menunjukkan adanya hubungan antara dukungan keluarga dengan intensitas nyeri pada pasien *ca mammae* di Rumah Sakit Dadi Keluarga Ciamis. Hal ini ditunjukan dari hasil pengumpulan data bahwa pasien yang mendapatkan dukungan keluarga yang baik cenderung memiliki rasa nyeri yang sedikit dibandingkan dengan pasien yang mendapatkan dukungan keluarga yang kurang.

Kata Kunci :

Ca mammae, intensitas nyeri, dukungan keluarga.

Nursing Study Program Undergraduate Program

Faculty of Health Sciences

Galuh Ciamis University

Thesis, March 2024

Resty¹, Siti Rohimah², Nina Rosdiana³

restydwioktaviani05@gmail.com

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP OF FAMILY SUPPORT WITH PAIN INTENSITY IN CA MAMMAE PATIENTS AT DADI FAMILY HOSPITAL CIAMIS

Indonesia is a developing country with the number of cancer sufferers continuing to increase and it is the most common cause of death (Lestari & Wulansari, 2018). Breast cancer or ca mammae is a malignancy that originates from breast tissue. Ca mammae is often diagnosed in women aged 30-70 years (Rizka et al., 2022). Data from the Ciamis Dadi Family Hospital in 2022 was 147 cases and in January-October 2023 there were 102 cases. The aim of this study was to determine the relationship between family support and pain intensity in ca mammae patients at the Dadi Keluarga Ciamis Hospital. This researcher used a quantitative approach with a correlational design, with a cross sectional design by means of data collection. The results of this study show that there is a relationship between family support and pain intensity in ca mammae patients at the Dadi Keluarga Ciamis Hospital. This is shown from the results of data collection that patients who receive good family support tend to have less pain compared to patients who receive less family support.

Keywords :

Ca mammae, pain intensity, family support.

