

ABSTRAK

Hikma Rahayu (2025). Asuhan Keperawatan Keluarga Pada Pasien Gastritis Dengan Masalah Manajemen Kesehatan Keluarga Tidak Efektif Di Wilayah Uptd Puskesmas Air Molek. Karya Tulis Ilmiah Studi Kasus, Program Studi DIII keperawatan di Poltekkes Riau, Jurusan Keperawatan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau.

Pembimbing (I) : Elmukhsinur,S.Kep.,M.Biomed; (II) : Ns.Deswita, M.Kep

Gastritis atau iritasi lambung disebabkan oleh pola makan yang tidak teratur atau konsumsi berlebihan terhadap makanan dan minuman yang dapat memicu produksi asam lambung berlebih. Berdasarkan data dari Puskesmas Air Molek didapatkan data kasus gastritis pada tahun 2023 sejumlah 517 jiwa dan pada tahun 2024 kasus gastritis mengalami peningkatan sebanyak 618 jiwa.

Tujuan penelitian studi kasus ini adalah untuk mendeskripsikan pelaksanaan Asuhan Keperawatan Keluarga Pada Pasien Gastritis Dengan Masalah Manajemen Kesehatan Keluarga Tidak Efektif Di Wilayah UPTD Puskesmas Air Molek. Penelitian ini menggunakan pendekatan studi kasus pada kedua klien dengan asuhan keperawatan mulai dari pengkajian keperawatan, rencana keperawatan, implementasi dan evaluasi keperawatan pada tanggal 14-18 April 2025 di wilayah UPTD Puskesmas Air Molek. Hasil penelitian didapatkan bahwa pada implementasi keperawatan yang diberikan kepada keluarga Tn. S dan Tn. B yaitu edukasi proses penyakit tentang gastritis, dukungan keluarga merencanakan perawatan, edukasi proses penyakit, edukasi program pengobatan, dan edukasi kesehatan. Setelah dilakukan implementasi selama 4 kali pertemuan didapatkan hasil bahwa pada keluarga Tn. S dan Tn. B masalah manajemen kesehatan keluarga tidak efektif teratasi. Adapun saran bagi pihak puskesmas dapat menyediakan media informasi seperti penyuluhan pada ruang tunggu saat klien memeriksakan kesehatan, sehingga dapat menambah informasi masyarakat tentang penyakit gastritis dan pihak puskesmas lebih sering berkunjung untuk melakukan pendataan mengenai penyakit yang ada di wilayah dan melakukan perawatan keluarga

Kata Kunci : Asuhan Keperawatan Keluarga, Gastritis, Manajemen Kesehatan Keluarga Tidak Efektif

ABSTRACT

Hikma Rahayu (2025). Family Nursing Care for Gastritis Patients with Ineffective Family Health Management Problems in the Uptd Air Molek Health Center Area. Scientific Paper Case Study, DIII Nursing Study Program at Riau Health Polytechnic, Nursing Department, Riau Ministry of Health Health Polytechnic. Supervisor (I): Elmukhsinur, S.Kep., M.Biomed; (II): Ns.Deswita, M.Kep

Gastritis or stomach irritation is caused by irregular eating patterns or excessive consumption of foods and drinks that can trigger excess stomach acid production. Based on data from the Air Molek Health Center, data on gastritis cases in 2023 were 517 people and in 2024 gastritis cases increased by 618 people. The purpose of this case study research is to describe the implementation of Family Nursing Care for Gastritis Patients with Ineffective Family Health Management Problems in the UPTD Air Molek Health Center Area. This study uses a case study approach on both clients with nursing care starting from nursing assessment, nursing plans, implementation and evaluation of nursing on April 14-18, 2025 in the UPTD Air Molek Health Center area. The results of the study showed that the implementation of nursing care provided to the families of Mr. S and Mr. B, namely education on the disease process about gastritis, family support for planning care, education on the disease process, education on treatment programs, and health education. After being implemented for 4 meetings, the results showed that the families of Mr. S and Mr. B had good health. B. The problem of family health management is not effectively resolved. The suggestion for the health center is to provide information media such as counseling in the waiting room when clients check their health, so that it can increase public information about gastritis and the health center visits more often to collect data on diseases in the area and provide family care.

Keywords: Family Nursing Care, Gastritis, Ineffective Family Health Management