

ASUHAN KEPERAWATAN PADA NY. D DENGAN INFEKSI SALURAN KEMIH (ISK) DI RUANG AL-HAKIM RS RUMAH SEHAT TERPADU DOMPET DHUAFA

Shinta Nazila

Abstrak

Infeksi Saluran Kemih (ISK) adalah kondisi infeksi yang disebabkan oleh mikroorganisme pada saluran kemih. Menurut Organisasi Kesehatan Dunia, infeksi saluran kemih (ISK) adalah infeksi paling umum kedua di tubuh setelah infeksi pernapasan, dengan hingga 8,3 juta kasus dilaporkan setiap tahun. Sedangkan menurut Departemen Kesehatan Republik Indonesia, data menunjukkan bahwa jumlah penderita Infeksi Saluran Kemih di Indonesia masih cukup banyak, yaitu mencapai 90-100 kasus per 100.000 penduduk pertahun nya atau sekitar 180.000 kasus baru pertahun (Kemenkes, 2016). Berdasarkan tingginya angka penyakit pada kasus infeksi saluran kemih, maka diajukan peneliti Karya Tulis Ilmiah ini yang berjudul bagaimana “Asuhan Keperawatan Pada Ny. D Dengan Infeksi Saluran Kemih (Isk) Di Ruang Al-Hakim Rs Rumah Sehat Terpadu Dompot Dhuafa”

Diperolehnya pengalaman nyata dalam melaksanakan pengkajian dan perawatan pada klien : “Asuhan Keperawatan Pada Ny. D Dengan Infeksi Saluran Kemih (Isk) Di Ruang Al-Hakim Rs Rumah Sehat Terpadu Dompot Dhuafa”. Desain penelitian adalah desain dari keseluruhan proses yang diperlukan untuk perencanaan dan penelitian terapan. Desain penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif dengan menggunakan pendekatan studi kasus. Studi kasus secara sederhana didefinisikan sebagai penyelidikan atau pemeriksaan yang lebih mendalam mendetail dan rinci dari insiden tertentu atau eksklusif yang telah terjadi. . Pasien di diagnose medis Infeksi Saluran Kemih. Masalah keperawatan yang ditemukan nyeri akut, hambatan eliminasi urine dan intoleransi aktivitas. Dari kasus yang ditemukan pada Ny. D tidak adanya perbedaan antara teori dan kasus pada saat pelaksanaan di lapangan hal ini diuraikan dalam pengkajian status kesehatan dahulu dan riwayat penyakit keluarga sama dengan teori yang sudah ada.

Kata kunci : Infeksi saluran kemih, Cystitis, hambatan eliminasi urine

NURSING CARE IN NY. D WITH URINARY TRACT INFECTION (ISK) IN THE AL-HAKIM ROOM RUMAH SEHAT TERPADU DOMPET DHUAFA HOSPITAL

Shinta Nazila

Abstract

Urinary Tract Infection (UTI) is an infectious condition caused by microorganisms in the urinary tract. According to the World Health Organization, urinary tract infections (UTIs) are the second most common infection in the body after respiratory infections, with up to 8.3 million cases reported annually. Meanwhile, according to the Ministry of Health of the Republic of Indonesia, data shows that the number of patients with Urinary Tract Infections in Indonesia is still quite large, reaching 90-100 cases per 100,000 population per year or around 180,000 new cases per year (Kemenkes, 2016). Based on the high rate of disease in cases of urinary tract infection, the researcher proposed this Scientific Paper entitled "Asuhan Keperawatan Pada Ny. D Dengan Infeksi Saluran Kemih (Isk) Di Ruang Al-Hakim Rs Rumah Sehat Terpadu Dompot Dhuafa"

Gained real experience in carrying out the assessment and treatment of clients: "Asuhan Keperawatan Pada Ny. D Dengan Infeksi Saluran Kemih (ISK) Di Ruang Al-Hakim Rs Rumah Sehat Terpadu Dompot Dhuafa". Research design is the design of the entire process required for planning and applied research. The research design used is a descriptive method using a case study approach. A case study is simply defined as a more detailed and detailed investigation or examination of a particular or exclusive incident that has occurred. . The patient was diagnosed with a urinary tract infection. Nursing problems found acute pain, urinary elimination barriers and activity intolerance. From the cases found in Mrs. D there is no difference between the theory and the case at the time of implementation in the field, this is described in the previous health status assessment and family history of illness, which is the same as the existing theory.

Keywords: Urinary tract infection, Cystitis, urinary elimination inhibition,