

<b>Nama</b>	<b>: Fildzah Farhana</b>
<b>NIM</b>	<b>: 201701065</b>
<b>Program Studi</b>	<b>: Diploma III Keperawatan</b>
<b>Judul Karya Tulis</b>	<b>: Asuhan Keperawatan Pada Tn. D dengan Sirosis Hepatis di Ruang Brassia Rumah Sakit Mitra Keluarga Bekasi Timur</b>
<b>Halaman</b>	<b>: xiii + 62 halaman + 1 tabel + 4 lampiran</b>
<b>Pembimbing</b>	<b>: Aprillia Veranita</b>

## **ABSTRAK**

**Latar Belakang:** Sirosis hepatis yaitu suatu penyakit kronis progresif yang dicirikan dengan adanya jaringan parut dan pembentukan nodul. Di Indonesia terdapat sebesar 1,2% kematian setiap tahunnya yang disebabkan oleh sirosis hepatis. Menurut laporan rumah sakit umum pemerintah di Indonesia, rata-rata prevalensi sirosis hepatis adalah 3,5% dari seluruh pasien yang dirawat di bangsal penyakit dalam. Oleh karena itu, diperlukan peran perawat dalam melakukan asuhan keperawatan pada pasien dengan sirosis hepatis secara komprehensif. Peran perawat dibutuhkan agar tidak terjadi peningkatan angka kejadian pada kasus sirosis hepatis.

**Tujuan Umum:** Tujuan dari laporan kasus ini adalah untuk memperoleh gambaran nyata dalam memberikan asuhan keperawatan pada pasien dengan Sirosis Hepatis secara holistik

**Metode Penulisan:** Penyusunan laporan kasus ini menggunakan metode studi literatur dan studi kasus, yaitu dengan mengumpulkan data dari sumber penelitian, pasien, dan keluarga, serta mengungkapkan fakta sesuai dengan data yang di dapat.

**Hasil:** Hasil dari pengkajian didapatkan tiga diagnosa keperawatan, yaitu kelebihan volume cairan, risiko perdarahan, dan kurang pengetahuan. Intervensi pada diagnosa prioritas kelebihan volume cairan adalah observasi edema dan asites; ukur tekanan darah dan nadi; ukur *intake output*; ukur *balance* cairan; timbang BB pasien; dan ukur lingkar abdomen setiap hari; serta berikan obat golongan diuretik. Semua tindakan dilakukan sesuai dengan intervensi. Setelah dilakukan tindakan pemberian diuretik dan pengontrolan *balance* cairan pasien diharapkan tidak terjadi komplikasi pada pasien sirosis hepatis.

**Kesimpulan dan Saran:** Asuhan keperawatan pada pasien dengan sirosis hepatis yang perlu diperhatikan yaitu kelebihan volume cairan agar tidak terjadi komplikasi. Saran perawat dapat mengobservasi dan mengukur *balance* cairan tubuh pada pasien sirosis hepatis.

**Keyword:** asuhan keperawatan, Sirosis Hepatis.

**Daftar Pustaka:** 11 (2010 – 2019)

<b>Nama</b>	<b>: Fildzah Farhana</b>
<b>Student Number</b>	<b>: 201701065</b>
<b>Major</b>	<b>: Diploma of Nursing</b>
<b>the Title of Scientific paper</b>	<b>: Nursing Care to Mr. D with Liver Cirrhosis in Brassia Room Mitra Keluarga Bekasi Timur Hospital</b>
<b>Pages</b>	<b>: xiii + 62 pages + 1 table + 4 attachment</b>
<b>Advisor</b>	<b>: Aprillia Veranita</b>

## **ABSTRACT**

**Background:** Liver cirrhosis is a progressive chronic disease characterized by fibrosis and nodule formation. In Indonesia, there are 1,2 % of deaths in each year caused by liver cirrhosis. According to the report of the government public hospital in Indonesia, the average prevalence of liver cirrhosis is 3.5% of all patients treated in internal medicine wards. Therefore, a nurse's role is needed in performing nursing care for patients with completed liver cirrhosis. The role of nurses is needed so that there is no increase in the incidence in cases of liver cirrhosis.

**General Purpose:** The purpose of this case report is to obtain realistic illustration in performing nursing care on patient with liver cirrhosis through the approach of holistic nursing process.

**Writing Method:** The preparation of this case report uses the method of literature study and case study, by collecting data from research sources, patients, families, and stating facts according to obtain data.

**Results:** The results from this study is obtained three nursing diagnoses, that are excess fluid volume, risk of bleeding, and lack of knowledge. Interventions in the priority diagnosis of excess fluid volume are observing of edema and ascites; measure blood pressure and pulse; measure intake output; measure fluid balance; weigh the patient's weight; and measure abdominal girth every day; and give diuretic drugs. All actions must be done as planned. After the diuretic administration and control of the patient's fluid balance, complications are not expected to occur in patients with liver cirrhosis.

**Conclusion and Suggestion:** Nursing care in patient with liver cirrhosis that needs to be considered is excess fluid volume to avoid complications. Nurses suggestions are observation and measure fluid balance on liver cirrhosis patient.

**Keyword:** liver cirrhosis, nursing care

**Bibliography:** 11 (2010 – 2019)