

<b>Nama Mahasiswa</b>	<b>:</b>	<b>Frendi Cahyono</b>
<b>NIM</b>	<b>:</b>	<b>201701067</b>
<b>Program Studi</b>	<b>:</b>	<b>Diploma III Keperawatan</b>
<b>Judul karya tulis</b>	<b>:</b>	<b>Asuhan Keperawatan Pada Tn. B Dengan Pre dan Post <i>Ureteroscopy Lithotripsy</i> Atas Indikasi Batu Ginjal di Ruang Brassia Rumah Sakit Mitra Keluarga Kelapa Gading.</b>
<b>Halaman</b>	<b>:</b>	<b>xiii + 88 halaman + 1 tabel + 1 lampiran</b>
<b>Pembimbing</b>	<b>:</b>	<b>Devi Susanti</b>

## **ABSTRAK**

**Latar Belakang:**

Batu ginjal merupakan salah satu penyakit ginjal yang di temukan batu mengandung komponen kristal dan matriks organik. Bedasarkan angka kejadian di Indonesia sebanyak 1.499.400 penduduk yang menderita batu ginjal, sehingga hal ini dibutuhkan peran promotif, preventif, kuratif, dan rehabilitatif untuk mengurangi angka kejadian penyakit batu ginjal.

**Tujuan Umum:**

Kasus ini merupakan gambaran dalam melakukan asuhan keperawatan pada pasien batu ginjal melalui proses keperawatan dengan pendekatan secara komprehensif.

**Metode Penulisann:**

Penyusunan laporan kasus ini menggunakan metode studi kasus, kepustakaan, deskriptif, dan naratif yaitu dengan mengungkapkan fakta sesuai dengan data-data yang diperoleh.

**Hasil:** Hasil dari pengkajian didapatkan enam diagnosa keperawatan yaitu gangguan eliminasi urine, nyeri akut, kelebihan volume cairan, risiko ketidakseimbangan nutrisi kurang dari tubuh beruhubungan, risiko infeksi dan risiko pendarahan. Intervensi pada diagnosa pre op prioritas gangguan eliminasi urine adalah kaji warna urine, kaji tanda-tanda vital kemudian intervensi pada diagnosa post op prioritas risiko infeksi adalah kaji tanda-tanda vital, observasi tanda-tanda infeksi dan lakukan perawatan kateter urine. Semua tindakan dilakukan sesuai dengan rencana dan standar prosedur operasional yang ada. Setelah dilakukan tindakan medis *Ureteroscopy Lithotripsy (URS)*, diharapkan tidak terjadi gangguan eliminasi urine dan tidak terjadi komplikasi lain.

**Kesimpulan dan Saran:**

Asuhan keperawatan pada pasien dengan batu ginjal perlu memperhatikan masalah keperawatan yaitu gangguan eliminasi urine supaya tidak terjadi komplikasi. Saran perawat dapat mengobservasi warna urine, jumlah dan bau urine pada pasien batu ginjal dan diharapkan perawat memperhatikan dalam pendokumentasi pada catatan keperawatan agar tidak terjadi hal-hal yang diinginkan.

**Keyword:** asuhan keperawatan, batu ginjal

**Daftar Pustaka:** 11 (2008 s.d 2017)

<b>Name</b>	: Frendi Cahyono
<b>Student ID number</b>	: 201701067
<b>Majors</b>	: Diploma III - Nursing
<b>The Title of Scientific Paper</b>	: Nursing Care to Tn. B with Pre and Post Ureteroscopy lithotripsy for Indication Kidney Stones in Brassia room Mitra Keluarga Kelapa Gading
<b>Pages</b>	: xiii + 88 pages + 1 tabel + 1 attachment
<b>Supervisor</b>	: Devi Susanti

## ***ABSTRACT***

**Background :** Kidney stones is one of the kidney diseases found in stones containing crystalline components and organic matrix. Based on the incidence in Indonesia as much 1,499,400 population who suffer from kidney stones, as the result there are requisite the role of promotion, preventive, curative, and rehabilitative to reduce the incidence of kidney stone disease.

**Main objective :** This case is a description of doing nursing care for kidney stone patients through a nursing process with a comprehensive approach.

**Method in writing :** The organization of this case report using the case study, literature, descriptive, and narrative methods, that is by revealing facts in accordance with the data obtained.

**Results :** The results of the assessment found six nursing diagnoses are urinary elimination disorders, acute pain, excess fluid volume, risk of imbalance in nutrition from the related body, risk of infection and risk of bleeding. Interventions in pre op priority diagnosis of urine elimination disorders are assessing urine color, assess vital signs then interventions in post op diagnosis prioritizing risk of infection are review vital signs, observe for signs of infection and perform urine catheter treatment. All actions are carried out in accordance with the existing operational plans and standard operating procedures. After the Ureteroscopy Lithotripsy (URS) medical procedure is performed, it is hoped that there will be no urine elimination disorder and no other complications.

**Conclusion and suggestion :** Nursing care for patients with kidney stones need to pay attention to nursing problems, that is the elimination of urine that does not occur complications. Suggestions nurses can observe the color of urine, the amount and smell of urine in kidney stone patients and nurses are expected to pay attention to the documentation in the nursing record so that things do not happen.

**Keyword:** Kidney Stones, Nursing care

**Bibliography:** 11 (2008 s.d 2017).