

**UNIVERSITAS ESA UNGGUL  
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN  
PROGRAM STUDI PROFESI NERS  
Laporan Akhir, Juli 2017**

Neni Victoryn Lissay S.Kep  
2016-03-05-013

**“ASUHAN KEPERAWATAN KLIEN DENGAN *CHRONIC KIDNEY DISEASE* (CKD) DI RUANG PERAWATAN UMUM LANTAI 4 RSPAD GATOT SOEBROTO JAKARTA PUSAT”**

Xiv + 5 Bab + 122 Halaman + 29 Tabel + 4 Lampiran

**ABSTRAK**

CKD adalah suatu keadaan perubahan fungsi ginjal yang progresif dan irreversible, dimana ginjal tidak mampu untuk mempertahankan keseimbangan cairan serta akumulasi sisa metabolisme sehingga menyebabkan penyakit ginjal stadium akhir. Berbagai manifestasi klinis dapat dialami oleh pasien CKD akibat peningkatan kadar urea di dalam darah, salah satunya adalah gangguan integritas kulit. Tujuan: studi kasus ini adalah untuk mengidentifikasi asuhan keperawatan pada masing-masing pasien dengan penyakit CKD di ruang Perawatan Umum Lantai 4 RSPAD Gatot Soebroto Jakarta Pusat Tahun 2017. Dalam penulisan laporan akhir studi kasus ini penulis menggunakan metode deskriptif (dengan pendekatan proses keperawatan) dan metode kepustakaan (dengan telusur literatur). Karakteristik pasien yang menjadi responden studi kasus penyakit CKD rata-rata berusia ditas 35 tahun, Klasifikasi klien CKD pada stadium V dan sudah menjalani program hemodialisa. Didapatkan masalah keperawatan pada klien CKD adalah kelebihan volume cairan, perubahan nutrisi kurang dari kebutuhan tubuh, gangguan integritas kulit, intoleransi aktivitas. Dari Hasil studi kasus yang penulis temukan adalah klien *Chronic Kidney Disease* (CKD) yang menjalani terapi hemodialisis umumnya mengeluh kulit kering, bersisik hingga gatal pada tubuh dikarenakan ureum dan kreatinin yang beredar dalam darah meningkat dan tidak bisa keluar dari tubuh. Kadar ureum dan kreatinin yang meningkat tersebut dapat merangsang terjadinya turgor yang jelek sehingga mengakibatkan keluhan seperti kulit kering, bersisik, gatal hingga pruritus diperkirakan terjadi pada 60-80% klien hemodialisis. Menggunakan minyak zaitun merupakan salah satu penatalaksanaan yang dapat diberikan pada pasien CKD yang mengeluhkan kulit kering, bersisik, serta gatal. Disarankan kepada RSPAD Gatot Soebroto untuk membuat SOP dalam penggunaan minyak zaitun untuk mengatasi kulit kering, bersisik, dan gatal pada klien dengan CKD.

Kata Kunci : Klien CKD, Inovasi Asuhan Keperawatan  
Daftar Pustaka : (2011 -2016)

**UNIVERSITY OF ESA UNGGUL  
FACULTY OF HEALTH SCIENCE  
PROFESSIONAL STUDY PROGRAM NERS  
Final Report, July 2017**

Neni Victoryn Lissay S.Kep  
2016-03-013

**"CLIENT NURSING ASSIGNMENT WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE (CKD)  
IN GENERAL CARE ROOM 4 RSPAD GATOT SOEBROTO JAKARTA  
CENTER"**

Xiv + 5 Chapter + 122 Pages + 29 Table + 4 Attachments

**ABSTRACT**

CKD is a state of progressive and irreversible kidney function changes, in which the kidneys are unable to maintain fluid balance and accumulation of metabolic waste resulting in end-stage renal disease. Various clinical manifestations can be experienced by CKD patients due to elevated levels of urea in the blood, one of which is a skin integrity disorder. Objectives: This case study is to identify nursing care in each patient with CKD disease in the 4th floor of the General Hospital of Gatot Soebroto Central Jakarta in 2017. In writing the final report of this case study the author uses descriptive method (with nursing process approach) and Literary methods (with literature tracking). Characteristics of patients who responded to case studies of CKD disease on average age 35 years, Classification CKD client at stage V and already undergo hemodialysis program. Nursing problems in CKD clients are excess fluid volume, less nutritional changes than body requirements, skin integrity disorders, activity intolerance. From the results of case studies that the authors found were clients of Chronic Kidney Disease (CKD) who undergo hemodialysis therapy generally complained of dry skin, scaly to itchy on the body due to urea and creatinine circulating in the blood increases and can not get out of the body. Increased levels of urea and creatinine can stimulate the occurrence of poor turgor resulting in complaints such as dry skin, scaly, itching until pruritus is estimated to occur in 60-80% of hemodialysis clients. Using olive oil is one of the management that can be given to CKD patients who complain of dry, scaly, and itchy skin. It is recommended to RSPAD Gatot Soebroto to make SOP in the use of olive oil to overcome dry, scaly, and itchy skin on clients with CKD.

Keywords: CKD Client, Innovation of Nursing Care

References: (2011 -2016)