

## ABSTRAK

### STUDI LITERATUR REVIEW KELEBIHAN VOLUME CAIRAN PADA KLIEN GAGAL GINJAL KRONIS

Oleh :

FARIDA ALFI MUFIDAH

Gagal ginjal kronis (GGK) merupakan masalah kesehatan masyarakat di seluruh dunia. Berdasarkan estimasi Badan Kesehatan Dunia (WHO), secara global lebih dari 500 juta orang mengalami penyakit gagal ginjal kronis. Penyakit ginjal kronis tidak dapat dikembalikan atau dipulihkan dan terjadi penurunan progresif jaringan fungsi ginjal. Kegagalan fungsi ginjal dapat menimbulkan komplikasi gangguan kesehatan lainnya, salah satunya adalah kondisi overload cairan yang merupakan faktor pemicu terjadinya gangguan kardiovaskuler bahkan kematian yang terjadi pada pasien Gagal Ginjal Kronis. Pengambilan data untuk studi literatur ini yaitu dengan studi pustaka dimana penelitian mempelajari buku-buku, jurnal dan sumber-sumber lainnya seperti internet yang berhubungan dengan kasus yang diambil dengan pedoman teori. Dengan ini melakukan pengambilan jurnal orang lain untuk menyusun literature review sebanyak 5 jurnal. Tujuan literatur review ini adalah untuk mengetahui gambaran kelebihan volume cairan pada klien gagal ginjal kronis. Berdasarkan analisis data kesimpulan dari 5 jurnal tersebut didapatkan hasil bahwa sebagian besar responden gagal ginjal kronik dengan kelebihan volume cairan mengalami edema perifer, konjungtiva anemis serta berat badan meningkat dalam waktu singkat.

Kata kunci : GGK, overload cairan

## ABSTRACT

### LITERATURE REVIEW STUDY OF EXCESS LIQUID VOLUME IN CHRONIC KIDNEY DISEASE CLIENTS

By:

FARIDA ALFI MUFIDAH

Chronic kidney failure (CRF) is a public health problem throughout the world . Based on estimates from the World Health Organization (WHO), globally more than 500 million people experience chronic kidney failure. Chronic kidney disease cannot be restored or restored and there is a progressive decline in kidney function tissue. Failure of kidney function can lead to complications of other health problems, one of which is a condition of fluid overload which is a trigger factor for cardiovascular disorders and even death that occurs in patients with Chronic Kidney Failure. Retrieval of data for the study of literature is to study literature where research studies books, journals and other sources such as the internet related to cases taken with theoretical guidance. With this take another person's journal to compile a literature review of 5 journals. The purpose of this review literature is to describe the excess volume of fluid in clients with chronic kidney failure. Based on the analysis of conclusion data from the 5 journals, it was found that the majority of respondents with chronic renal failure with excess fluid volume experienced peripheral edema, anemic conjunctiva and increased body weight in a short time.

Keywords: CKD, fluid overload