

**GAMBARAN NUTRISI PARENTERAL PADA PASIEN
RUANG ICU RSUD KOTA BANJAR**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi salah satu syarat guna menempuh ujian sarjana
pada Program S1 Farmasi STIKes Bakti Tunas Husada Tasikmalaya

Rizki Tri Ananda

31115103



**STIKes BAKTI TUNAS HUSADA TASIKMALAYA
PROGRAM STUDI S1 FARMASI**

2020

**GAMBARAN NUTRISI PARENTERAL PADA PASIEN
RUANG ICU RSUD KOTA BANJAR**

SKRIPSI/KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Farmasi

Rizki Tri Ananda

31115103

**PROGRAM STUDI S1 FARMASI
STIKes BAKTI TUNAS HUSADA TASIKMALAYA
TASIKMALAYA
2020**

ABSTRAK

Gambaran Nutrisi Parenteral Pada Pasien Ruang ICU RSUD Kota Banjar

Rizki Tri Ananda

Program Studi S1 Farmasi STIKes Bakti Tunas Husada

ABSTRAK

Nutrisi adalah proses dimana tubuh manusia menggunakan makanan untuk membentuk energi. Nutrisi parenteral adalah pemberian nutrisi yang diberikan langsung melalui pembuluh darah tanpa melalui saluran pencernaan. Penelitian ini dilakukan untuk mengevaluasi pemberian nutrisi parenteral pada pasien yang dirawat di ICU Rumah Sakit Umum Daerah Kota Banjar. Penelitian ini merupakan penelitian jenis deskriptif evaluatif dengan menggunakan rancangan cross sectional dan pengambilan data dilakukan secara prospektif. Data dikumpulkan pada periode Februari sampai dengan Mei 2020. Data yang didapatkan kemudian dianalisis dengan menggunakan SPSS yaitu uji Chi-square. Dalam penelitian ditemukan sebanyak 17 pasien yang memenuhi kriteria inklusi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa penggunaan nutrisi parenteral pada pasien ICU RSUD Kota Banjar sudah tepat dalam memenuhi kebutuhan nutrisi pasien. Sedangkan hasil analisis menunjukkan bahwa tidak terdapat hubungan antara demografi pasien dengan pemberian nutrisi parenteral. Penggunaan obat untuk kebutuhan nutrisi adalah Amiparen, Aminofluid, Clinimix, Comafusin, Dextrose 5%, Dextrose 10%, Clinoleic, dan Kalbamin.

Kata kunci: Nutrisi, Nutrisi Parenteral, Ketepatan Pemberian Nutrisi Parenteral

ABSTRACT

Nutrition is the process by which the human body uses food to form energy. Parenteral nutrition is the provision of nutrients given directly through blood vessels without passing through the digestive tract. This study was conducted to evaluate the provision of parenteral nutrition in patients who are hospitalized in the ICU of the Banjar City Regional General Hospital. This research is a descriptive evaluative type of research using cross sectional design and prospective data collection. Data is collected in the period of February to May 2020. The data obtained were then analyzed using SPSS, the Chi-square test. In the study found as many as 17 patients who met the inclusion criteria. The results showed that the use of parenteral nutrition in ICU patients in Banjar City Hospital was appropriate in meeting the nutritional needs of patients. While the analysis shows that there is no relationship between patient demographics and parenteral nutrition. The use of drugs for nutritional is Amiparen, Aminofluid, Clinimix, Comafusin, Dextrose 5%, Dextrose 10%, Clinoleic, and Kalbamin.

Keywords: *Nutrition, parenteral nutrition, exactness of parenteral nutrition*

