

***ASUHAN KEPERAWATAN PADA NY.T DENGAN KASUS
ANEMIA DI RUANG MELATI DI RUMAH SAKIT DAERAH
BALUNG JEMBER***

Istib Syaro

1701021023

(Diploma of Nursing Study Program, University of Muhammadiyah Jember)

e-mail: istibsyarolibra@gmail.com

ABSTRAK

Anemia adalah suatu kondisi apabila hemoglobin < 105g/L atau penurunan kapasitas darah dalam membawa oksigen hal ini terjadi akibat penurunan produksi sel darah merah, dan/ atau juga penurunan hb dalam darah. Anemia sering didefinisikan sebagai penurunan kadar Hb darah sampai di bawah rentang normal 13,5 g/dL (pria) 11,5 g/dL (wanita) 110 g/dL (anak-anak) (Frose dan Cooper,2011).

Tujuan dari makalah ini adalah untuk menerapkan asuhan keperawatan untuk pasien dengan Anemia dengan penilaian, dan kemudian merumuskan diagnosis keperawatan, menentukan rencana tindakan yang sesuai dan menerapkan secara langsung, dan melakukan evaluasi. Data dikumpulkan dengan wawancara, observasi, studi dokumentasi dan studi literatur. Data yang diperoleh dianalisis menggunakan metode studi kasus.

Hasilnya adalah setelah dilakukan perawatan pada pasien Anemia adalah tekanan darah dalam batas normal, Hemoglobin normal , dan tidak ada nyeri pada Abdomen

Kata kunci: Anemia, asuhan keperawatan

***NURSING CARE IN NY.T WITH THE CASE OF ANEMIA IN
Jasmine ROOMS IN BALUNG JEMBER AREA***



Istib Syaro

1701021023

(Diploma of Nursing Study Program, University of Muhammadiyah Jember)

e-mail: istibsyarolibra@gmail.com

ABSTRACT

Anemia is a condition when hemoglobin $<105\text{g} / \text{dL}$ or decreased blood capacity in carrying oxygen, this occurs due to decreased production of red blood cells, and

/ or also a decrease in hemoglobin in the blood. Anemia is often defined as a decrease in blood Hb levels to below the normal range of 13.5 g / dL (men) 11.5 g / dL (women) 110 g / dL (children) (Frose and Cooper, 2011).

The purpose of this paper is to apply nursing care to patients with anemia with an assessment, and then formulate a nursing diagnosis, determine an appropriate plan of action and implement it directly, and conduct an evaluation. Data collected by interview, observation, documentation study and literature study. The data obtained were analyzed using the case study method.

The result is that after treatment in anemic patients is blood pressure within normal limits, normal hemoglobin, and no pain in the abdomen

Keywords: Anemia, nursing care

