

ABSTRAK

Fatmawati S. Tahir. 2015. Sistem Informasi Asuhan Keperawatan pada RSUD Bone Bolango. Tugas Akhir Program Studi Manajemen Informatika Jurusan teknik Informatika fakultas Teknik Universitas Negeri Gorontalo 2010.

Proses asuhan keperawatan merupakan suatu proses dimana seorang perawat melaksanakan proses pengambilan data kepada pasien terkait dengan gejala-gejala dari penyakit pasien. Hal ini dilakukan untuk mengetahui hasil diagnosa serta tindakan yang akan dilakukan selanjutnya untuk menangani timbulnya penyakit lain serta menyembuhkan penyakit yang diderita saat itu.. Oleh karena itu proses ini sangat penting dalam dunia keperawatan. Pentingnya proses asuhan keperawatan sehingga harus dijalankan serta didokumentasikan dengan baik oleh perawat.

Banyaknya tahapan asuhan keperawatan membuat proses asuhan keperawatan pada pasien menjadi kurang efektif juga pengarsipan dokumen asuhan keperawatan memakan waktu yang cukup lama, sehingga banyak masalah yang sering timbul dalam proses ini. Oleh karena itu dibutuhkan sebuah sistem informasi yang dapat membantu dalam proses asuhan keperawatan serta dokumentasinya.

Perancangan Sistem Informasi Asuhan Keperawatan dibangun meliputi proses asuhan keperawatan terhadap pasien serta menghasilkan dokumentasi asuhan keperawatan. Sistem ini dibangun dengan tujuan untuk mengidentifikasi proses asuhan keperawatan, menganalisa proses diagnosa penyakit terhadap pasien serta menerapkan proses asuhan keperawatan kedalam sistem. Sistem Informasi Asuhan Keperawatan diharapkan dapat meningkatkan kualitas pelayanan khususnya dalam hal asuhan keperawatan, mengoptimalkan hasil diagnosa terhadap kondisi pasien, mempercepat penanganan atau pemberian tindakan terhadap pasien, menambah minat klien untuk membeli atau menggunakan jasa, serta melalui sistem ini, perawat lebih mudah melakukan asuhan keperawatan.

ABSTRACT

Fatmawati S. Tahir. 2015. Information System of Nursing Care at Bone Bolango Hospital. Final Project of Study Program of Informatics Management, Department of Informatic Engineering, Faculty of Engineering, State University of Gorontalo.

Nursing care process is a process when a nurse collects the patient's data related to the symptoms of the disease of the patient. It is done to investigate the diagnosis result and action to be taken to overcome the emergence of other disease and to cure the current disease. Therefore, this process is very important in nursing. Because of the importance of nursing care process, therefore, it needs to be conducted and documented properly by the nurses.

Many stages of nursing care make the nursing care process is not effective to the patient and also the document archiving takes long time, thus, there are many problems occurred in this process. Therefore, it needs an information sistem that can help the process of nursing care and its documentation.

The design of Nursing Care Information System made includes the process of nursing care and results the documentation of nursing care. This system is built to identify the process of nursing care, to analyze the disease diagnose process to the patient and to implement the process of nursing care in the system. The Nursing Care Information System can improve the quality of service particularly in nursing care, optimize the result of diagnosis of the patient's condition, accelerate the handling or action to the patient, improve the interest of the client to buy or to use the service, and through this system, the nurse will be easier to conduct the nursing care.

