

GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN PERAWAT TENTANG BANTUAN HIDUP DASAR DI BANGSAL BEDAH DAN PENYAKIT DALAM DI RSUD WATES

INTISARI

Luthfi Fathi Nugroho¹, Muhamat Nofiyanto²

Latar Belakang: *Cardiac arrest* merupakan keadaan dimana terjadi penghentian mendadak sirkulasi normal darah karena kegagalan jantung berkontraksi secara efektif. Kegawatdaruratan tidak hanya terjadi di ruang IGD & ICU, kejadian henti nafas dan henti jantung dapat juga terjadi di ruang rawat inap, seperti bangsal bedah ataupun penyakit dalam. Sehingga perawat dituntut memiliki pengetahuan serta keterampilan dalam penanganan dalam kasus tersebut, salah satunya adalah ketrampilan dalam melakukan bantuan hidup dasar (BHD).

Tujuan: Untuk mengetahui gambaran tingkat pengetahuan perawat tentang bantuan hidup dasar di Bangsal Penyakit Dalam dan Bedah di RSUD Wates.

Metode: Penelitian berjenis deskriptif non-analitik dengan rancangan *cross-sectional*. Jumlah sampel diperoleh dari total populasi sebanyak 30 responden. Analisis uji hipotesis dalam penelitian ini adalah analisis univariat. Instrumen yang digunakan berupa kuesioner tingkat pengetahuan yang terdiri dari 36 pertanyaan dengan menggunakan skala guttman.

Hasil: Hasil dalam penelitian ini adalah sebagian besar tingkat pengetahuan perawat tentang bantuan hidup dasar (BHD) di RSUD Wates Yogyakarta dalam kategori kurang sebanyak 18 responden (60%).

Kesimpulan: Tingkat pengetahuan perawat tentang bantuan hidup dasar (BHD) di RSUD Wates Yogyakarta dalam kategori kurang, sehingga perawat harus meningkatkan pengetahuan tentang BHD melalui proses belajar baik dengan mengikuti pelatihan ataupun mencari informasi terbaru tentang BHD.

Kata Kunci: Bangsal Rawat Inap, Bantuan Hidup Dasar (BHD), Perawat, Tingkat Pengetahuan

¹Mahasiswa Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

²Dosen Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

THE DESCRIPTION OF NURSING KNOWLEDGE LEVEL OF BASIC LIFE SUPPORT IN SURGICAL AND INTERNAL WATES GENERAL HOSPITAL WARDS IN RSUD WATES

ABSTRACT

Luthfi Fathi Nugroho¹, Muhamat Nofiyanto²

Background: Cardiac arrest is the condition when the blood flow to the heart is blocked suddenly because the heart failed to contract effectively. The emergency situation is not only happened in the emergency and ICU room, but the cardiac arrest and stop to breathe can occur in the inpatient wards like surgical or internal medicine wards. So the nurse needs to have a knowledge and skill to take the case of cardiac arrest and stop to breathe.

Purpose: To identify the representation of nursing knowledge level of Basic Life Support in surgical ward and internal medicine wards in Wates general hospital

Method: This study was a descriptive non-analytic using cross-sectional design. Total population was used to collect 30 respondents. The result was analyzed using univariate analysis. A questionnaire the level of knowledge was 36 questions using Guttman scale.

Result: The result of the study showed majority of nursing knowledge level of Basic Life Support (BLS) in Wates general hospital was deficient level for 18 respondents (70%).

Conclusion: Nursing knowledge level of Basic Life Support (BLS) in Wates general hospital was deficient level, so the nurse has to increase the knowledge of BLS by study process with join in the training or finding the newest information about BLS.

Keywords : Basic Life Support (BLS), Knowledge Level, Nurse, Ward

¹Student of nursing Science program at Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

²Lecturer of nursing Science program at Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta