

## ABSTRAK

### REPRESENTASI *SELF-EFFICACY* MAHASISWA PROFESI NERS SETELAH PELATIHAN BTCLS DALAM MENANGANI KEGAWATDARURATAN DI RUMAH SAKIT

Oleh :

**Rinda Kirana Widuro Yekti**

Sesuai dengan regulasi pemerintah, agar dapat bekerja secara profesional maka perawat diwajibkan memiliki Surat Tanda Registrasi keperawatan serta memiliki kompetensi salah satu pelatihan yakni *Basic Trauma Cardiac Life Support* (BTCLS). Dengan mengikuti pelatihan BTCLS diharapkan dapat mendukung keterampilan, pengetahuan serta meningkatkan *self-efficacy* untuk memberikan pertolongan segera kepada kejadian gawat darurat. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui *self-efficacy* Mahasiswa Profesi Ners setelah pelatihan BTCLS dalam menangani kegawatdaruratan di Rumah Sakit. Desain penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif. Populasi dalam penelitian ini adalah semua Mahasiswa Profesi Ners angkatan 2023 yang berjumlah 95 mahasiswa dengan menggunakan teknik sampling *simple random sampling*. Pengambilan sampel berdasarkan tabel Krejcie dan Morgia didapatkan sampel 76 mahasiswa. Instrumen penelitian yang digunakan yaitu Kuesioner *Self-efficacy* yang dimodifikasi dengan *cronbach alpha* 0,752. Penelitian ini menggunakan analisis univariat (deskriptif). Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa sebagian besar *self-efficacy* Mahasiswa Profesi Ners setelah pelatihan BTCLS dalam menangani kegawatdaruratan di rumah sakit dalam kategori tinggi yaitu sebanyak 65 mahasiswa (85,5%). Peningkatan *self efficacy* dapat dilakukan dengan cara mencoba hal baru, melakukan perbaikan diri serta memperbanyak pengalaman dan pengetahuan, salah satunya dengan cara mengikuti pelatihan BTCLS. Dengan mengikuti pelatihan BTCLS diharapkan dapat meningkatkan keterampilan, pengetahuan sehingga meningkatkan *self-efficacy* Mahasiswa Profesi Ners dalam penanganan kegawatdaruratan.

**Kata Kunci :** BTCLS, Kegawatdaruratan, Mahasiswa, Profesi Ners, *Self Efficacy*

## **ABSTRACT**

### **REPRESENTATION OF SELF-EFFICACY OF NURSING PROFESSIONAL STUDENTS AFTER BTCLS TRAINING IN HANDLING EMERGENCIES IN HOSPITAL**

**By :**

**Rinda Kirana Widuro Yekti**

*In accordance with government regulations, in order to work professionally, nurses are required to have a nursing registration certificate and have competency in one of the trainings, namely Basic Trauma Cardiac Life Support (BTCLS). By participating in BTCLS training, it is hoped that you will be able to support your skills, knowledge and increase your self-efficacy to provide immediate assistance in emergency situations. This study aims to determine the self-efficacy of professional nursing students after BTCLS training in handling emergencies in hospitals. The research design used in this research is descriptive. The population in this study were all Nursing Professional Students class of 2023, totaling 95 students using a simple random sampling technique. Sampling based on the Krejcie and Morgia table obtained a sample of 76 students. The research instrument used was the modified Self-efficacy Questionnaire with a Cronbach alpha of 0.752. This research uses univariate (descriptive) analysis. The results of this study show that the majority of professional nurse students' self-efficacy after BTCLS training in handling emergencies in hospitals is in the high category, namely 65 students (85.5%). Increasing self-efficacy can be done by trying new things, making self-improvements and increasing experience and knowledge, one of which is by attending BTCLS training. By participating in BTCLS training, it is hoped that you can improve your skills and knowledge, thereby increasing the self-efficacy of professional nursing students in handling emergencies.*

**Keywords:** BTCLS, College Student, Emergency, Nursing Profession, Self Efficacy