

**GAMBARAN TINGKAT KETRAMPILAN PENATALAKSANAAN KEGAWATDARURATAN
HENTI JANTUNG PADA MAHASISWATINGKAT 3 DIPLOMA III KEPERAWATANSTIKES
HUTAMA ABDI HUSADATULUNGAGUNG**

Muh Hafish Ashari., Berlian Yuli Saputri., Yitno

Program Studi Diploma III Keperawatan
Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan hutama Abdi Husadatulungagung

Email: muhhafishashari10@gmail.com

ABSTRAK

Henti jantung merupakan salah satu masalah gangguan kesehatan kardiovaskular yang berakibat fatal jika tidak ditangani dengan cepat dan tepat. Henti jantung dapat disebabkan oleh penyakit jantung. Setiap tahunnya, jutaan orang meninggal karena terlambat mendapat bantuan medis akibat serangan jantung. Kematian pada kasus henti jantung dapat terjadi salah satu penyebabnya adalah kurang terampilnya dalam menangani korban pada fase gawatdarurat. Pemberian Resusitasi Jantung Paru (RJP) merupakan kunci utama dalam penanganan henti jantung. Dalam penelitian Resusitasi Jantung Paru (RJP) menjelaskan bahwa penatalaksanaan henti jantung berupa RJP tidak selalu diiringi dengan retensi kemampuan pada setiap individunya. Penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif. Populasi dalam penelitian ini adalah mahasiswa Tingkat 3 Diploma III Keperawatan Stikes Hutama Abdi Husada Tulungagung yang berjumlah 33 orang. Sampel dari penelitian ini adalah seluruh mahasiswa Tingkat 3 Diploma III Keperawatan Stikes Hutama Abdi Husada Tulungagung yang berjumlah 25 responen. Teknik pengambilan sampel secara *quota sampling* artinya teknik penetapan sampel dengan cara memilih sampel dari seluruh populasi yang ada.

Berdasarkan penelitian yang sudah dilakukan terhadap 25 responden, diperoleh hasil: 13 Responden (52%) dengan kategori Sangat Terampil, 6 Responden (24%) dengan kategori Terampil dan 6 Responden (24%) dengan kategori Cukup Terampil. Kesimpulannya, Mahasiswa Tingkat 3 Diploma III STIKes Hutama Abdi Husada Tulungagung telah memiliki keterampilan penatalaksanaan kegawatdaruratan henti jantung, sehingga diharapkan berguna nantinya jika menemui kasus henti jantung. Kesadaran bahwa mereka adalah bagian dari tenaga kesehatan juga dapat menjadi alasan rasa ingin tahu ini besar karena keterampilan ini sangat menunjang ke pelayanan kesehatan juga.

Kata Kunci : **Keterampilan, Kegawatdaruratan, Henti jantung**

ABSTRACT

Cardiac arrest is one of the cardiovascular health problems that can be fatal if not treated quickly and appropriately. Cardiac arrest can be caused by heart disease. Every year, millions of people die because they receive medical assistance late due to cardiac arrest. One of the causes of death in cardiac arrest cases is the lack of skill in handling victims in the emergency phase. The provision of Cardiopulmonary Resuscitation (CPR) is the main key in handling cardiac arrest. In Cardiopulmonary Resuscitation (CPR) research, it is explained that the management of cardiac arrest in the form of CPR is not always accompanied by the retention of skills in each individual. This study aims to identify the description of the skill level of managing cardiac arrest emergencies in Level 3 Diploma III students of STIKes Hutama Abdi Husada Tulungagung. This study uses descriptive research methods. The population in this study were Level 3 Diploma III Nursing students of Stikes Hutama Abdi Husada Tulungagung, totaling 33 people. The sample of this study were all students of Level 3 Diploma III Nursing Stikes Hutama Abdi Husada Tulungagung which amounted to 25 respondents. The quota sampling technique means that the technique of determining the sample by selecting a sample from the entire existing population.

Based on research that has been conducted on 25 respondents, the results obtained: 13 Respondents (52%) in the Highly Skilled category, 6 Respondents (24%) in the Skilled category and 6 Respondents (24%) in the Moderately Skilled category. In conclusion, Level 3 Diploma III Students of STIKes Hutama Abdi Husada Tulungagung have the skills to manage cardiac arrest emergencies, so it is hoped that they will be useful later if they encounter a cardiac arrest case. The realization that they are part of the health workforce can also be the reason for this great curiosity because this skill is very supportive to health services as well.

Keywords : **Skills, Emergencies, Cardiac Arrest**