

Abstrak

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER

PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN

Skripsi, Juli 2018

Ainun Nazilah Pirdanasari

Hubungan Pengetahuan Polisi Tentang Resusitasi Jantung Paru (RJP) dengan Keterampilan Dalam Memberikan Pertolongan Pertama Henti Jantung Pada Kecelakaan Lalu Lintas di Wilayah Kabupaten Banyuwangi, 2018

Xiii + 63 hal + 1 bagan + 9 tabel + 5 gambar + 10 Lampiran

Abstrak

Kondisi kegawatdaruratan dapat terjadi dimana saja. Kapan saja dan sudah menjadi tugas dari petugas kesehatan untuk menangani masalah tersebut. Penelitian ini menggunakan desain penelitian korelasional dengan menggunakan pendekatan *cross sectional* bertujuan untuk mengidentifikasi pengetahuan polisi tentang resusitasi jantung paru dengan keterampilan dalam memberikan pertolongan pertama henti jantung paada kecelakaan lalu lintas. Populasi pada penelitian ini adalah polisi dengan lama masa dinas diatas 10 tahun dengan jumlah sampel sebanyak 32 responden. Teknik pengambilan sampel menggunakan *purposive sampling*. Hasil penelitian menunjukkan, berdasarkan uji *spearman rho* ditemukan bahwa dari 32 responden diperoleh hasil *p value* =  $0,000 < 0,05$  yang bermakna valid (ada hubungan) dan diperoleh nilai *coefficient correlation*  $r = ,626$  . kesimpulan dari penelitian ini Ada hubungan pengetahuan polisi tentang resusitasi jantung paru dengan keterampilan dalam memberikan pertolongan pertama henti jantung pada kecelakaan lalu lintas di wilayah Kabupaten Banyuwangi. Diharapkan semua polisi lalu lintas mempunyai pengetahuan dan keterampilan yang baik tentang pertolongan pertama kecelakaan.

Kata kunci : Resusitasi jantung paru , polisi , keterampilan memberikan pertolongan pertama

Daftar Pustaka 24 (2005 – 2017)

*Abstract*

*MUHAMMADIYAH UNIVERCITY OF JEMBER*

*STUDY PROGRAM SI NURSING*

*FACULTY OF HEALTH SCIENCE*

*Skripsi, july 2018*

*Ainun Nazilah Pirdanasari*

*Correlation Knowledge Police's About Cardiac Pulmonary Resuscitation and Skill in providing first aid Cardiac Areest in a Traffic Accident in The Region of Banyuwangi, 2018*

*Xiii + 63 pages + 1 diagram + 9 tables + 5 picture + 10 appendices*

*Abstract*

*Emergency conditions can occur anywhere. At any time and it is the duty of the health worker to deal with the problem. This research uses correlational research design with cross sectional approach aimed to identify police knowledge about cardiopulmonary resuscitation with skill in giving first aid of cardiac arrest in traffic accident. The population in this study is the police with a service period over 10 years with a total sample of 32 respondents. Sampling technique using purposive sampling. The results showed that based on spearman rho test found that from 32 respondents obtained the result  $p \text{ value} = 0,000 < 0.05$  which means valid (no relationship) and obtained value of coefficient correlation  $r = 626$ . conclusions from this study There is a correlation of police knowledge about cardiopulmonary resuscitation with skills in providing first-aid cardiac arrest in traffic accidents in Banyuwangi District. It is expected that all traffic police have good knowledge and skills about first-aid accidents.*

*Keyword : Cardiac Pulmonary Resuscitation, Police's , skills in providing first aid Bibliographi 24 (2005 – 2017)*