

## ABSTRAK

Infark miokard akut adalah penyakit jantung yang disebabkan oleh sumbatan pada arteri koroner. Sumbatan akut terjadi karena adanya aterosklerotik pada dinding arteri koroner sehingga menyumbat aliran darah ke jaringan otot jantung yang akan menyebabkan kontraksi miokard menurun dan tidak efektif untuk memompa darah. Hal ini akan menimbulkan penurunan stroke volume dan akhirnya terjadi penurunan curah jantung. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui bagaimana asuhan keperawatan pada pasien infark miokard akut dengan masalah keperawatan penurunan curah jantung di Ruang ICCU RSUD dr. Soedono Madiun. Metode yang digunakan dalam penelitian adalah metode studi kasus dengan dua partisipan yang mempunyai masalah keperawatan penurunan curah jantung pada pasien infark miokard akut dengan pendekatan proses keperawatan (pengkajian, analisa keperawatan, diagnosa keperawatan, intervensi keperawatan, implementasi keperawatan dan evaluasi). Data dikumpulkan dengan cara WOD (wawancara, observasi dan dokumentasi). Berdasarkan hasil penelitian, setelah dilakukan tindakan keperawatan 3 x 24 jam didapatkan hasil pengkajian yang berbeda sedangkan diagnosa, intervensi keperawatan, implementasi keperawatan memiliki hasil yang sama. Catatan perkembangan kedua responden pada kasus 1 dan kasus 2 memiliki hasil yang sama yaitu masalah penurunan curah jantung teratasi sebagian. Kerjasama antar tim kesehatan dengan klien sangat di perlukan untuk keberhasilan asuhan keperawatan, tindakan keperawatan yang benar juga mempengaruhi tingkat kesembuhan pasien.

**Kata kunci :** Asuhan Keperawatan, Infark Miokard Akut, Penurunan Curah Jantung

**ABSTRACT**

*Acute myocardial infarction is a heart disease caused by blockage in the coronary arteries. Acute blockage occurs because of the presence of atherosclerosis in the coronary artery wall, which blocks blood flow to the heart muscle tissue which will cause decreased myocardial contraction and is not effective for pumping blood. This will cause a decrease in stroke volume and eventually a decrease in cardiac output. This study was conducted to find out how nursing care in patients with acute myocardial infarction with nursing problems decreases cardiac output in the ICCU Room of RSUD dr. Soedono Madiun. The method used in the study is a case study method with two participants who have nursing problems decreasing cardiac output in patients with acute myocardial infarction with a nursing process approach (assessment, nursing analysis, nursing diagnoses, nursing interventions, implementation of nursing and evaluation). Data is collected by WOD (interviews, observation and documentation). Based on the results of the study, after the 3 x 24 hour nursing action was taken the results of different studies while the diagnosis, nursing intervention, the implementation of nursing had the same results. The development notes of the two respondents in case 1 and case 2 have the same results, namely the problem of decreasing cardiac output is partly overcome. Collaboration between health teams and clients is very necessary for the success of nursing care, correct nursing actions also affect the patient's recovery rate.*

**Keywords :** *Nursing care , acute myocardial infarction, decreased cardiac output*