

Marlisa. (2013). Tingkat Pengetahuan Perawat Tentang Mobilisasi Dini Pada Pasien Pasca Infark Miokard Akut Di RS PKU Muhammadiyah Bantul Yogyakarta. Karya Tulis Ilmiah. Program Studi Ilmu Keperawatan, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Pembimbing:

Azizah Khoiriyati, S.Kep., Ns., M.Kep

INTISARI

Mobilisasi dini merupakan salah satu bentuk rehabilitasi awal dari penyakit tertentu termasuk Infark Miokard Akut (IMA). Mobilisasi sangat penting dilakukan karena dapat menurunkan angka mortalitas pasien pasca IMA. Saat merasa ragu akan kemampuan klien, lakukanlah pengkajian mobilisasi, dengan klien berada pada tingkat mobilisasi yang paling tinggi sesuai dengan toleransi klien. Mobilisasi sangat penting dilakukan karena dapat menurunkan angka mortalitas pasien pasca IMA.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui tingkat pengetahuan perawat tentang mobilisasi dini pada pasien pasca infark miokard akut di RS PKU Muhammadiyah Bantul Yogyakarta.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah *non eksperimental* dengan desain *deskriptif*. Pengambilan sampel dilakukan dengan menggunakan *purposive sampling*. Responden pada penelitian ini adalah 35 orang. Penelitian ini menggunakan kuesioner yang telah diuji pada 30 responden.

Analisa data dilakukan dengan univariat yaitu untuk mendeskripsikan tingkat pengetahuan perawat tentang mobilisasi dini pada pasien pasca IMA di RS PKU Bantul, dan diperoleh hasil 17.1% dengan kategori baik, 31.4% dengan kategori cukup, dan 51.4% dengan kategori kurang.

Berdasarkan hasil penelitian dapat di ambil kesimpulan bahwa pengetahuan perawat tentang mobilisasi dini sangat kurang. Saran yang dapat diberikan peneliti untuk Rumah Sakit terkait dengan mobilisasi dini adalah membuat protap terkait mobilisasi dini dan mengadakan pelatihan kepada para perawat sehingga tingkat pengetahuan perawat tentang mobilisasi dini dapat lebih baik lagi.

Kata Kunci : Perawat, Tingkat Pengetahuan, Mobilisasi Dini, Infark Miokard Akut (IMA).

Marlisa. (2013). *Nurse's Knowledge Level about Early Mobilization among Patients After Acute Myocardial Infarction at PKU Muhammadiyah Bantul Yogyakarta.*

Adviser:

Azizah Khoiriyati, S.Kep., Ns., M.Kep.

ABSTRACT

Early mobilization is one of the early rehabilitation of certain diseases including acute myocardial infarction (AMI). Mobilization is very important because it can reduce mortality post-AMI patients. When in doubt about the ability of the client, do the assessment mobilization, the client is at the highest level of mobilization in accordance with the client's tolerance.

The purpose of this study was to determine the level of nurse's knowledge about early mobilization among patients after acute myocardial infarction at RS PKU Muhammadiyah Bantul Yogyakarta.

This study applied non-experimental descriptive design. Sampling was performed using purposive sampling. Respondents in this study were 35 people. The instrument from this study used questionnaire that had been tested on 30 respondents.

Univariate analysis of the data was to describe the level of nurse's knowledge about early mobilization in post-AMI patients at Bantul PKU and the obtained results with 17.1 % either category, 31.4% with enough categories, and 51.4% with less category.

The conclusion based on result that the nurse's knowledge about early mobilization is very less. Advice can be given to the hospital researchers associated with early mobilization is making SOPs related to early mobilization and training to nurses so that the level of nurse's knowledge about early mobilization can be better.

Keyword: *Nurse, Knowledge Level, Early Mobilization, Acute Myocardial Infarction (AMI)*