

Abstrak

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER

PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Skripsi, Januari 2022

Irma Oktaviana Indriani

**HUBUNGAN TINGKAT PENGETAHUAN DENGAN KEKAMBUHAN PENDERITA
PENYAKIT JANTUNG KORONER DI POLI JANTUNG RUMAH SAKIT JEMBER
KLINIK**

xiii + 93 hal + 1 Bagan + 9 Tabel + 12 Lampiran

Abstrak

Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Kekambuhan Penderita Penyakit Jantung Koroner di Poli Jantung Rumah Sakit Jember Klinik. **Pendahuluan:** Penyakit Jantung Koroner adalah penyakit tidak menular yang menyerang jantung. Sedikitnya pengetahuan dan pemahaman masyarakat tentang faktor risiko dan upaya pencegahan tentang penyakit jantung mengakibatkan meningkatnya angka penderita penyakit jantung koroner setiap tahun. **Tujuan:** Tujuan dari penelitian ini adalah mengetahui apakah ada hubungan antara tingkat pengetahuan dengan kekambuhan penderita penyakit jantung koroner di poli jantung Rumah Sakit Jember Klinik. **Metode:** Desain penelitian menggunakan studi korelasi dengan pendekatan cross sectional. Populasi berjumlah 78 responden dengan menggunakan quota sampling. Hasil menunjukkan bahwa sebagian besar responden memiliki tingkat pengetahuan yang cukup tentang PJK yakni sebanyak 41 responden (52.6%), dan sebagian besar responden memiliki Kekambuhan Ringan tentang PJK yakni sebanyak 67 responden (85,9%). Hasil uji korelasi didapatkan p value = 0,000 disimpulkan bahwa ada hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan dengan kekambuhan penderita penyakit jantung koroner.

Kata Kunci : Kekambuhan Penyakit Jantung Koroner, Tingkat Pengetahuan.

Abstract

MUHAMMADIYAH UNIVERSITY JEMBER

NURSING SCIENCE STUDY PROGRAM

FACULTY OF HEALTH SCIENCE

Thesis, January 2022

Irma Oktaviana Indriani

THE RELATIONSHIP OF KNOWLEDGE LEVEL WITH RETURN OF CORONARY
HEART DISEASE PATIENTS IN HEART POLY, JEMBER HOSPITAL CLINIC

xiii + 93 pages + 1 Chart + 9 Tables + 12 Appendices

Abstract

Introduction: Coronary Heart Disease is a non-communicable disease that attacks the heart. The lack of knowledge and understanding of the community about risk factors and prevention efforts about heart disease has resulted in an increase in the number of patients with coronary heart disease every year. **Objective:** The purpose of this study was to determine whether there is a relationship between the level of knowledge and the recurrence of coronary heart disease patients at the heart clinic of Jember Clinic Hospital. **Methods:** The research design used a correlation study with a cross sectional approach. The population is 78 respondents using quota sampling. The results showed that most of the respondents had a sufficient level of knowledge about CHD as many as 41 respondents (52.6%), and most of the respondents had a mild recurrence of CHD as many as 67 respondents (85.9%). Correlation test results obtained p value = 0.000 concluded that there is a significant relationship between the level of knowledge with recurrence of patients with coronary heart disease.

Keywords: Coronary Heart Disease Recurrence, Knowledge Level.