

**UNIVERSITAS ESA UNGGUL
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN
Skripsi, Januari 2018**

GLADYS ADITYA JESSIKA
20160303063

“PENGARUH KEMAMPUAN MOBILISASI TERHADAP KEMANDIRIAN PASIEN PASCA OPERASI CORONARY ARTERY BYPASS GRAFT (CABG) DI RSUD TARAKAN TAHUN 2017”

7 BAB + 79 Halaman + 17 Tabel + 3 Skema + 6 Lampiran

ABSTRAK

Asuhan keperawatan yang spesifik pada pasien pasca bedah jantung sangat menentukan keberhasilan pasien melewati masa-masa krisis. Semakin cepat pasien dilakukan mobilisasi maka akan semakin cepat keluar dari ruang ICU. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh mobilisasi terhadap kemandirian pasien pasca operasi *coronary artery bypass graft* (CABG). Metode yang digunakan *quasi eksperimental design* dengan bentuk *nonequivalent control group*. Besar sample 20 responden, terdiri dari kelompok intervensi dan kelompok kontrol yang diambil dengan teknik *total sampling*. Hasil uji *T-test independent* didapatkan nilai kemandirian pada pasien post CABG kelompok intervensi dan kontrol *p-value* <0,05 (0,000). Simpulan tindakan mobilisasi pada kelompok intervensi meningkatkan kemampuan kemandirian ketergantungan moderat menjadi ketergantungan ringan, sedangkan pada kelompok kontrol kemandirian tidak banyak mengalami peningkatan. Disarankan institusi pelayanan kesehatan sangat perlu menerapkan mobilisasi pada pasien pasca operasi CABG untuk mencegah timbulnya komplikasi yang dapat terjadi.

Kata Kunci : Mobilisasi, Kemandirian, Pasca Operasi CABG

Kepustakaan : 26 (2000 - 2017)

**UNIVERSITY OF ESA UNGGUL
FACULTY OF HEALTH SCIENCE
NURSING SCIENCE STUDY PROGRAM
Minithesis, January 2018**

GLADYS ADITYA JESSIKA
20160303063

**"INFLUENCE OF MOBILIZATION CAPABILITY TO THE POST OF
POST-CERTIFICATE OPERATION OF CORONARY ARTERY BYPASS
GRAFT (CABG) IN TARAKAN PROVINCE IN 2017"**

7 Chapter + 79 Pages + 17 Table + 3 Schemes + 6 Attachments

ABSTRACT

Specific nursing care in patients after heart surgery is crucial to the success of the patient through times of crisis. The faster the patient is mobilized the faster it will get out of the ICU room. This study aims to determine the effect of mobilization on the independence of patients after surgery coronary artery bypass graft (CABG). The method used is quasi experimental design with nonequivalent control group. A sample of 20 respondents, consisting of treatment group and control group taken with total sampling technique. The result of independent T-test obtained independence value in patient post CABG intervention group and p-value control $<0,05$ (0,000). The conclusions of mobilization actions in the intervention group increased the independence dependency of moderate dependence into mild dependence, whereas in the independence control group did not increase much. It is recommended that health care institutions need to apply mobilization to patients in post-CABG surgery to prevent the occurrence of complications that can occur.

Keywords : Mobilization, Self-Reliance, Post-Operation CABG

Literatur : 26 (2000 - 2017)