

Komparasi Lama Hari Rawat Pasien *Coronary Artery Bypass Graft (CABG)* Berdasarkan Komorbid Hipertensi, Diabetes Melitus dan Gagal Jantung di Rumah Sakit Jantung dan Pembuluh Darah Harapan Kita (RSJPDHK)

Carsiti¹, Wahyuni Dian², Ratna Indrawati³

Program Magister Administrasi Rumah Sakit Universitas Esa Unggul Jakarta

Email : carsitipjnhk@gmail.com, wahyuni.dian@esaunggul.ac.id,

ratna.indrawati@esaunggul.ac.id

ABSTRAK

Pelayanan kesehatan saat ini berfokus pada peningkatan mutu namun disisi lainnya juga menjaga efisiensi. Tesis ini membahas komparasi yang mempengaruhi lama hari rawat pada pasien *CABG* di Rumah Sakit Jantung dan Pembuluh Darah Harapan Kita. Dimana terdapat komparasi lama hari rawat / $LOS \leq 5$ hari dan $LOS > 5$ hari pada komorbid hipertensi, diabetes melitus dan gagal jantung, Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan metode *cross sectional*. Data berupa data sekunder yang didapat dari rekam medis dan terdiri dari 35 sampel dari seluruh populasi pasien yang menjalani operasi *CABG* dari Juni - November 2022. Hasil penelitian mendapatkan adanya perbedaan yang bermakna antara $LOS \leq 5$ hari dan $LOS > 5$ hari pada komorbid hipertensi, diabetes melitus dan gagal jantung. Diharapkan penelitian ini dapat menjadi masukan bagi institusi terkait mengenai kebijakan dalam efisiensi pelayanan kesehatan terutama dalam pengontrolan lama hari rawat.

Kata kunci: Lama Hari Rawat, Komparasi, *CABG*

Comparison of Length of Days of Care for Coronary Artery Bypass Graft (CABG) Patients Based on Comorbid Hypertension, Diabetes Mellitus and Heart Failure at National Cardiovascular Center Harapan Kita (RSJPDHK)

Carsiti¹, Wahyuni Dian², Ratna Indrawati³

Masters Program in Hospital Administration, Esa Unggul University, Jakarta

Email : carsitipjnhk@gmail.com, wahyuni.dian@esaunggul.ac.id,

ratna.indrawati@esaunggul.ac.id

ABSTRACT

Health services are currently focused on improving quality but on the other hand also maintaining efficiency. This thesis discusses the comparisons that affect the length of stay in CABG patients at Harapan Kita Cardiovascular Hospital. Where there is a comparison of length of stay / LOS ≤ 5 days and LOS > 5 days in comorbid hypertension, diabetes mellitus and heart failure. This research is a quantitative study with a cross sectional method. The data is in the form of secondary data obtained from medical records and consists of 35 samples from the entire patient population undergoing CABG surgery from June - November 2022. The results found that there was a significant difference between LOS ≤ 5 days and LOS > 5 days in comorbid hypertension, diabetes mellitus and heart failure. It is hoped that this research can become input for related institutions regarding policies in the efficiency of health services, especially in controlling length of stay.

Keywords: Length of stay, Comparison, CABG