

ABSTRAK

kualitas hidup digambarkan sebagai sebuah persepsi individu terhadap posisi mereka dalam kehidupan dalam konteks budaya dan sistem nilai dimana mereka tinggal dan hidup dalam hubungannya dengan tujuan hidup, harapan, standart dan fokus hidup mereka. Pasien gagal jantung komplikasi dan non komplikasi dapat mengalami perubahan pada kualitas hidupnya. Konsep ini meliputi beberapa dimensi yang luas yaitu: kesehatan fisik, kesehatan psikologis, hubungan sosial dan lingkungan. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui kualitas hidup pasien gagal jantung di rumah sakit umum daerah Karawang menggunakan *European Quality of Life 5 Dimensions (EQ5D-5L) Questionnaire*. Penelitian ini dilakukan di Rumah Sakit Umum Daerah Karawang 2019. Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan kuesioner EQ5D-5L. Selanjutnya dilakukan perhitungan persentase permasalah pasien, nilai indeks EQ5D-5L (*utility*). Nilai *utility* dianalisis secara statistik dengan SPSS untuk melihat nilai perubahan kualitas hidup pasien gagal jantung. Hasil menunjukan bahwa pasien gagal jantung memiliki kualitas hidup yang baik karena didapatkan hasil rata-rata skala kesehatan terakhirnya yaitu 1,000. Dimana artinya apabila responden memiliki skala kesehatan 1,000 atau lebih dari -0,594 responden dinyatakan memiliki kualitas hidup yang baik. Pada penelitian ini pasien yang mengalami gagal jantung yaitu yang berusia 51-60 tahun sebanyak (32%).

Kata kunci : Pasien gagal jantung, kualitas hidup, *EQ5D-5L*

ABSTRACT

Quality of life is described as an individual's perception of their position in life in the cultural context and value system in which they live and live in relation to their life goals, expectations, standards and focus on their lives. Complicated and non-complicated heart failure patients can experience changes in their quality of life. This concept covers several broad dimensions, namely: physical health, psychological health, social relations and the environment. The purpose of this study was to determine the quality of life of heart failure patients in Karawang regional public hospitals using the European Quality of Life 5 Dimensions (EQ5D-5L) Questionnaire. This research was conducted at the Karawang Regional General Hospital 2019. This research was conducted using the EQ5D-5L questionnaire. Then the percentage of patient's problem is calculated, the EQ5D-5L (utility) index value. The utility value is statistically analyzed by the T test to see the value of changes in the quality of life of heart failure patients. The results show that heart failure patients have a good quality of life because the average health scale results obtained last is 1,000. Which means that if the respondent has a health scale of 1,000 or more than -0,594, the respondent is stated to have a good quality of life. In this study patients who experienced heart failure that were aged 51-60 years (32%).

Keywords: *Heart failure patients, quality of life, EQ5D-5L*

