

## ABSTRAK

Salah satu komplikasi dari penyakit Diabetes Mellitus ialah gangrene dimana ditemukannya infeksi, tukak dan atau destruksi ke jaringan kulit yang sukar sembuh. Kondisi seperti ini akan mengganggu gambaran diri yang akibatnya pasien merasa malu, cemas dan rendah diri. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisa perbedaan gambaran diri pada pasien gangrene baru dan lama di RSUD Ibnu Sina Gresik.

Penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif dengan rancangan komparatif. Metode pengambilan sampel menggunakan teknik *purposive sampling* yang berjumlah 16 responden. Tehnik pengumpulan data menggunakan kuesioner.

Hasil penelitian diperoleh responden yang memiliki komplikasi gangrene lama dengan gambaran diri positif sebanyak 6 responden (66,7%), gambaran diri negatif sebanyak 2 responden (28,6%). Responden yang baru terdiagnosa dengan gambaran diri positif sebanyak 3 responden (33,3%), gambaran diri negatif sebanyak 5 responden (71,4%). Dari hasil uji *chi-square* didapatkan  $P: 0,315 > 0,05$  berarti tidak ada perbedaan gambaran diri pada pasien gangrene baru dan lama, karena pada penelitian ini jumlah responden tidak optimal, sehingga mempengaruhi hasil penelitian

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa tidak ada perbedaan gambaran diri pasien gangrene baru dan lama di RSUD Ibnu Sina Gresik.

Kata kunci : Gambaran Diri, Diabetes Mellitus, Gangrene

## **ABSTRACT**

*One of the complications of Diabetes Mellitus disease is gangrene, which is the discovery of infection, ulcers and destruction to skin tissue that is difficult to heal. Such conditions will interfere with the body image which results in the patient feeling embarrassed, anxious and inferior. This study aims to analyze the differences in self-image in new and old gangrene patients at RSUD Ibnu Sina Gresik.*

*This research is a quantitative study with a comparative design. The sampling method uses purposive sampling technique, which amounted to 16 respondents. Techniques for collecting data using a questionnaire*

*The results were obtained by respondents who had old gangrene complications with a positive body image of 6 respondents (66.7%), while the negative body image was 2 respondents (28.6%). The new respondents were diagnosed with a positive body image of 3 respondents (33.3%), while the negative body image was 5 respondents (71.4%). From the results of the chi-square test obtained  $P: 0.315 > 0.05$  means that there is no difference in body image in new and old gangrene patients, because in this study the number of respondents was not optimal, thus affecting the results of the study*

*Based on the results of the study it can be concluded that there is no difference in the body image of new and old gangrene patients in RSUD Ibnu Sina Gresik.*

**Keywords:** *Body Image, Diabetes Mellitus, Gangrene*