

ABSTRAK

HUBUNGAN DERAJAT LUKA DENGAN CITRA TUBUH PADA PASIEN ULKUS DIABETIK DI KLINIK RAWAT INAP MELIA PASEAN

M. Ali Mahfut¹ Syaifurrahman Hidayat² Dian Ika Puspitasari³

Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Wiraraja Sumenep

Pendahuluan: Ulkus diabetik merupakan komplikasi serius yang dapat mengakibatkan luka terbuka dan infeksi pada kaki atau area tubuh lainnya, Perubahan fisik yang terlihat seperti pembengkakan, perubahan warna kulit, atau kesulitan penyembuhan luka dapat menyebabkan perasaan malu dan isolasi. **Tujuan:** Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan derajat luka dengan citra tubuh pada pasien ulkus diabetik di Klinik Rawat Inap Melia Pasean. **Metode:** Penelitian ini menggunakan metode penelitian dengan desain *analitik korelasional*. Populasi sebanyak 37 orang dengan teknik *purposive sampling*. Sampel diperoleh sebanyak 34 orang. Alat ukur instrumen menggunakan lembar observasi dan kuesioner. **Hasil:** Hasil penelitian ini didapatkan derajat luka pada pasien ulkus diabetik menunjukkan sebagian besar mengalami *deep ulcers*, dan citra tubuh pada pasien ulkus diabetik menunjukkan sebagian besar mengalami citra tubuh dengan kategori cukup. Hasil uji *rank spearman* didapatkan p *value* 0,004 (<0,05) artinya, ada hubungan derajat luka dengan citra tubuh pada pasien ulkus diabetik di Klinik Rawat Inap Melia Pasean Kabupaten Pamekasan. **Kesimpulan:** Derajat luka yang dialami oleh pasien berdampak pada representasi visual tubuh dalam kategori citra tubuh yang mereka miliki. Hal ini penting dilakukan perawatan yang terhadap luka yang dialami pasien sehingga tercermin dalam citra tubuhnya.

Kata kunci : Derajat luka, citra tubuh, ulkus diabetik

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP OF THE DEGREE OF WOUNDS WITH BODY IMAGE IN DIABETIC ULCER PATIENTS AT THE MELIA PASEAN INPATIENT CLINIC

M. Ali Mahfut¹ Syaifurrahman Hidayat² Dian Ika Puspitasari³

Nursing Science Study Program Universitas Wiraraja Sumenep

Introduction: Diabetic ulcers are a serious complication that can result in open sores and infections on the feet or other areas of the body. Visible physical changes such as swelling, changes in skin color, or difficulty healing wounds can cause feelings of shame and isolation. **Objective:** This study aims to determine the relationship between the degree of injury and body image in diabetic ulcer patients at the Melia Pasean Inpatient Clinic. **Methods:** This research uses a research method with a correlational analytical design. The population was 37 people using purposive sampling technique. The sample obtained was 34 people. Instrument measuring tools use observation sheets and questionnaires. **Results:** The results of this study showed that the degree of injury in diabetic ulcer patients showed that the majority had deep ulcers, and the body image of diabetic ulcer patients showed that the majority had a fair body image. The results of the Spearman rank test showed a p value of 0.004 (<0.05), meaning that there was a relationship between the degree of injury and body image in diabetic ulcer patients at the Melia Pasean Inpatient Clinic, Pamekasan Regency. **Discussion:** The degree of injury experienced by the patient has an impact on the visual representation of the body in the body image categories they have. It is important to treat the wounds experienced by the patient so that they are reflected in their body image.

Key words: Degree of injury, body image, diabetic ulcers