

## **ABSTRAK**

Yudi Ogatama (2020). Asuhan Keperawatan pada pasien Diabetes Mellitus type II dengan luka kaki di Klinik Griya Bromo Kota Malang. Karya Tulis Ilmiah Studi Kasus, Program Studi DIII Keperawatan Malang, Jurusan Keperawatan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Pembimbing (utama) Dr. Ekowati R, SKp,MKes. M.Kep

Diabetes Mellitus type II dengan luka kaki merupakan salah satu gejala yang sering ditemukan dikarenakan adanya gangguan pada kaki yang menyebabkan klien tidak dapat memenuhi kebutuhan harian seperti mandi, dan eliminasi secara baik. Penelitian ini bertujuan memberikan Asuhan Keperawatan pada pasien Diabetes Mellitus type II dengan luka kaki di Klinik Griya Bromo Kota Malang. Desain penelitian menggunakan metode studi kasus deskriptif yang dilakukan pada dua orang klien dengan metode wawancara, observasi langsung, dan rawat luka. Penelitian dilakukan selama satu minggu (7 hari) dengan subjek penelitian berjumlah 2 orang. Hasil pengkajian studi kasus kedua klien ditemukan adanya gangguan integritas kulit yang merupakan tanda adanya ulkus pada kaki. Adapun tindakan keperawatan yang dilakukan yaitu mengukur tanda-tanda vital, melakukan rawat luka, cek gula darah. Kesimpulan penelitian ini adalah kedua klien menunjukkan hasil yang sama. Rekomendasi bagi klien dan keluarga yaitu mandiri dalam mencegah, meningkatkan, dan mempertahankan kesehatan baik bagi diri sendiri, keluarga maupun lingkungan, sehingga tercapai derajat kesehatan yang optimal. Di harapkan juga, keluarga ikut serta membantu dalam proses pengobatan klien terutama untuk minum obat dan jadwal kontrol.

**Kata Kunci:** Diabetes Mellitus type II dengan luka kaki

## **ABSTRACT**

Yudi Ogatama (2020). Nursing care for Diabetes Mellitus type II patients with leg injuries at the Griya Bromo Clinic in Malang. Scientific Paper Case Study, Malang Nursing Diploma Program, Department of Nursing, Health Ministry's Health Polytechnic of Malang. Advisor (main) Dr. Ekowati R, SKp, MKes. M.Kep

Diabetes Mellitus type II with foot injuries is one of the symptoms that is often found due to a disruption in the foot that causes the client unable to meet daily needs such as bathing, and elimination properly. This study aims to provide Nursing Care for Diabetes Mellitus type II patients with foot injuries in the Griya Bromo Clinic in Malang. The study design used a descriptive case study method which was conducted on two clients with interviews, direct observation, and wound care. The study was conducted for one week (7 days) with 2 subjects. The results of the case study of both clients found skin integrity which is a sign of a foot ulcer. The nursing actions taken are measuring vital signs, treating wounds, checking blood sugar. The conclusion of this study is that both clients show the same results. Recommendations for clients and families, namely to be independent in preventing, improving and maintaining good health for themselves, their families and the environment, so that optimal health status is achieved. It is also hoped that the family will help in the process of treating the client, especially for taking medication and control schedules.

**Keywords:** Diabetes Mellitus type II with foot injuries