

**ABSTRAK**

Judul : Analisis Asuhan Keperawatan Pada Pasien Diabetes Mellitus  
Dan Penerapan Intervensi Perawatan Kaki Di Ruang Kemuning  
Rumah Sehat Untuk Jakarta RSUD Tarakan  
Nama : Stanislaus Galih Prasdanto  
Program Studi : Profesi Ners

(V BAB , 114 Halaman, 4 tabel,)

Diabetes mellitus atau penyakit kencing manis merupakan salah satu Penyakit Tidak Menular (PTM) dimana kadar gula darah meningkat (hiperglikemia). Semakin tinggi prevalensi Diabetes Mellitus dapat menyebabkan komplikasi seperti kerusakan pembuluh darah ke otak, jantung, perifer, sel saraf, mata, ginjal, dan bahkan berujung kematian. (Febrinasari,dkk, 2020). *International Diabetes Federation (IDF)* mengungkapkan bahwa prevalensi diabetes secara global (dunia) berjumlah 463 juta jiwa pada tahun 2019 dan diperkirakan akan mengalami peningkatan pada tahun 2030 menjadi 578 juta jiwa dan pada tahun 2045 menjadi 700 juta jiwa. Berdasarkan data Balitbangkes, (2019) profil kesehatan Provinsi DKI Jakarta tahun 2018 menunjukkan prevalensi DM di Provinsi DKI Jakarta sebanyak 19.353 jiwa. Sedangkan di lokasi penelitian penulis yang berada di RSUD Tarakan pada Juli tahun 2023 berjumlah 22 orang baik yang terdiri dari 4 orang mengalami luka diabetik dan 18 orang yang tidak mengalami luka diabetik (RSUD Tarakan, 2023). Penerapan intervensi perawatan kaki dengan minyak zaitun menunjukkan penurunan resiko neuropati dengan kulit tampak lembab, kulit kering berkurang, turgor kulit elastisitas menngkat. Tujuan:Untuk menganalisa dan memberikan gambaran tentang Analisis Asuhan Keperawatan Pada Pasien Diabetes Mellitus Dan Penerapan Intervensi Perawatan Kaki Di Ruang Kemuning Rumah Sehat Untuk Jakarta RSUD Tarakan. Penelitian yang dilakukan menggunakan desain penelitian studi kasus. Sampel yang digunakan adalah 1 pasien dengan Diabetes Mellitus yang ditunjuk oleh pihak Ruang Kemuning RSUD Tarakan Jakarta Pusat. Sepanjang dengan kriteria yang berkaitan dengan kasus yang diambil. Penelitian dilakukan pada bulan Agsutus tahun 2023 selama 3 hari dan instrument yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan Minyak Zaitun (Olive Oil) dan Pengkajian Resiko Neuropati Skala Michigan Neuropathy Screening Instrument (MNSI). Hasil penelitian menunjukkan bahwa penerapan intervensi Perawatan Kaki Di Ruang Kemuning Rumah Sehat Untuk Jakarta RSUD Tarakan. selama 3 hari pada 1 pasien dengan 5 diagnosa keperawatan terbukti dengan analisa tujuan tercapai dan masalah teratasi.

Kata Kunci : Diabetes Mellitus, Neuropati, Perawatan Kaki, Minyak Zaitun