



Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.

Submission author: Vindi Rahmawati
Assignment title: ITS KES JOMBANG
Submission title: Penerapan Walking Exercises Terhadap Tingkat Neuropati P...
File name: Vindi_Rahmawati_REV1.docx
File size: 237.28K
Page count: 43
Word count: 6,211
Character count: 38,690
Submission date: 02-Sep-2022 06:36AM (UTC+0300)
Submission ID: 1891090701

BAB 1 PENDAHULUAN

1.1 Latar belakang

Permasalahan utama pada pengidap diabetes melitus (DM) jenis 2 saat ini merupakan tingginya kejadian *neuropati*. Adanya *neuropati* memunculkan berkurangnya sensasi pada area kaki (Fibrianingrum, 2021). Keadaan umum yang kerap dialami pada pengidap diabetes melitus dengan *neuropati* merupakan permasalahan kebas pada kaki yang berdampak pada nyeri kaki serta produksi keringat yang menyusut sehingga kulit kaki jadi kering serta gatal (Fibrianingrum, 2021). Keadaan demikian bisa muncul akibat minimnya pengidap diabetes melitus dalam melaksanakan aktifitas fisik secara teratur sehingga memungkinkan kenaikan permasalahan *neuropati* (Astar *et al.*, 2020).

Bagi *Internasional Diabetes Federasi (IDF)* tahun 2020 edisi ke-10 mengatakan jika 537 juta orang berumur diseluruh dunia hidup dengan diabetes melitus serta disaat ini Indonesia menduduki peringkat ke-8 dunia dengan jumlah terbesar sebanyak 10,3 juta jiwa. Angka tersebut hendak terus bertambah sampai 16,7 juta jiwa pada tahun 2045 (PERKENI, 2021). Bagi Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2020) pengidap diabetes melitus di Indonesia sebesar 9,1 juta jiwa serta di Provinsi Jawa Timur pada tahun 2018 sebesar 2,8% ialah 32.281 jiwa. Sebaliknya bagi Dinkes Jombang (2020) informasi pengidap diabetes melitus di Kabupaten Jombang ialah 34.261 jiwa yang dalam tahap pelayanan kesehatan standar. Sebaliknya pengidap diabetes melitus di daerah kerja Puskesmas Sumobito ada 496 permasalahan di tahun 2020. Dari 5-8 pengidap diabetes