



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: Sriani 191210001
Assignment title: ITS KES JOMBANG
Submission title: Manajemen Non-Farmakologi Untuk Meningkatkan Jumlah T...
File name: Sriani_191210001.docx
File size: 144.25K
Page count: 39
Word count: 5,584
Character count: 36,626
Submission date: 20-Sep-2022 03:57AM (UTC+0300)
Submission ID: 1904063587

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Demam berdarah *dengue* (DBD) merupakan penyakit yang ditularkan melalui gigitan nyamuk *Aedes aegypti*. Penderita demam berdarah dengue mungkin mengalami masalah dengan pengobatan, seperti penurunan tiba-tiba jumlah trombosit dalam darah. Jika trombosit dibawah 150.000 mm³ dan membutuhkan perawatan yang lebih intens dengan jarum intravena diberikan ke trombosit (Rahayuningrum, 2018). Perdarahan gusi dan hidung, perdarahan ke dalam vagina. Jika ada perdarahan segera melakukannya perawatan, jika tidak maka akan berakibat fatal untuk kesehatan. Jika Anda mengalami demam tinggi, segera lakukan tes darah untuk hasil yang lebih akurat. Virus dengue biasanya menyerang sistem imun, menyerang seluruh organ tubuh (Rahayuningrum, 2018).

World Health Organization (WHO) untuk Amerika, menunjukkan bahwa beberapa negara melaporkan lebih dari 2,7 juta kasus dan 1206 yang meninggal dari bulan Januari sampai Oktober 2019 (CFR = 0,04%), dimana lebih dari 1,2 juta telah dikonfirmasi di laboratorium dan lebih dari 22.000 dikategorikan sebagai demam berdarah. Brazil sendiri melaporkan lebih dari 2 juta kasus DBD dengan penurunan trombosit juga diikuti Mexico dengan jumlah kasus sebanyak 181.625 dan Nicaragua sebanyak 142.740 kasus (Raesa, 2020). Kasus DBD dengan penurunan trombosit pada tahun 2018 melaporkan bahwa kasus DBD dengan penurunan trombosit di Indonesia sebesar 1.220 orang dan meninggal sebanyak 21 orang diberbagai provinsi.