

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: Nur Hasanah

Assignment title: Revision 1

Submission title: Asuhan Keperawatan Yang Dapat D...

File name: NUR_HASANAH_1-5.docx

File size: 165.24K

Page count: 50

Word count: 9,076

Character count: 55,671

Submission date: 01-Jul-2020 12:26PM (UTC+0700)

Submission ID: 1352106165

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Dengue Hemorrhage Faver (DHF) umumnya ditularkan melalui nyamuk yang terinfeksi virus dengue. Pada pasien DHF dapat ditemukan beberapa gejala seperti suba tubuh tinggi serta mengigil, mual, muntah, pusing, pegal-pegal, bintik-bintik merah pada kulit. Pada hari ke 2-7 demam dapat meningkat hingga 40-41°C serta terdapat beberapa perdarahan yang kemungkinan muncul berupa perdarahan dibawah kulit (piekia), hidung dan gusi berdarah, serta perdarahan yang terjadi didalam tubuh, tanda dan gejala tersebut menandakan terjadinya kebocoran plasma (Centre of Health Protection, 2018). Kien dengan DHF akan mengalami kekurangan volume cairan pada tubuh yang disebabkan adanya kebocoran plasma. Tubuh mengeluarkan zat-zat sikotin sebagai reaksi imu terhadap virus dengue. Kemudian zat-zat tersebut berkumpul dipembulah darah yang mengakibutkan kebocoran plasma. Kondisi lebih lanjut pada pasien yang mengalami kekurangan volume cairan dapat menyebabkan tubuh mengalami dehidrasi. Pada dehidrasi berat, akan terjadi penurunan kesadaran (Musyayyadah, 2015).

World Health Organization (WHO) (2019) mencatat terjadi penurunan signifikan pada kasus Dengue Hemorrhage Faver (DHF) di Amerika pada tahun 2017 mencapai 584.263 kasus sedangkan pada tahun 2016 mencapai 2.177.171 kasus. Berdasarkan data yang dirilis oleh Kementrian Kesehatan

1