



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: Usfatur Khasanah
Assignment title: (LR Usfatur)ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN ...
Submission title: ANALISIS FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN ...
File name: TA_Usfatur.docx
File size: 532.59K
Page count: 34
Word count: 5,572
Character count: 34,687
Submission date: 09-Sep-2021 11:39AM (UTC+0700)
Submission ID: 1644268342

2

BAB I
PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Flebitis sering terjadi dan bisa menjadi fatal jika tidak diobati. Infus cairan menyebabkan flebitis di rumah sakit. Masalah infus peritoneal seperti flebitis dapat terjadi dengan terapi cairan intravena jangka panjang (Rizal & Khotimah, 2018). Flebitis menyebabkan pembengkakan, eritema, dan rasa tidak nyaman pada vena. Vena kecil pada seseorang dapat menyebabkan flebitis (Suswitha, 2019). Flebitis disebabkan oleh seleksi vena dan tusukan. Arteri, vena, atau kapiler dapat pecah ketika jarum suntik dimasukkan terlalu ketat atau ketika tusukan dibuat di tempat yang salah (Radne & Putri, 2016). Abocath yang terlalu besar untuk vena atau terlalu kecil untuk pasien dapat menyebabkan flebitis (Herlina & Jafa, 2018).

Menurut WHO, 5% pasien mengalami flebitis nosokomial. 55 rumah sakit di 14 negara (Radne & Putri, 2016). Pada tahun 2013, Kementerian Kesehatan RI melaporkan 50% flebitis di RS pemerintah dan 32% di RS swasta. (Rizal & Khotimah, 2018). Menurut penelitian Sevika 2018 di RS Bangil, 22 dari 43 responden mengalami flebitis (51 persen). Dari Januari hingga Juli 2019, RS Ungaran Semarang melaporkan 130 kasus flebitis (3,34 persen) (safitri, 2019).

Nyeri, bengkak, eritema atau kemerahan, dan borok di sekitar lokasi tusukan vena adalah gejala umum flebitis. Tromboflebitis (bekuan darah) dapat menghasilkan emboli (bekuan darah). Vena mungkin rusak irreversibel dan terapi mungkin lama. Hal ini dapat menyebabkan tromboflebitis, yang