

Digital Receipt

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

The first page of your submissions is displayed below.

Submission author: Elysa Oktaviana Cahyani

Assignment title: Quick Submit

Submission title: Gambaran jumlah leukosit pada anak dan dewasa penderita...

File name: new_TURNIT_ELYSA_-_Elysa_Cahyani.docx

File size: 305.01K

Page count: 38

Word count: 5,990

Character count: 41,607

Submission date: 13-Sep-2024 07:00AM (UTC+0430)

Submission ID: 2452590939

BAB 1 PENDAHULUAN

1.1 Latar belakan

Jumlah leukosit menjadi petunjuk adunya infeksi, pada penderita denam tifoid cenderung terjadi penurunan jumlah leukosit (leukopenia), pada pasien anak jumlah leukositwa cenderung menurun (leukopenia), hali ni dikarenakan akibat depresi sumsum tulang oleh endotoksin dan mediator endogen yang ada. sedangkan pada dewasa jumlah leukosit cenderung normal (leukositosis ringan), berdasarkan kasus pada penderita deram tifoid ditemukan jumlah leukosit menmal, hal ini bisa terjadi akibat penderita telah mendapat pengobatan sebelumnya, sehingga belum mengalami supresi sumsum tulang dan pendarahan usus atau jumlah leukosit meningkat dari normal, fungsi leukosit untuk melindungi fubuh dari infeksi, pada anak jumlah leukosit onymal (4.500-13.500 sel/may), orang dewasa bisa bervariasi antara (5000 – 10.500/may), leukopenia (lebih rendah dari normal) dan leukositosi (lebih tinggi dari normal) relatif menjadi dugaan kuat seseorang menderita demam tifoid bila berbeda dengan nulai rujukan jumlah leukosit normal (10.000/may) (Widat et al., 2022).

Menurut penelitian dari (Widat et al.,2022). menunjukan karakteristik responden yang di dominasi oleh umur >40 tahun sebanyak 8 orang (40%), umur <10 tahun ada 5 orang (25%), umur 21-30 tahun sebanyak 4 orang (20%), dan 10-20 tahun sebanyak 3 orang (15%) Responden yang memiliki kategori jumlah leukosit tetap (normal) sebanyak 16 orang (80%), jumlah

1