

ABSTRAK

Arifatul Rafifa Anantavia Putri (2022). Gambaran Karakteristik Reaktif HIV Pada Pendoror darah Di UDD PMI Kota Surabaya Tahun 2021. Program Studi D3 Teknologi Bank Darah, Jurusan Kesehatan Terapan, Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Pembimbing Nia Lukita Ariani, S.Si., M.Sc.

Transfusi darah adalah salah satu upaya pelayanan kesehatan dimana darah sebagai bahan dasar untuk penyembuhan dan pemulihan kesehatan. transfusi juga bisa menjadi media untuk menularkan penyakit salah satunya yaitu infeksi menular lewat transfusi darah. Untuk mencegah penyakit HIV dilakukan skrining IMLTD, hal ini bertujuan agar tidak terjadi reaksi transfusi darah yang tidak membahayakan pasien dan mendapatkan darah yang aman. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran karakteristik pemeriksaan reaktif HIV pada pendonor darah di UDD PMI Kota Surabaya Tahun 2021. Metode penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif dan disajikan dalam bentuk tabel dan diagram. Hasil penelitian ini menunjukkan total keseluruhan pendonor di UDD PMI Kota Surabaya tahun 2021 sebanyak 111.300 pendonor sukarela. Didapatkan hasil reaktif HIV sebanyak 94 pendonor. Berdasarkan kelompok usia 17 – 30 tahun merupakan kelompok usia paling banyak dengan jumlah 37 pendonor (39,36%). Kelompok jenis kelamin laki – laki merupakan kelompok dengan jumlah reaktif paling banyak yaitu 81 pendonor (0.09%). Kelompok dengan jenis golongan darah O merupakan kelompok jenis golongan darah paling banyak dengan jumlah 39 pendonor (0,09%).

Kata Kunci : HIV, Transfusi darah