

GAMBARAN PENDONOR DARAH SUKARELA PADA MASA PANDEMI DAN NEW NORMAL DI UTD PMI BOLAANG MONGONDOW TAHUN 2020

Fahmunazar Paputungan ¹, Reza Iqbal Suhada ², Arum Margi Kusmawardani ³

INTISARI

Latar Belakang: Donor darah sukarela adalah pendonor yang memberikan darah, plasma atau komponen darah lainnya atas kehendak dan tidak menerima pembayaran baik dalam bentuk tunai atau lainnya sebagai pengganti uang.

Tujuan Penelitian: Untuk mengetahui pendonor darah sukarela pada saat pandemi dan new normal di UTD PMI Bolaang Mongondow Tahun 2020

Metode Penelitian: Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif kuantitatif dengan pengambilan data secara retrospektif. Adapun penelitian retrospektif adalah penelitian berupa pengamatan terhadap peristiwa-peristiwa yang terjadi bertujuan untuk mencari factor yang berhubungan dengan penyebab.

Hasil Penelitian: Hasil dari penelitian tersebut menggambarkan bahwa donor darah pada saat pandemi bulan Februari-Mei Tahun 2020 sebanyak 1.352 orang, dan pada saat new normal Juni-September tahun 2020 sebanyak 1.692 orang pendonor.

Kesimpulan: dari hasil penelitian dengan jumlah total sampel yaitu 3.044 pendonor, dari data tersebut donor darah di UTD PMI Bolaang Mongondow mengalami peningkatan pada bulan Juni-September tahun 2020 pada saat new normal diberlakukan.

Kata Kunci : *Donor Darah Sukarela, Donor Darah Pada saat Pandemi*

¹ Mahasiswa Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

² Dosen Program Studi Teknologi Bank Darah Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

³ Dosen Program Studi Teknologi Bank Darah Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

PICTURE OF VOLUNTEER BLOOD DONOR DURING PANDEMIC AND NEW NORMAL AT UTD PMI BOLAANG MONGONDOW YEAR 2020

Fahmunazar Paputungan ¹, Reza Iqbal Suhada ², Arum Margi Kusmawardani ³

ABSTRACT

Background: Voluntary blood donors are donors who give blood, plasma or other blood components at will and do not receive payment either in cash or in exchange for money.

Research Objectives: To find out about voluntary blood donation during the pandemic and new normal at UTD PMI Bolaang Mongondow year 2020

Research Methods: The research method used is descriptive quantitative method with retrospective data collection. Retrospective research is research in the form of observing events that occur to find factors related to the cause.

Research Result: The results of this study illustrate that during the pandemic in February-May 2020 there were 1.352 people, and during the new normal period in June-September 2020 there were 1.692 donors.

Conclusion: From the results of the study with a total sample of 3.044 donors, from this data blood donors at UTD PMI Bolaang Mongondow experienced an increase in June-September 2020 when the new normal was enforced.

Keywords: *Voluntary Blood Donation, Blood Donation During a Pandemic*

¹ Student of the Blood Bank Technology Study Program, General Achmad Yani University, Yogyakarta

² Lecturer of the Blood Bank Technology Study Program, Jenderal Achmad Yani University, Yogyakarta

³ Lecturer of the Blood Bank Technology Study Program, Jenderal Achmad Yani University, Yogyakarta