

ABSTRAK

Alfi Nur Indah Sari (2023). Karakteristik Pendonor Darah Pada Mobile Unit Rumah Sakit Al-Huda Banyuwangi. Karya Tulis Ilmiah Studi Kasus Deskriptif. Program Studi D-III Teknologi Bank Darah. Jurusan Analisis Farmasi dan Makanan. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Dosen Pembimbing Tanto Hariyanto, S.Kep, Ns, M.Biomed.

Kegiatan Mobile Unit (MU) adalah suatu kegiatan pengambilan darah donor yang dilakukan pada suatu Instansi atau pada Bus donor darah. Kegiatan ini merupakan upaya jemput bola dari Unit Transfusi Darah (UTD) dalam rangka mendekatkan pelayanan donor darah kepada masyarakat. Karakteristik pada pendonor darah MU sangat menentukan pola prediksi pendonor yang berpotensi menjadi pendonor tetap (sukarela). Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui karakteristik pendonor pada Mobile Unit Rumah Sakit Al-Huda Banyuwangi. Penelitian ini menggunakan jenis penelitian deskriptif. Teknik pengambilan sampel menggunakan teknik probability sampling dengan cara simple random sampling. Teknik pengumpulan data menggunakan data sekunder yang diambil dari data Sistem Informasi Manajemen Donor Darah (SIMDONDAR) Unit Donor Darah Palang Merah Indonesia Kabupaten Banyuwangi berupa data pendonor darah sukarela yang lolos seleksi pada mobile unit Rumah Sakit Al-Huda Banyuwangi bulan Oktober 2022 sebanyak 120 pendonor. Meliputi jenis kelamin, usia, golongan darah, dan pekerjaan. Didapatkan hasil pada kelompok jenis kelamin laki-laki merupakan jenis kelamin paling banyak dengan jumlah 16 pendonor (53%). Kelompok usia dewasa (26-44 tahun) merupakan kelompok usia paling banyak dengan jumlah 17 pendonor (57%). Kelompok golongan darah O merupakan kelompok golongan darah paling banyak dengan jumlah 15 pendonor (50%). Kelompok pekerjaan PNS/Swasta merupakan kelompok paling banyak dengan jumlah 27 orang (90%).

Kata kunci : Mobile unit, karakteristik pendonor darah