

## ABSTRAK

Belinda Zulfa Sari (2024). Gambaran Tingkat Pengetahuan Calon Pendoror mengenai Syarat Seleksi Donor di UDD PMI Kabupaten Malang. Program Studi D-III Teknologi Bank Darah Malang. Jurusan Analisis Farmasi dan Makanan. Politeknik Kesehatan Kemenkes Malang. Dosen Pembimbing Nia Lukita Ariani, S.Si., M.Sc.

Seleksi donor dilakukan untuk melindungi kesehatan calon pendonor dan pasien penerima darah dengan melakukan pemeriksaan kesehatan sederhana. Orang yang tidak memenuhi syarat seleksi donor darah akan ditolak untuk melakukan donor darah. Pentingnya pengetahuan calon pendonor mengenai syarat seleksi donor diperlukan untuk meminimalisasi penolakan pada saat seleksi donor. Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui gambaran tingkat pengetahuan calon pendonor mengenai syarat seleksi donor di UDD PMI Kabupaten Malang. Penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif observasional survei. Pada penelitian ini teknik sampel yang digunakan yaitu *accidental sampling* yang jumlah sampelnya sebanyak 100 orang dengan analisis data deskriptif kuantitatif. Pengumpulan data menggunakan data primer dengan menggunakan kuesioner. Berdasarkan hasil penelitian, didapatkan bahwa hampir setengah (40%) calon pendonor memiliki tingkat pengetahuan cukup mengenai syarat seleksi donor. Adapun faktor-faktor yang mempengaruhi pengetahuan calon pendonor yaitu usia, pendidikan, dan pekerjaan. Calon pendonor yang paling banyak memiliki tingkat pengetahuan baik tentang syarat seleksi donor yaitu pada pegawai swasta sebesar 15% dan pada kelompok usia 17-25 tahun (masa remaja akhir) sebesar 17%. Kemudian calon pendonor yang paling banyak memiliki tingkat pengetahuan cukup tentang syarat seleksi donor yaitu pada kelompok usia 26-35 (masa dewasa awal) sebesar 17% dan pada tingkat pendidikan sarjana sebesar 20%. Perlu dilakukan rekrutmen donor darah kepada kelompok usia dewasa hingga lansia serta pada pekerja yang bukan di bidang kesehatan untuk diberikan edukasi mengenai syarat seleksi donor.

Kata Kunci : Calon Pendoror, Pengetahuan, dan Syarat Seleksi Donor.