

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

1. Gambaran jumlah permintaan komponen *Trombocyte Concentrate* di Unit Donor Darah PMI Kabupaten Klaten berdasarkan golongan darah ABO Tahun 2022 didapatkan angka permintaan paling banyak ditemukan pada golongan darah O (42,9%), sedangkan angka permintaan paling sedikit ditemukan pada golongan darah AB (6,3%).
2. Gambaran jumlah distribusi komponen *Trombocyte Concentrate* di Unit Donor Darah PMI Kabupaten Klaten berdasarkan golongan darah ABO Tahun 2022 didapatkan angka distribusi paling banyak ditemukan pada golongan darah O (42,9%), sedangkan angka distribusi paling sedikit ditemukan pada golongan darah AB (6,3%).
3. Gambaran rasio distribusi dan permintaan komponen *Trombocyte Concentrate* di Unit Donor Darah PMI Kabupaten Klaten Tahun 2022 didapatkan 1:1.

B. Saran

1. Bagi UDD PMI Kabupaten Klaten

Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan laporan terkait persentase penggunaan komponen TC, serta gambaran permintaan berdasarkan golongan darah. Peneliti berharap penelitian ini dapat terus mempertahankan rasio distribusi dan permintaan sehingga tidak ada komponen darah yang terbuang akibat tidak ditransfusikan, peneliti berharap agar data lembar permintaan darah dapat dilengkapi.

2. Bagi Peneliti Selanjutnya

Penelitian ini diharapkan menjadi sumber referensi untuk penelitian selanjutnya mengenai stok komponen TC. Peneliti berharap pada peneliti selanjutnya dapat mengambil tempat penelitian di daerah yang berbeda, serta peneliti lain dapat mengembangkan penelitian dengan variabel lain

yang berkaitan dengan penggunaan komponen TC atau komponen darah lainnya.

3. Bagi Masyarakat

Peneliti berharap penelitian ini untuk memberikan informasi mengenai yang komprehensif tentang stok komponen darah *Thrombocyte Concentrate* (TC) kepada semua masyarakat yang memerlukan komponen darah.

PEPUSTAKAAN
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA