

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai Gambaran Hasil Pemeriksaan Skrining Hepatitis B pada Pendonor Darah masa Pandemi Covid-19 di UDD PMI Kabupaten Banyumas Tahun 2020 dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Persentase hasil skrining Hepatitis B pada pendonor darah di UDD PMI Kabupaten Banyumas tahun 2020 dari 397 orang pendonor, hasil kantong darah reaktif Hepatitis B sebanyak 106 orang (26,7%) dan kantong darah yang non reaktif sebanyak 291 orang (73,3%).
2. Hasil pemeriksaan skrining Hepatitis B pada pendonor darah berdasarkan usia 25-44 tahun merupakan pendonor terbanyak dengan jumlah 173 orang (43,6%) dan pendonor paling sedikit yaitu usia > 64 tahun sebanyak 5 orang (1,3%).
3. Hasil pemeriksaan Hepatitis B pada pendonor darah berdasarkan jenis kelamin menunjukkan bahwa laki-laki merupakan pendonor terbanyak dengan jumlah 313 orang (78,8%) dibandingkan perempuan dengan jumlah 84 orang (21,2%).
4. Hasil pemeriksaan Hepatitis B pada pendonor berdasarkan pekerjaan pegawai swasta merupakan pendonor terbanyak dengan jumlah 200 orang (50,4%) dan pendonor paling sedikit yaitu pekerjaan ASN sebanyak 55 orang (13,9%).
5. Hasil pemeriksaan Hepatitis B pada pendonor darah berdasarkan golongan darah pendonor dengan golongan darah O merupakan pendonor terbanyak dengan jumlah 154 orang (38,8%) dan paling sedikit yaitu pendonor golongan darah AB sebanyak 27 orang (6,8%).

B. Saran

1. Bagi UDD PMI Kabupaten Banyumas

Perlu dilakukan penyebarluasan informasi mengenai bahayanya penyakit Hepatitis B, peningkatan sosialisasi mengenai Infeksi Menular Lewat Transfusi Darah terhadap masyarakat umum dan pendonor regular.

2. Bagi Institusi Pendidikan Teknologi Bank Darah

Diperlukan peneliti selanjutnya terkait perkembangan penelitian dengan dengan tema gambaran hasil pemeriksaan skrining Hepatitis B pada pendonor darah masa pandemi Covid-19 di UDD PMI lainnya dengan lebih detail dan terperinci, serta dapat dipublikasikan untuk menambah referensi.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan dapat menggali informasi lebih lanjut yang berkaitan dengan pemeriksaan Infeksi Menular Lewat Transfusi Darah khususnya Hepatitis B.