

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Banyaknya penolakan yang terjadi pada tahap seleksi donor berdasarkan pemeriksaan tekanan darah dan kadar hemoglobin dilakukan penelitian ini di UTD PMI Kota Probolinggo pada bulan November 2020 dengan menggunakan data sekunder. Gambaran penolakan donor darah berdasarkan pemeriksaan tekanan darah dan kadar hemoglobin diperoleh hasil mendominasi penolakan pada tahap pemeriksaan tekanan darah $>150/90$ mmhg pada jenis kelamin laki laki atau sebanyak 11 sampel. Dan untuk penolakan pada tahap pemeriksaan kadar hemoglobin, sebagian besar kadar hemoglobin $<12,5$ g/dL pada jenis kelamin perempuan sebanyak 12 sampel.

5.2 Saran

5.2.1 Bagi Peneliti Selanjutnya

Hasil penelitian ini diharap dapat dijadikan suatu gambaran bagi peneliti selanjutnya dan dikembangkan lebih mendalam mengingat keterbatasan yang dimiliki oleh peneliti.

5.2.2 Bagi Pendoror

Disarankan untuk terus menjaga pola hidup sehat agar tekanan darah dan kadar hemoglobin tetap normal dan selalu mendonorkan darahnya sesuai jadwal.

5.2.3 Bagi UTD PMI

Diharapkan setelah dilakukan penelitian ini dapat menjaga ketersediaan darah dan melestarikan pendonor darah yang tertolak pada pemeriksaan tekanan darah dan kadar hemoglobin.

5.2.4 Bagi Instansi

Disarankan setelah dilakukan penelitian ini instansi dapat mengembangkan penelitian lebih lanjut tentang analisis penolakan pada tekanan darah dan kadar hemoglobin yang lebih terperinci.