

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa:

1. Rata – rata masa rekalsifikasi pada pembendungan vena dengan waktu 1 menit adalah 202,50 detik.
2. Rata – rata masa rekalsifikasi pada pembendungan vena dengan waktu 3 menit adalah 180,00 detik.
3. Nilai value pada uji *wilcoxon* adalah $<0,05$ yaitu 0,000 maka dapat disimpulkan bahwa masa rekalsifikasi dengan lama pembendungan vena 3 menit lebih pendek dibanding pembendungan vena 1 menit.

5.2 Saran

1. Sebaiknya dalam melakukan pembendungan vena tidak boleh lebih dari 2 menit karena akan berpengaruh terhadap hasil pemeriksaan masa rekalsifikasi maupun pemeriksaan lainnya.
2. Besarnya robekan akibat tusukan jarum mempengaruhi pemeriksaan rekalsifikasi maka dari itu diharapkan peneliti selanjutnya dapat meneliti tentang pengaruh kedalaman tusukan pada saat pengambilan darah vena terhadap masa rekalsifikasi.