

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

5.1.1. Kadar hemaglobin cenderung mengalami peningkatan sesuai masa simpan PRC dan nilai tertinggi di temukan pada hari ke sembilan yaitu rata-rata sebesar 24.17 gr/dL.

5.1.2. Kadar hematokrit cenderung mengalami peningkatan sesuai masa simpan PRC dan nilai tertinggi di temukan pada hari ke sembilan yaitu rata-rata sebesar 76.1 (%).

5.1.3. Kadar Eritrosit cenderung mengalami penurunan sesuai masa simpan PRC dan nilai terendah di temukan pada hari ke sembilan yaitu rata-rata sebesar 7,39 juta (mikro/mm)

5.2. Saran

5.2.1. Diharapkan petugas UDD PMI Kota Kediri tetap menjalankan proses dan penyimpanan darah sesuai dengan standar yang telah ditetapkan sehingga mutu atau kualitas darah yang akan ditransfusikan tetap terjaga.

5.2.2. Disarankan untuk penelitian selanjutnya adar menguji mutu dari darah simpan sesuai dengan masa antikoagulan yang terdapat pada produk darah sehingga dapat mengetahui kelayakan mutu darah hingga masa akhir simpan. Selain itu, untuk penelitian selanjutnya dapat memperbanyak sampel penelitian supaya akurasi data dari hasil penelitian lebih baik.