

## BAB V

### KESIMPULAN

#### 5.1 KESIMPULAN

Pemeriksaan jumlah eritrosit terhadap 30 sampel menggunakan larutan hayem dan larutan gower disimpulkan bahwa:

1. Jumlah eritrosit larutan hayem dalam rentang 3.580.000-5.080.000/mm<sup>3</sup> darah, rerata 4.227.666/mm<sup>3</sup> darah, simpang baku 41606.
2. Jumlah eritrosit larutan gower dalam rentang 3.550.000-5.050.000/mm<sup>3</sup> darah, rerata 4.207.333/mm<sup>3</sup> darah, simpang baku 41084.
3. Tidak ada perbedaan antara hitung jumlah eritrosit larutan hayem dan larutan gower.

#### 5.2 SARAN

##### Penelitian selanjutnya

- a. Melakukan penelitian pada pasien penderita anemia.
- b. Dapat ditambahkan metode pemeriksaan menggunakan larutan gower.
- c. Dalam melakukan hitung jumlah eritrosit sebaiknya dalam keadaan bersih dan jelas.



