

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Dari data hasil penelitian dari 30 sampel dikumpulkan, diperoleh kesimpulan sebagai berikut :

1. Nilai indeks eritrosit rata-rata MCV adalah 79,63 fL, nilai MCH rata-rata adalah 24,73 pg, nilai MCHC rata-rata adalah 31,03 gr/dL.
2. Jumlah retikulosit rata-rata adalah 1,97 %.
3. Berdasarkan uji Spearman Rank ( $\rho$ ) didapatkan nilai signifikansi sebesar 0,208 karena nilai signifikansi lebih besar dari 0,05 maka dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat hubungan jumlah retikulosit dengan indeks eritrosit pada ibu hamil dengan anemia di RS. Immanuel Bandung.

#### **5.2 Saran**

1. Bagi RS. Immanuel Bandung disarankan kepada tenaga kesehatan (terutama bidan) untuk menyarankan ibu hamil dalam melakukan pemeriksaan secara rutin sebagai tindakan edukasi secara dini pada ibu hamil.
2. Penelitian ini perlu untuk meningkatkan pengetahuan ATLM tentang perhitungan retikulosit dengan metode manual menggunakan sediaan kering atau sediaan basah.

3. Bagi peneliti selanjutnya diharapkan untuk melakukan penelitian dengan menggunakan parameter lainnya seperti status besi ferritin, TIBC dan serum besi dan menambah jumlah sampel agar data yang diperoleh lebih banyak dan valid.