

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai gambaran profil eritrosit pada pasien *SLE* di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Provinsi Lampung diperoleh kesimpulan sebagai berikut

1. Karakteristik pasien *SLE* berdasarkan jenis kelamin didapatkan hasil lebih banyak pasien perempuan yaitu 33 orang (94%) dan laki laki 2 orang (6%). Berdasarkan usia didapatkan hasil terbanyak yaitu pada rentan usia 18-45 tahun sebanyak 23 orang (66%) dan yang paling sedikit pada rentan usia >60 tahun sebanyak 2 orang (6%).
2. Didapatkan rata-rata nilai hemoglobin $10,2 \pm 2,2$ g/dl dengan nilai minimum 5,5 g/dl dan nilai maximum 14,0 g/dl.
3. Didapatkan rata-rata nilai hematokrit $30 \pm 7,5\%$ dengan nilai minimum sebesar 10% dan nilai maximum 41%.
4. Didapatkan rata-rata nilai eritrosit $3,5 \pm 1,0$ juta/ μ l nilai minimum 1,7 juta/ μ l. dan nilai maximum 5,6 juta/ μ l.
5. Didapatkan rata-rata nilai MCV $86 \pm 11,8$ fl dengan nilai minimum 58 fl dan nilai maksimum 118 fl. Didapatkan rata-rata nilai MCH $29 \pm 5,9$ pg dengan nilai minimum 15 pg dan nilai maksimum 54 pg. Didapatkan nilai rata-rata nilai MCHC $33 \pm 2,9$ g/dl dengan nilai minimum 26 g/dl dan nilai maksimum 46 g/dl.

B. Saran

Berdasarkan penelitian diatas, peneliti menyarankan agar :

1. Bagi penderita *SLE* disarankan untuk menghindari paparan sinar UV agar tidak meningkatkan terjadinya lesi pada kulit penderita *SLE*.
2. Untuk penelitian selanjutnya, disarankan untuk melihat gambaran profil hematologi pada pasien *SLE*.