

BAB VII

KESIMPULAN

7.1 Kesimpulan

1. Rerata kadar *soluble transferrin receptor* (sTfR) pada penyakit ginjal kronis dengan anemia defisiensi besi adalah 5,12 µg/ml (0,60) dimana terdapat peningkatan yang bermakna dibanding nilai normal.
2. Rerata kadar *reticulocyte hemoglobin equivalent* (Ret-He) pada penyakit ginjal kronis dengan anemia defisiensi besi adalah 25,09 pg (2,89) dimana terdapat penurunan yang bermakna dibanding nilai normal.
3. Terdapat korelasi negatif yang bermakna dengan gradasi kuat antara kadar *soluble transferrin receptor* (sTfR) dan *reticulocyte hemoglobin equivalent* (Ret-He) pada penyakit ginjal kronis dengan anemia defisiensi besi.

7.2 Saran

1. Perlu dipertimbangkan pemeriksaan sTfR dan Ret-He pada pasien penyakit ginjal kronis dengan anemia defisiensi besi.
2. Perlu dipertimbangkan dilakukan penelitian lebih lanjut berupa uji diagnostik sTfR dan Ret-He pada pasien penyakit ginjal kronis dengan anemia defisiensi besi.