

BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan penelitian dapat disimpulkan :

1. Terdapat perbedaan rerata kadar serum sFlt-1 pada kehamilan preeklamsia berat lebih tinggi dibandingkan kehamilan normal.
2. Terdapat perbedaan rerata kadar serum PIGF pada kehamilan preeklamsia berat lebih rendah dibandingkan kehamilan normal.
3. Terdapat perbedaan rasio kadar serum sFlt-1 dan PIGF pada kehamilan preeklamsia berat lebih tinggi dibandingkan kehamilan normal.

B. Saran

1. Berdasarkan hasil penelitian ini maka dapat disarankan perlu adanya penelitian lanjutan untuk mengetahui hubungan dari pemeriksaan rasio serum *Soluble FMS-Like Tyrosine Kinase-1* (sFlt-1) dan *Placental Growth Factor* (PIGF) pada kehamilan normal di usia kehamilan 24-34 minggu dengan kemungkinan terjadinya preeklamsia berat.
2. Berdasarkan hasil penelitian ini maka dapat disarankan perlu adanya penelitian lanjutan untuk mengetahui hubungan dari pemeriksaan rasio serum *Soluble FMS-Like Tyrosine Kinase-1* (sFlt-1) dan *Placental Growth Factor* (PIGF) pada kehamilan preeklamsia berat di usia kehamilan 24-34 minggu dengan klinis dan progresifitas dari preeklamsia.