

BAB VII

KESIMPULAN DAN SARAN

7.1 Kesimpulan

7.1.1. Rerata kadar SOD pada ibu hamil preeklamsi lebih tinggi dari ibu hamil normal

7.1.2. Reratakadar MDA pada ibu hamil preeklamsi lebih tinggi dari ibu hamil normal

7.1.3. Terdapat perbedaan rerata kadar SOD antara ibu hamil preeklamsi dan ibu hamil normal

7.1.4. Terdapat perbedaan rerata MDA antara ibu hamil preeklamsi dan ibu hamil normal

7.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini maka saran yang diberikan adalah :

1. Menetapkan kriteria sampel lebih spesifik pada penelitian berikutnya seperti kriteri preeklamsi (*early* atau *late* onset), paritas, usia kehamilan homogen (preterm, aterm, posterm) dan tekanan darah.
2. Melakukan penapisan lebih lanjut tentang terapi antihipertensi yang mungkin telah didapatkan calon responden sebelum ditetapkan sebagai sampel penelitian.

3. Pemeriksaan SOD dan MDA lebih lanjut pada pasien beresiko sebagai prediktor keberlanjutan preeklamsi dan seberapa jauh efek preeklamsi pada ibu dan janin.

