

BAB 7

PENUTUP

7.1 Kesimpulan

- 7.1.1 Uji hemostasis PT lebih rendah PEAD daripada PEAL dan tidak ada terdapat perbedaan yang signifikan
- 7.1.2 Uji hemostasis APTT lebih tinggi PEAL daripada PEAD dan tidak ada terdapat perbedaan yang signifikan
- 7.1.3 Nilai D-dimer lebih tinggi PEAD daripada PEAL dan tidak ada terdapat perbedaan yang signifikan
- 7.1.4 Jumlah trombosit PEAD lebih rendah daripada PEAL dan terdapat perbedaan yang signifikan

7.2 Saran

- 7.2.1 Sebaiknya penelitian dilakukan dengan metode kohort dengan pemantauan dan evaluasi antenatal care agar diagnosis awitan preeklamsia dapat lebih akurat dan spesifik..
- 7.2.2 Sebaiknya penelitian dilakukan dengan memperhatikan faktor perancu seperti abrupsio plasenta

