

## BAB VII

### PENUTUP

#### 7.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian didapatkan kesimpulan bahwa:

1. Rerata Umur, paritas, dan jarak kehamilan pada ibu hamil dalam rentang normal
2. Rerata lingkaran lengan atas ibu hamil dalam rentang normal
3. Rerata kadar vitamin D pada ibu hamil dalam rentang normal
4. Rerata berat badan bayi dalam rentang normal
5. Rerata panjang badan bayi dalam rentang normal
6. Terdapat hubungan positif yang sangat lemah dan tidak bermakna secara statistik antara LILA ibu hamil dengan berat badan bayi baru lahir.
7. Terdapat hubungan positif yang sangat lemah dan tidak bermakna secara statistik antara LILA ibu hamil dengan panjang badan bayi baru lahir.
8. Terdapat hubungan negatif yang sangat lemah dan tidak bermakna secara statistik antara Kadar Vitamin D ibu hamil dengan berat badan bayi baru lahir.
9. Terdapat hubungan negatif yang sangat lemah dan bermakna secara statistik antara Kadar Vitamin D ibu hamil dengan panjang badan bayi baru lahir
10. Tidak ada Faktor yang paling dominan mempengaruhi berat badan bayi
11. Tidak ada Faktor yang paling dominan mempengaruhi panjang badan bayi

## 7.2 Saran

### 7.2.1 Dinas Kesehatan

Tidak dilakukan program pemberian secara umum pemberian vitamin D pada ibu hamil.

### 7.2.2 Peneliti Selanjutnya

Bagi peneliti selanjutnya diharapkan dapat melakukan penelitian tentang faktor – faktor yang mempengaruhi berat badan bayi lahir dan panjang badan lahir lainnya seperti pengetahuan tentang gizi ibu hamil, sosial ekonomi, dan penyakit infeksi untuk mengetahui faktor yang paling dominan dalam pengaruhnya terhadap berat badan bayi lahir dan panjang badan lahir.

