# **BAB V**

## SIMPULAN DAN SARAN

# 5.1 Simpulan

Setelah dilakukan penelitian terhadap 129 responden di RS Grha Permata Ibu pada tahun 2024 ditemukan bahwa:

- a. Persebaran kadar bilirubin tidak normal pada bayi baru lahir di RS Grha Permata Ibu Depok tahun 2024 yaitu 74.4%. Ditemukan juga bahwa Jenis persalinan dilakukan oleh reponden tersebut lebih banyak adalah section caesaria yaitu sejumlah 78.3%. Didapatkan jumlah usia matur 98 responden dengan presentase 76%. Didapatkan jumlah kasus Inkompabilitas ABO sebanyak 69 resonden dengan presentase 53.5%. Didapatkan jumlah kasus berat badan bayi lahir kasus dengan berat badan bayi lahir cukup sebanyak 96 responden dengan presentase 74.4%. Didapatkan jumlah kasus penggunaan drip oksitosin sebanyak 92 responden dengan presentase 71.3%.
- b. Faktor yang berhubungan dengan kadar bilirubin pada bayi baru lahir di RS Grha Permata Ibu Depok tahun 2024, jenis persalinan dengan *p-value* 0.006, usia gestasi dengan *p-value* 0.001, Inkompabilitas ABO,RH dengan *p-value* 0.02, berat bayi lahir dengan *p-value* 0.012, penggunaan oksitosin drip dengan *p-value* 0.04.
- c. Variabel yang paling dominan dengan kadar bilirubin pada bayi baru lahir di RS Grha Permata Ibu Depok tahun 2024 adalah usia gestasi dengan hasil uji regresi linear 4.5.

#### 5.2 Saran

# a. Bagi Peneliti

Penelitian ini bertujuan untuk meningkatkan pemahaman dan keahlian peneliti tentang faktor-faktor yang menyebabkan peningkatan kadar bilirubin pada bayi. Selain itu, penelitian ini akan memberikan pengalaman praktis yang berharga bagi peneliti untuk menerapkan pengetahuan yang diperoleh selama pendidikan mereka.

## b. Bagi Insitusi Rumah Sakit

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi masukan data dan informasi bagi petugas tentang pentingnya pemberian pendidikan kesehatan kepada ibu hamil dan ibu menyusui di Rumah Sakit Grha Permata Ibu, Depok.

# c. Bagi Masyarakat

Penelitian ini bertujuan untuk menghasilkan data ilmiah tentang pentingnya Pendidikan Kesehatan bagi ibu hamil dan menyusui, khususnya pada responden di Rumah Sakit Grha Permata Ibu Depok.

## d. Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan pihak lain dapat memanfaatkannya sebagai titik perbandingan untuk penelitian masa depan.