

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### A. Kesimpulan

Kesimpulan dalam penelitian ini yaitu:

1. Karakteristik sampel sebagian besar ibu berusia 20-35 tahun, dengan bayi berjenis kelamin laki-laki dengan usia kehamilan >37 minggu melalui persalinan *Section Caesarea (SC)* dengan berat badan lahir normal (>2500 gram).
2. Tidak ada hubungan usia ibu dengan *neonatal jaundice* di Rumah Sakit dr. Soetarto Yogyakarta
3. Ada hubungan jenis kelamin bayi dengan *neonatal jaundice* di Rumah Sakit dr. Soetarto Yogyakarta
4. Tidak ada hubungan usia kehamilan dengan *neonatal jaundice* di Rumah Sakit dr. Soetarto Yogyakarta
5. Tidak ada hubungan jenis persalinan dengan *neonatal jaundice* di Rumah Sakit dr. Soetarto Yogyakarta
6. Ada hubungan berat badan lahir dengan *neonatal jaundice* di Rumah Sakit dr. Soetarto Yogyakarta
7. Variabel yang paling dominan berhubungan dengan *neonatal jaundice* di Rumah Sakit dr. Soetarto Yogyakarta yaitu berat badan lahir bayi karena berat badan lahir rendah 6,4 kali berisiko mengalami *neonatal jaundice*.

## **B. Saran**

### 1. Bagi Kepala RS dr Soetarto

Sebagai bahan masukan bagi Pimpinan RS dr Soetarto untuk membuat kebijakan tentang pemberian pendidikan kesehatan tentang faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian ikterus neonatorum pada bayi usia 0 – 7 hari baik didalam maupun di luar rumah sakit

### 2. Bagi Bidan RS dr Soetarto

Disarankan dapat melakukan deteksi sedini terhadap setiap bayi yang lahir dengan jenis kelamin laki-laki dan berat badan lahir rendah untuk mencegah terjadinya *Neonatal Jaundice*

### 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Dapat dijadikan sumber data dan dapat melakukan penelitian ulang dengan lebih baik dari segi materi, teknis, dan desain penelitian serta dapat menggolongkan ikterus menjadi ikterus fisiologis dan patologis guna menambah pengetahuan dan pengalaman dalam riset kebidanan.