

## BAB 5

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Bab ini akan membahas kesimpulan dan saran sesuai dengan tujuan studi kasus hipovolemi pasien *hemoragic post partum* di ruang bersalin RS. Muhammadiyah Surabaya yaitu:

1. 8 tanda mayor hipovolemi yang ada pada SDKI, terdapat sekitar 7 (87,5%) tanda mayor hipovolemi yang muncul pada Ny.H yaitu, terdapatnya peningkatan frekuensi nadi (110xmenit), nadi teraba lemah, tekanan darah menurun (80/40mmHg), turgor kulit menurun, membrane mukosa kering, volume urine menurun 200/8jam dan tekanan nadi menyempit. Terdapat 5 (63%) tanda mayor hipovolemi yang muncul pada Ny.D yaitu, nadi meningkat (120x/menit), nadi teraba lemah, tekanan darah menurun (110/70mmHg), volume urine 240cc/8jam dan membran mukosa kering.
2. 7 tanda minor hipovolemi yang ada pada SDKI, sebanyak 3 (43%) tanda minor hipovolemi yang muncul pada kedua responden yaitu pada Ny.H pasien mengatakan tubuhnya lemah, suhu tubuh 37,9°C dan konsentrasi urine berwarna kuning pekat. Pada Ny.D juga mengatakan tubuhnya lemah, suhu tubuh 37,7°C dan konsentrasi urine berwarna kuning pekat.
3. Faktor penyebab hipovolemi pasien *hemoragic post partum* pada Ny. H disebabkan karena retensio plasenta dan Ny. D disebabkan karena laserasi jalan lahir sehingga terjadi kehilangan cairan aktif (perdarahan).

Pada Ny.H terjadi perdarahan sebanyak 1250cc dengan Hb 4,1g/dl dan pada Ny.D terjadi perdarahan sebanyak 1000cc dengan Hb 6,2g/dl.

## 5.2 Saran

### 1. Bagi Persatuan Perawat Nasional Indonesia (PPNI)

Diharapkan hasil karya tulis ilmiah ini dapat bermanfaat bagi PPNI dalam proses perbaikan dan pengembangan literatur yang lebih baik lagi sehingga bisa meningkatkan kualitas perawat dalam memberikan asuhan keperawatan yang tepat sesuai dengan kondisi pasien.

### 2. Bagi peneliti selanjutnya

Diharapkan peneliti selanjutnya dapat melakukan mengembangkan penelitian ini dengan desain dan metode yang berbeda serta jumlah sampel yang lebih banyak sehingga dapat menyempurnakan isi dari penelitian ini dan dapat bermanfaat bagi perkembangan ilmu keperawatan, khususnya tentang asuhan keperawatan hipovolemi pasien *hemoragic post partum*.

### 3. Bagi rumah sakit

Hasil penelitian ini diharapkan dapat memberikan informasi lebih lanjut atau sebagai acuan untuk pembuatan standar asuhan keperawatan pada *hemoragic post partum* dengan berpedoman pada standar dan penilaian SDKI, NIC dan NOC. Sebaiknya untuk pemeriksaan laboratorium dilakukan setiap hari untuk mengetahui perkembangan kondisi pasien.