

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **6.1 Kesimpulan**

- A. Asuhan Kehamilan dalam Ny. P dengan Anemia Sedang di Klinik Az-zahra, belum sesuai dengan teori. Standar Pelayanan Minimal dalam klinik A belum 10 T ada asuhan yg tidak diberikan dalam ibu. yaitu pemberian tablet tambah darah minimal 90 tablet dan pemeriksaan laboratorium yg selama kehamilan tidak dilakukan. Hal itu, merupakan salah satu cara mendeteksi adanya kelainan ataupun komplikasi dalam saat kehamilan. Ny. P tidak melakukan kunjungan dalam awal trimester, hal itu tidak sesuai dengan teori, yg mana hal itu sangat dianjurkan dilakukan karena dalam trimester awal adalah awal mula pembentukan janin, sehingga nutrisi yg masuk kedalam tubuh ibu. harus lah cukup agar menghindari adanya kelainan dalam janin. Untuk faktor penyebab Anemia yg terjadi dalam Ny. P ada kesesuaian dengan teori. Dalam kunjungan kehamilan yg dilakukan Ny. P tidak dengan bidan yg sama dan dokumentasi yg dilakukan oleh bidan tersebut belum optimal sehingga bidan satu dengan bidan yg lainnya ada kesalahpahaman mengenai pemberian tablet tambah darah. Dokumentasi yg dilakukan oleh bidan sangat berpengaruh terhadap asuhan yg dilakukan selanjutnya.
- B. Asuhan Persalinan Normal dalam Ny. P sudah sesuai dengan teori. Dalam Kala I berlangsung selama 3 jam 10 menit, hal ini tidak sesuai dengan teori tetapi tidak ada komplikasi yg terjadi dalam kala I. Dalam Kala II berlangsung selama 25 menit, proses persalinan berjalan dengan normal. Bayi lahir dalam pukul 02:05 WIB dengan jenis kelamin laki-laki dan terdapat kelainan bawaan celah dalam bibir dan gusi yg disebut juga dengan labioschisis. Dalam Kala III berlangsung selama 5 menit, setelah bayi lahir segera diberikan oksitosin 10 unit secara IM di paha ibu.. Dalam Kala IV berlangsung selama 2 jam dan dilakukan pemantauan menggunakan partograf.

- C. Asuhan Masa Nifas dalam Ny. P sudah sesuai dengan teori mengenai penatalaksanaan asuhan ibu. nifas. Kunjungan yg dilakukan selama ini sudah mencapai kunjungan ke empat atau KF 4, selama kunjungan dilakukan tidak ditemukan adanya komplikasi, hanya saja ibu. mengalami keluhan yg masih dalam hal yg wajar.
- D. Asuhan Bbl dalam By. Ny. P sudah sesuai dengan teori. Tetapi untuk pemenuhan nutrisi dalam bayi nya mengalami penurunan berat badan karena bayi mengalami kesulitan untuk menyusu diawal pasca lahir dan setelah beberapa hari kemudian bayi sudah mulai beradaptasi dengan baik. Dalam teori, bbl normal saja jika selama 7 sampai 10 hari pertama mengalami penurunan berat badan. Dalam 14 hari kehidupan biasanya berat badan kembali didapat kecuali bayi tersebut sakit. Hasil penimbangan berat badan bayi dalam pemeriksaan KN 3 yg telah dilakukan peneliti yaitu 3300 Asuhan BBL yg sudah dilakukan selama ini mencapai kunjungan ke tiga atau KN 3.

## **6.2 Saran**

### **A. Bagi Klinik**

Diharapkan dalam memberikan pelayanan sesuai dengan standar operasional prosedur sehingga deteksi dini kegawatdaruratan dapat diatasi dengan baik.

### **B. Bagi Bidan**

Diharapkan dalam memberikan asuhan dalam ibu. hamil sesuai dengan standar pelayanan antenatal yg berlaku, agar dapat mendeteksi adanya kelainan ataupun komplikasi yg terjadi dalam kehamilan.

### **C. Bagi Institusi Pendidikan**

Diharapkan dengan adanya laporan tugas akhir ini dapat melakukan pengajaran dengan kasus anemia dalam ibu. hamil dan kelainan kongenital dalam bbl.

### **D. Bagi Penulis**

Diharapkan dengan adanya laporan tugas akhir ini mahasiswa/ penulis lainnya dapat mendeteksi anemia dalam ibu. hamil dan kelainan

kongenital dalam bbl serta penatalaksanaan yg dilakukan sesuai dengan teori dan jurnal yg berlaku.