

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Asuhan kebidanan yang diberikan kepada Ny. "Y" usia 22 tahun dilakukan yaitu sejak kehamilan TM III sampai dengan perencanaan penggunaan KB di Klinik As-Syifa Husada dan didapatkan hasil serta tidak ditemukan masalah dan diangkat diagnosa Ny "Y" usia 22 tahun G₁P₀ Ab₀ UK 38 Minggu 3 hari I/T/H Dengan Kehamilan Resiko Tinggi (Tinggi Badan 145 cm). Keadaan Ibu dan Janin Baik. Pada saat kehamilan hal-hal yang dikeluhkan Ny "Y" dalam batas yang normal. Sehingga didapatkan kesimpulan bahwa kehamilan Ny "Y" berlangsung normal dan telah diberikan asuhan yang sesuai kebutuhan.

Persalinan Ny "Y" terjadi pada tanggal 02 Desember 2020 mulai pukul 20:00 WIB di Klinik As-Syifa Husada. Pada saat pengkajian data pukul 20.00 WIB didapatkan Ny "Y" pembukaan 8 cm, Effacement 75% ketuban utuh. Pada tanggal 02 Desember 2020 jam 21:30 WIB Bayi lahir spontan, menangis kuat, bergerak aktif, warna kulit kemerahan, BB 2900 gr, PB 47 cm. Persalinan berjalan lancar dan plasenta lahir lengkap jam 21.57 WIB.

Setelah dilakukan pengkajian pada By Ny "Y" usia 6 jam dengan bayi baru lahir normal didapatkan berat badan bayi normal. Asuhan yang diberikan juga sesuai dengan kebutuhan yaitu memberikan vit K, salep mata, imunisasi HB0, merawat tali pusat, menjaga kehangatan bayi, dan memberikan ASI, selama pengkajian data By Ny "Y" tidak mengalami keluhan apapun

Pada tanggal 16 Desember 2020 Ny "Y" berencana menggunakan KB suntik 3 bulan. Setelah dilakukan konseling Ny "Y" tetap berencana menggunakan KB Suntik 3 bulan.

5.2 Saran

5.2.1 Bagi Penulis

Keterampilan dan ilmu yang di miliki ditingkatkan lagi lebih kompeten dalam memberikan konseling maupun penatalaksanaan Asuhan Kebidanan tentang Kehamilan, Persalinan, Bayi Baru Lahir, Nifas dan KB.

5. 2. 2 Bagi Klien

Meningkatkan pengetahuan tentang kesehatan selama hamil sampai penggunaan kontrasepsi terutama mengenai pemberian ASI eksklusif, merawat bayi, mengikuti imunisasi, dan tujuan menggunakan KB.

5. 2. 3 Bagi Lahan Praktek

Lahan praktik sebaiknya dapat memfasilitasi kebutuhan dalam asuhan seperti alat-alat untuk melakukan pemeriksaan, sehingga penatalaksanaan asuhan dapat berjalan lancar.

5. 2. 4 Bagi Institusi

Diharapkan dapat meningkatkan kualitas pendidikan bagi mahasiswa dengan menyediakan fasilitas sarana dan prasarana yang mendukung peningkatan kompetensi mahasiswa sehingga dapat menghasilkan bidan yang berkualitas.



DAFTAR PUSTAKA

- Ardhiyanti, Y. (2016). Faktor Yang Berhubungan dengan Kejadian Persalinan Lama di RSUD Arifin Achmad Pekanbaru. *Jurnal. Jurnal Kesehatan Komunitas*, Vol. 3, No. 2, Mei 2016 . P 83-87.
- Fitriana, Dewi dan Widy Nurwiandani. (2018). *ASUHAN PERSALINAN Konsep Persalinan Secara Komprehensif Dalam Asuhan Kebidanan*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Humaera, G., Sari, R. D. P., & Prabowo, A. Y. (2018). Hubungan Tinggi Badan Ibu dengan Proses Persalinan. *Jurnal Medula*, 8(1), 44-48.
- Kabupaten Buleleng .(2015). Makalah Program Keluarga Berencana Di Indonesia. <https://bulelengkab.go.id/detail/artikel/makalah-program-keluarga-berencana-di-indonesia-65>. diakses tanggal 01 Oktober 2020 di Malang.
- Kementrian Kesehatan RI.(2013). *Buku Saku Pelayanan Kesehatan Ibu di Fasilitas Kesehatan Dasar dan Rujukan Pedoman Bagi Tenaga Kesehatan*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI
- Lalage Zerlina. (2013). *Menghadapi kehamilan berisiko tinggi*. Klaten : Abata Press.
- Lamana, A., Julia, M., & Dasuki, D. (2017). Korelasi Tinggi Badan Ibu dengan Panjang Badan Bayi Baru Lahir di Kota Palu. *Jurnal Kesehatan Reproduksi*.
- Lamingg, Christie Y., dkk. (2012). Hubungan Tinggi Badan Dengan Ukuran Lebar Panggul Pada Mahasiswi Angkatan 2010 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi. *Jurnal e-Biomedik*.1(1),179-182.
- Manuaba, IBG. (2010) . *Ilmu kebidanan Penyakit Kandungan dan Keluarga Berencana Untuk Pendidikan Bidan*. Jakarta: EGC.
- Manuaba, Ida Ayu Chandranita.(2010). *Ilmu Kebidanan Penyakit Kandungan dan Keluarga Berencana : Untuk Pendidikan Bidan*. Jakarta: EGC.

- Patil R A. (2015). *Clinical Study of Association of Maternal Height and Estimated Foetal Weight on Mode of Delivery*. Int J Reprod Contracept Obstet Gynecol.
- Prawirohardjo, Sarwono. (2014). Ilmu Kebidanan. Jakarta : PT. Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- Purwaningsih, Wahyu dan Siti Fatmawati. (2010). Asuhan Keperawatan Maternitas. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Sulistiyawati A, Nugraheny E.(2010). Asuhan Kebidanan pada Ibu Bersalin. Jakarta: Salemba Medika.
- Rochjati, P. (2011). Skrining Antenatal Pada Ibu Hamil edisi 2. Surabaya: Pusat Penerbitan dan Percetakan Unair
- Rukiyah, A.Y., Yulianti, L., & Liana M. (2013). Asuhan kebidanan III (nifas). DKI Jakarta: CV. Trans Info Media
- Wahidah, Nurul Jannatul. (2017). Modul Pengantar Asuhan Kebidanan Persalinan Perubahan Fisiologi Dan Psikologi Ibu Bersalin. https://www.academia.edu/32411861/Adaptasi_Fisiologi_Psikologi_Persalinan.diakses tanggal 6 Oktober 2020 di Malang.
- Walyani, Elisabeth Siwi. (2015). Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan. Yogyakarta:Pustaka Baru Press
- Walyani, E. S. (2020). Asuhan Kebidanan Pada Kehamilan. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Warshani, Y. R. (2016). Upaya Pencegahan Infeksi Pada Pasien Post Sectio Caesarea. RSU Assalam Gemolong