

Asuhan Kebidanan Berkesinambungan Pada Ny C Umur 26 Tahun Di Puskesmas Imogiri I

SINOPSIS

Berdasarkan Profil Kesehatan DIY Tahun 2020, Angka Kematian Ibu (AKI) di Kota Yogyakarta Tahun 2015-2019 mengalami penurunan yaitu 125 menjadi 119.8 per 100.000 kelahiran hidup. Angka Kematian Bayi (AKB) di Kota Yogyakarta selama periode 2015 sampai 2019 mengalami penurunan yaitu dari 8.2 menjadi 7.18 per 1000 kelahiran hidup¹. Untuk membantu mengurangi AKI dan AKB maka peran tenaga kesehatan khususnya bidan sangat penting terutama dalam mendeteksi adanya penyulit pada masa kehamilan, bersalin, nifas serta perawatan bayi baru lahir. Salah satu upaya yang dapat dilakukan untuk meningkatkan pelayanan kesehatan yang bersifat menyeluruh dan bermutu kepada ibu dan bayi dalam lingkup kebidanan adalah melakukan asuhan kebidanan secara komprehensif (*Continuity of Care*).

Ny C usia 26 tahun G2P1A0 selama kehamilannya ia melakukan pemeriksaan ANC sebanyak 11 kali namun pendampingan pada Ny C dilakukan pada saat usia kehamilan 30⁺⁴ minggu di Puskesmas Imogiri I. Selama kehamilan Ny C mengeluhkan pusing saat beraktivitas dan didapatkan hasil Lab tanggal 24/11/22 Hb: 8,9 g/dl. Ny C dirujuk ke RS Panembahan Senopati dengan diagnosa anemia sedang. Setelah dievaluasi kembali tanggal 14/12/22 didapatkan Hb: 11.4 g/dl. Ny C bersalin di RS Panembahan Senopati dengan tindakan SC atas indikasi Kala I memanjang & *fetal distress*. Bayi Ny C tidak memiliki masalah, lahir secara SC pada tanggal 10 Februari 2023, berjenis kelamin laki-laki dengan berat badan lahir 3100 gram, panjang 49 cm, dan lingkaran kepala 33 cm. Bayi Ny C mendapat ASI eksklusif secara langsung dan juga ASI perah. Pada masa neonatus, bayi mengalami penurunan berat badan pada hari ke 3 dan pada hari ke 25 berat badan bayi mengalami kenaikan sesuai dengan usianya. Pada masa nifas, Ny C melakukan kunjungan nifas lengkap. Asuhan kebidanan ibu nifas yang diberikan pada Ny C telah sesuai dengan keluhan ibu sehingga masalah dapat teratasi. Ibu menggunakan KB IUD post plasenta saat SC.