

ASUHAN KEBIDANAN BERKESINAMBUNGAN PADA NY. Y UMUR 23 TAHUN PRIMIGRAVIDA DI PMB TATIK SUPRIHATIN BANTUL KOTA YOGYAKARTA

Anisa Rahmah¹, Tyas Ning Yuni Astuti A²

RINGKASAN

Latar Belakang : AKI di kota Yogyakarta tahun 2019 sebesar 36 orang kematian ibu meningkat sejak tahun 2015. Selain kematian ibu, AKB sering terjadi di Indonesia khususnya di kota Yogyakarta kasus kematian bayi tertinggi di Kabupaten Bantul sebesar 110 kasus. Upaya pemerintah dalam menangani AKI dan AKB dengan cara memberikan pelayanan kesehatan sesuai dengan standar kebidanan yaitu memberikan asuhan secara berkesinambungan atau *Continuity Of Care* adalah asuhan yang mendasar dalam model praktik kebidanan untuk memberikan asuhan yang holistik, membangun kemitraan yang berkelanjutan untuk memberikan dukungan, dan membina hubungan saling percaya antara bidan dengan klien. Dalam asuhan berkesinambungan menerapkan asuhan pelayanan kebidanan komplementer selama hamil, bersalin, nifas, dan neonatus yaitu pelayanan kesehatan non farmakologis yang bertujuan mengatasi penyulit ataupun komplikasi dengan pengobatan alternatif dan tradisional.

Tujuan : Mampu melakukan asuhan berkesinambungan secara *Continuity Of Care* dari masa kehamilan, persalinan, nifas dan bayi baru lahir pada Ny. Y umur 23 tahun Primigravida di PMB Tatik Suprihatin Bantul Yogyakarta sesuai dengan standar pelayanan kebidanan.

Hasil : Hasil dari pendampingan asuhan secara berkesinambungan pada Ny. Y di mulai dari kehamilan, persalinan, nifas, dan neonatus di PMB Tatik Suprihatin dengan menerapkan asuhan pelayanan komplementer sesuai standar asuhan kebidanan yaitu yoga hamil, gym ball, massage counterpressure, pijat oksitosin, dan pijat bayi.

Kesimpulan : Asuhan kebidanan berkesinambungan yang telah diberikan sesuai dengan standar pelayanan kebidanan.

Kata kunci : Asuhan Berkesinambungan, Pelayanan Komplementer, Primigravida, Kebidanan.

¹Anisa Rahmah (D-3) Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

²Tyas Ning Yuni Astuti A, S.ST.,M.Kes Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta