## **SINOPSIS**

## Asuhan Kebidanan Berkesinambungan Pada Ny. R Usia 29 Tahun G2P1Ab0AH1 dengan Kehamilan Postdate dan Oligohidramnion di Puskesmas Lampur

Kesejahteraan suatu bangsa dapat dipengaruhi oleh kesejahteraan ibu dan anak, kesejahteraan ibu dan anak dipengaruhi oleh proses kehamilan, persalinan, nifas, neonatus dan juga saat pemakaian alat kontrasepsi. Pelayanan kesehatan maternal dan neonatal merupakan salah satu unsur penentu status kesehatan. Kesehatan maternal neonatal dapat juga diartikan sebagain tolak ukur untuk menilai kualitas pelayanan obstetrik dan ginekologi di suatu wilayah, yang dapat dilihat dari Angka Kematian Ibu (AKI) dan Angka Kematian Bayi (AKB) di wilayah tersebut. 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. R usia 29 tahun G2P1AB0AH1 selama kehamilannya rutin memeriksakan kehamilan di Puskesmas dan dokter kandungan. Pendampingan pada Ny. R dilakukan pada saat usia kehamilan 38 minggu 5 hari dengan melakukan kunjungan rumah. Selama kehamilan tidak ditemukan adanya komplikasi pada Ny. R. Namun di akhir trimester ibu dirujuk ke RS karena sudah melewati HPL. Ibu melahirkan secara *sectio caesarea* atas indikasi induksi gagal, oligohidramnion, dan *fetal distress*. Berdasarkan kriteria hamil berisiko Kartu Skor Poedji Rochjati (KSPR), faktor-faktor yang dimiliki ibu memiliki jumlah skor 10 yaitu Kehamilan Risiko Tinggi (KRT).

Bayi lahir secara *sectio caesarea* langsung menangis, menangis kuat, tonus otot aktif, warna kulit kemerahan. Berat badan lahir 3075 gram. Selama masa neonatus bayi sehat tidak mengalami masalah. Pada masa nifas Ny. R sempat mengalami masalah puting susu lecet akan tetapi sudah teratasi setelah diberikan pendampingan cara perawatan payudara dan teknik menyusui. Asuhan kebidanan masa nifas sudah diberikan sesuai dengan masalah yang ada. Ibu memilih menggunakan alat kontrasepsi IUD untuk mengatur jarak kehamilan.