

KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI KEBIDANAN KARAWANG
LAPORAN TUGAS AKHIR, JUNI 2023

REINA TRI AGUSTIN
NIM. P17324420036

GAMBARAN ASUHAN KEBIDANAN PADA NY.A G1P0A0 USIA
KEHAMILAN 39 MINGGU DENGAN PLASENTA PREVIA DAN
OLIGOHIDRAMNION TAHUN 2023

ABSTRAK

Latar Belakang: Berdasarkan Dinkes Indramayu penyebab terjadinya kematian pada ibu yang terbanyak adalah hipertensi 20 kasus, 3 kasus pendarahan, 1 kasus pada infeksi dan 8 kasus disebabkan oleh kasus lain. Plasenta previa adalah letak plasenta yang abnormal yaitu segmen bawah rahim sehingga plasenta menutupi jalan Rahim. Pada ibu terjadi perdarahan, pada janin asfiksia berat. **Tujuan:** Untuk mengetahui asuhan kebidanan pada G1P0A0 dengan Plasenta previa dan Oligohidramnion di RSUD I. **Metode:** Penelitian menggunakan metode deskriptif kualitatif. **Waktu Pelaksanaan :** RSUD Indramayu dan dirumah klien berlokasi di JL. Tirta Ayu Balongan,Indramayu. **Hasil:** Plasenta Previa terjadi karena ibu anemia, ibu mengkonsumsi teh sehingga Fe tidak efektif, anemia menyebabkan bayi hipoksia dan oligohidramnion maka bayi lahir dengan asfiksia sedang, terjadi peningkatan bilirubin karena asupan nutrisi kurang yang mengakibatkan bilirubin direk menjadi bilirubin indirek karena tidak dapat dicerna. **Kesimpulan:** Asuhan kebidanan pada G1P0A0 mengalami anemia, plasenta previa dan oligohidramnion, dengan bayi Asfiksia dan Hiperbilirubin. **Saran:** Meningkatkan pelayanan kesehatan dan melakukan deteksi dini terhadap plasenta previa dan oligohidramnion.

Kata kunci: Asuhan Kebidanan, Plasenta Previa, Oligoohidramnion, Asfiksia, Hiperbilirubin.

Daftar pustaka: 35 literatur (2006-2022).