

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**POLITEKNIK KESEHATAN BANDUNG**  
**PROGRAM STUDI KEBIDANAN KARAWANG**  
**LAPORAN TUGAS AKHIR, MEI 2022**

Salsabilla Valeska

NIM P17324419034

**GAMBARAN ASUHAN KEBIDANAN PADA IBU DENGAN KETUBAN PECAH DINI, ANEMIA RINGAN DAN BAYI DENGAN POSISI OKSIPUT POSTERIOR DI RSU PROKLAMASI RENGASDENGKLOK**

**ABSTRAK**

Angka kematian ibu (AKI) di Indonesia tahun 2020 terdapat 4.627 kematian pada ibu. Menurut data dinas kesehatan Jawa Barat tahun 2020 tercatat 745/100.000 K. Di Kabupaten Karawang AKI 2018 mencapai 43/100.000 pada tahun tersebut Rengasdengklok termasuk kedalam distribusi tertinggi AKI dengan salah satu penyebabnya diantaranya 12% infeksi. Ketuban pecah dini merupakan penyebab terjadinya infeksi. Ketuban pecah dini terjadi salah satunya karena kadar hemoglobin kurang (anemia) dan malpresentasi pada janin. Berdasarkan data dari RSU Proklamasi terdapat 86 kasus, dan 22 kasus anemia serta 6 kasus bayi dengan posisi oksiput posterior. Tujuan umum dibuatnya laporan kasus ini adalah untuk melihat gambaran penatalaksanaan kebidanan pada ibu dengan KPD, anemia ringan dan bayi dengan POP di RSU Proklamasi tahun 2022. Penelitian ini menggunakan metode penelitian laporan kasus, pengambilan data melalui anamnesa dan wawancara, setelah terkumpul data diinterpretasikan menjadi suatu temuan. Kesimpulan dan saran. Kesimpulan yang dapat didapatkan bahwa dalam memberikan pelayanan asuhan kebidanan pada saat kehamilan diketahui belum sesuai standar dari segi kunjungan ANC, pemanfaatan buku KIA, pemeriksaan Hb dan laboratorium ibu yang belum memadai. Pada asuhan persalinan keputusan dokter dalam menentukan tindakan bedah sesar dan dalam langkah-langkah yang dilakukan bidan sudah sesuai dengan wewenang bidan tetapi dalam menyiapkan pendonor darah sebelum tindakan tenaga kesehatan tidak melibatkan keluarga. Pelayanan kunjungan postnatal sudah memenuhi standar dengan masalah kurangnya mobilisasi pada ibu dapat teratasi. Dalam memberikan asuhan kepada bayi baru lahir ada ketidaksesuaian dengan prosedur dalam melakukan perawatan bayi baru lahir salah satunya mencegah kehilangan panas karena tidak IMD, dan pemberian ASI yang dimulai dalam waktu satu 1 jam pertama kelahiran.

Kata kunci : KDP, Anemia, POP

Daftar pustaka : 42 (2006-2022)