

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
POLITEKNIK KESEHATAN BANDUNG
PROGRAM STUDI KEBIDANAN KARAWANG
LAPORAN TUGAS AKHIR, JULI 2021**

**WULANDARI
NIM P17324418040**

**“ASUHAN KEBIDANAN KOMPREHENSIF PADA NY. P G2P1A0
DENGAN ANEMIA DAN BAYI BARU LAHIR DENGAN
LABIOSCHISIS DI KABUPATEN BEKASI TAHUN 2021”**

ABSTRAK

Latar belakang: AKI dan AKB menurut Dinas Kesehatan pada tahun 2020 di Kabupaten Bekasi 16 kasus AKI dan 12 Kasus AKB disebabkan oleh hipertensi, perdarahan. gangguan darah, infeksi, gangguan metabolik dan lain-lainnya dan disebabkan oleh BBLR, asfiksia, kelainan, sepsis dan lain-lain. kasus AKI salah satu penyebabnya oleh perdarahan, perdarahan merupakan komplikasi yang terjadi pada ibu hamil dengan anemia. Kejadian anemia di kabupaten bekasi prevalensinya 10% dari 768.324 ibu hamil. **Tujuan:** Mampu menerapkan asuhan kebidanan Komprehensif pada kasus anemia Ny. P hamil 35 minggu dan Bayi Baru Lahir dengan Labioschisis di Kabupaten Bekasi. **Metode Penelitian:** Jenis penelitian yang digunakan ini adalah deskriptif dengan pendekatan laporan kasus. Pengambilan data dengan wawancara mendalam, observasi, dan pencatatan dokumen. **Hasil Penelitian:** Asuhan pelayanan kebidanan pada Ny. P belum dilakukan secara optimal tidak sesuai dengan standar pelayanan antenatal yang berlaku sehingga kejadian anemia pada ibu hamil dan kelainan kongenital pada bayi Ny. P tidak dapat terdeteksi dini. **Saran:** sebaiknya bidan dapat meningkatkan kualitas asuhan yang diberikan pada ibu hamil sesuai dengan standar pelayanan antenatal yang berlaku, agar dapat mendeteksi adanya kelainan ataupun komplikasi yang terjadi pada kehamilan.

Kata Kunci : Anemia, Labioschisis

Daftar Pustaka: 23 literatur (2013 – 2021)