

**MANAJEMEN ASUHAN KEBIDANAN ANTENATAL FISIOLOGI
PADA NY "M" GESTASI 24-26 MINGGU DENGAN ANEMIA
RINGAN DI PUSKESMAS JONGAYA MAKASSAR
TANGGAL 18JULI – 15 AGUSTUS 2019**

Nindi Muliani Ridwan¹, Daswati², Sri Handayani Bakri³, Nurdiana⁴.

INTISARI

Anemia dalam kehamilan adalah kondisi dimana terdapat kekurangan sel darah merah atau haemoglobin. Kadar Hb <11 gr% (pada trimester I dan III) atau 10,5 gr% (pada trimester II).

Metode studi kasus ini menggunakan manajemen asuhan kebidanan 7 langkah varney yang bertujuan untuk memberikan asuhan secara komprehensif pada kasus antenatal dengan Anemia Ringan di Puskesmas Jongaya Makassar tahun 2019.

Penelitian ini menunjukkan bahwa Data Ny "M" dengan TD, 100/70 mmHg, HPHT 30 Januari 2019, usia kehamilan 6 bulan tidak pernah nyeri perut hebat, KU lemah, wajah dan kongjungtiva pucat, BB 155 kg LILA 23,5 cm. Tonus otot perut tegang, palpasi leopard I TFU 2 jari atas pusat, pergerakan janin (+), Hb 10,6 gr%. Diagnosa yaitu GI P0 A0, gestasi 24-26 minggu, hidup, intra uteri, keadaan janin baik, keadaan ibu dengan masalah aktual anemia ringan. Masalah potensial yaituantisipasi terjadinya asfiksia intra uterin dan gangguan pertumbuhan janin dalam rahim. Rencana asuhan kebidanan yaitu menjelaskan penyebab dan dampak anemia, berikan tablet Fe, Vit C, B6, dan jelaskan manfaatnya, serta efek samping tablet Fe. Anjurkan untuk mengonsumsi makanan bergizi, istirahat yang cukup dan mengurangi aktifitas serta berikan imunisasi TT dan anjurkan polio up. 6) Asuhan yang dilakukan sesuai rencana tindakan. Hasil evaluasi anemia ringan belum teratasi, kehamilan berlangsung normal. Pendokumentasian hasil asuhan kebidanan tanggal 18 Juli–15 Agustus 2019 dilakukan menggunakan SOAP.

Disarankan kepada bidan untuk meningkatkan kualitas pelayanan antenatal dan menganjurkan ibu untuk memeriksakan kehamilannya secara teratur.

Kata kunci : Antenatal, Anemia Ringan
Kepustakaan : 25 literatur (2009-2017)
Jumlah halaman : xxii, 133 halaman, 1 tabel, 1 gambar, 1 bagan