

ABSTRAK

Utma RosaLina Samalukang*.Nuke Devi Indrawati**.Sherkia Ichtiarsi Prakasiwi***

ASUHAN KEBIDANAN KEHAMILAN PATOLOGI PADA Ny.S GIPIAO Umur 28 Tahun Hamil 32 minggu DENGAN KELAINAN LETAK SUNGSANG DAN KEK DIPUSKESMAS BANGETAYU KOTA SEMARANG

(xi + 71 halaman + 1 bagan + 7 lampiran)

Latar Belakang: Penyebab utama kematian ibu di Indonesia dan negara-negara lainnya di dunia hampir sama, diantaranya akibat perdarahan (25%), infeksi (14%) kelainan hipertensi dalam kehamilan (13%), letak sungsang (13%) serta akibat persalinan yang lama (7%). Data ibu hamil yang diperoleh di Puskesmas Bangetayu Kota Semarang tahun 2017 adalah 26 jiwa dengan kelainan letak sungsang, dan jumlah ibu hamil tahun 2018 dari bulan Januari-juli dengan kelainan letak sungsang sebanyak 18 jiwa. Tidak ditemukan catatan spesifik mengenai kasus kehamilan dengan presbo di Indonesia, pada umumnya 2,7-5% dari seluruh kehamilan. Terjadi pada umur kehamilan kurang dari 28 minggu sebesar 25%, umur kehamilan 32 minggu sebesar 7%, dan kehamilan aterm 1-3%. Sedangkan data ibu hamil dengan KEK tahun 2017 sebanyak 180 jiwa, dan pada bulan Januari – 15 Maret 2018 jumlah ibu hamil dengan KEK yaitu 36 jiwa.

Tujuan: Untuk memberikan Asuhan Kebidanan pada Kehamilan Patologi dengan Kelainan Letak Sungsang dan KEK di Puskesmas Bangetayu Kota Semarang sesuai dengan kewenangan bidan.

Metode: Metode yang digunakan dalam melakukan asuhan ini adalah anamnesa, pemeriksaan fisik, pemeriksaan penunjang dan observasi.

Hasil: Ny. S, G₁P₁A₀, Umur 28 tahun, hamil 32 minggu, janin tunggal hidup intra uteri, letak memanjang, presentasi bokong, punggung kiri, bagian teraba belum masuk PAP dengan Kelainan Letak Sungsang dan KEK. Hasil akhir asuhan kebidanan ibu hamil letak sungsang yaitu ibu sudah tahu bahwa kehamilannya sudah kembali normal dimana kepala sudah berada dibagian bawah, ibu bersedia mengerjakan posisi knee chest.

Simpulan: Pemberian Tablet Fe, Kalk dan Vit C bisa memberikan kesehatan bagi ibu dan janin, serta makan makanan yang bergizi. Dengan melakukan posisi knee chest bisa mengembalikan keadaan bayi dari sungsang sampai normal kembali.

Kata Kunci : Letak Sungsang, KEK.

Kepustakaan : 14, 2007-2017

*Mahasiswa Program Studi DIII Kebidanan Universitas Muhammadiyah Semarang

**Dosen Universitas Muhammadiyah Semarang

ABSTRACT

Utma Rosalina Samalukang*.Nuke Devi Indrawati**.Sherkia Ichtiarsi Prakasiwi***

OBSERVATION OF PATHOLOGY PREGNANCY ON Mrs. S G_{II}P_IA₀, 28 YEARS OLD, 32 WEEKS PREGNANT WITH BREECH POSITION AND KEK IN BANGETAYU HEALTH CENTER, SEMARANG

(xi + 71 pages + 1 chart + 7 attachments)

Background: The main causes of maternal mortality in Indonesia and other countries in the world are almost the same, including bleeding (25%), infection (14%), hypertension abnormalities in pregnancy (13%), breech location (13%) and due to long labor (7%). Data on pregnant women obtained at the Bangetayu Health Center in Semarang City in 2017 were 26 people with breech location abnormalities and the number of pregnant women in 2018 from January to July with breech location abnormalities of 18 people. There were no specific records regarding cases of pregnancy with presbo in Indonesia, generally 2.7-5% of all pregnancies. Occurs at a gestational age less than 28 weeks by 25%, 32 weeks' gestational age by 7%, and term pregnancies 1-3%.

Purpose: To provide Midwifery Care in Pregnancy Pathology with Breech and KEK Disorder in Semarang City's Bangetayu Health Center in accordance with the authority of the midwife.

Method: The method used in carrying out this care is history, physical examination, supporting examination and observation.

Result: Mrs. S, G_{II}P_IA₀, 28 years old, 32 weeks pregnant, single fetus intrauterine life, elongated location, buttocks presentation, left back, palpable part not yet entered into PAP with breech and KEK abnormalities. The end result of midwifery care for a pregnant woman is breech that is the mother already knows that her pregnancy is back to normal where the head is at the bottom, she is willing to work on knee-chest position.

Conclusion: Administration of Fe, Calcium and Vit C Tablets can provide health for the mother and fetus, and eat nutritious food. By doing the knee-chest position can restore the baby's condition from breech to normal again.

Keywords: Breech Position, KEK.

Bibliography : 14, 2007-2017

*A student of Study Program of DIII in Midwifery University of Muhammadiyah Semarang

**Lecturers of University of Muhammadiyah Semarang