

**ASUHAN KEBIDANAN PADA IBU NIFAS PADA NY. B UMUR 35  
TAHUN P<sub>1</sub>AB<sub>0</sub>AH<sub>1</sub> DENGAN *RETENSIO SISA PLASENTA*  
DI RSUD PANEMBAHAN SENOPATI BANTUL<sup>1</sup>**

Isti Nurjanah<sup>2</sup>, Jumiyati<sup>3</sup>, Prasetya Lestari<sup>4</sup>

**INTISARI**

**Latar Belakang:** Penyebab kematian ibu yang paling utama adalah perdarahan. Data dari Departemen Kesehatan Indonesia pada tahun 2013 menyebutkan bahwa penyebab langsung terjadinya kematian ibu disebabkan oleh perdarahan (28%), penyebab umumnya antara lain *retensio plasenta* (48,5%), *retensio sisa plasenta* (33,3%), *atonia uteri* (7,6%), sisanya (10,6%) karena penyebab lain. Hasil dari studi pendahuluan yang dilakukan di RSUD Panembahan Senopati Bantul pada 2 April 2015 menunjukkan jumlah persalinan pada bulan Oktober 2014 hingga bulan Maret 2015 sebanyak 1.136 persalinan pervaginam maupun operasi. Dari data tersebut terdapat 3% (29 kasus) *Retensio Sisa Plasenta*.

**Tujuan:** Mampu memberikan dan melaksanakan Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas dengan Retensio Sisa Plasenta sesuai dengan manajemen kebidanan 7 langkah varney dan mampu membandingkan teori dan praktik.

**Metode:** Metode yang digunakan adalah Observasional Deskriptif. Studi kasus di RSUD Panembahan Senopati Bantul, pada ibu nifas dengan Retensio Sisa Plasenta dilakukan pengumpulan data melalui wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, studi dokumentasi.

**Hasil:** Dari hasil penelitian studi kasus ini, penulis mendapatkan gambaran dan pengalaman nyata dalam pembuatan asuhan kebidanan pada ibu nifas dengan Retensio Sisa Plasenta. Tidak terdapat kesenjangan antara teori dan asuhan yang diberikan di ruang nifas RSUD Panembahan Senopati Bantul

**Kesimpulan:** Dari hasil pelaksanaan asuhan kebidanan pada ibu nifas dengan Retensio Sisa Plasenta di RSUD Panembahan Senopati Bantul, dilaksanakan sampai tuntas. Dan tidak terdapat kesenjangan antar teori maupun kasus.

**Kata Kunci:** Retensio Sisa Plasenta

---

<sup>1</sup>Judul Penulisan Ilmiah

<sup>2</sup>Mahasiswa DIII Kebidanan STIKES Alma Ata Yogyakarta

<sup>3</sup>Dosen DIII Kebidanan STIKES Alma Ata Yogyakarta

<sup>4</sup>Dosen DIII Kebidanan STIKES Alma Ata Yogyakarta

**MIDWIFERY CARE POSTPARTUM WOMEN ON MRS. B AGE 35 YEAR  
PIABOAH1 WITH THE RETENSIO THE REST OF PLACENTA  
IN RSUD PANEMBAHAN SENOPATI BANTUL<sup>1</sup>**

*Isti Nurjanah<sup>2</sup>, Jumiyati<sup>3</sup>, Prasetya Lestari<sup>4</sup>*

**ABSTRACT**

**Background:** Causes of maternal mortality is the most important bleeding. Data from the Ministry of Health of Indonesia in the year 2013 states that the direct cause of maternal deaths are caused by hemorrhage (28%), the causes generally include a retained placenta (48.5%), the rest of the retained placenta (33.3%), atonic uterus (7 , 6%), the rest (10.6%) due to other causes. Results from studies conducted in RSUD Panembahan Senopati Bantul on 2 April 2015 shows the number of deliveries in October 2014 March 2015 as many as 1,136 vaginal delivery or surgery. From these data, there are 3% (29 cases) Retensio The Rest of Plasenta.

**Objective:** The purpose of this case study is able to provide and execute Midwifery Care Ruling On Mother with remainder Retensio The Rest of Placenta in accordance with the management of obstetric 7 steps Varney and being able to compare theory and practice.

**Methods:** The method used was observational descriptive. The case studies in RSUD Panembahan Senopati Bantul, the rest of puerperal women with retained placenta is done collecting data through interviews, observation, physical examination, study the documentation.

**Result:** From the results of this case study, the authors get an overview and a real experience in the manufacture of midwifery care in the rest of puerperal women with retained placenta. There is no difference between theory and care provided in the postpartum room of RSUD Panembahan Senopati Bantul.

**Cocclusion:** From the results of the implementation of midwifery care in the puerperal women with Retensio The Rest of Placenta in RSUD Panembahan Senopati Bantul, was incomplete. And there is no difference between theory and cases.

**Keywords:** Retensio The Rest of Placenta

---

<sup>1</sup>The title of the writing of scientific

<sup>2</sup>Midwifery student of STIKES Alma Ata Yogyakarta

<sup>3</sup>Midwifery lecturer of STIKES Alma Ata Yogyakarta

<sup>4</sup>Midwifery lecturer of STIKES Alma Ata Yogyakarta