

# **Indonesian Journal of Innovation Studies**

Vol. 11 (2020): July

DOI: 10.21070/ijins.v11i1.514 . Article type: (Innovation in Health Science)

## **Table Of Content**

<b>Journal Cover</b> .....	2
<b>Author[s] Statement</b> .....	3
<b>Editorial Team</b> .....	4
<b>Article information</b> .....	5
Check this article update (crossmark) .....	5
Check this article impact .....	5
Cite this article .....	5
<b>Title page</b> .....	6
Article Title .....	6
Author information .....	6
Abstract .....	6
<b>Article content</b> .....	7

**ISSN (ONLINE) 2598-9936**



**INDONESIAN JOURNAL OF INNOVATION STUDIES**

PUBLISHED BY  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

# **Indonesian Journal of Innovation Studies**

Vol. 11 (2020): July

DOI: 10.21070/ijins.v11i1.514 . Article type: (Innovation in Health Science)

## **Originality Statement**

The author[s] declare that this article is their own work and to the best of their knowledge it contains no materials previously published or written by another person, or substantial proportions of material which have been accepted for the published of any other published materials, except where due acknowledgement is made in the article. Any contribution made to the research by others, with whom author[s] have work, is explicitly acknowledged in the article.

## **Conflict of Interest Statement**

The author[s] declare that this article was conducted in the absence of any commercial or financial relationships that could be construed as a potential conflict of interest.

## **Copyright Statement**

Copyright © Author(s). This article is published under the Creative Commons Attribution (CC BY 4.0) licence. Anyone may reproduce, distribute, translate and create derivative works of this article (for both commercial and non-commercial purposes), subject to full attribution to the original publication and authors. The full terms of this licence may be seen at <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/legalcode>

# **Indonesian Journal of Innovation Studies**

Vol. 11 (2020): July

DOI: 10.21070/ijins.v11i1.514 . Article type: (Innovation in Health Science)

## **EDITORIAL TEAM**

### **Editor in Chief**

Dr. Hindarto, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia

### **Managing Editor**

Mochammad Tanzil Multazam, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia

### **Editors**

Fika Megawati, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia

Mahardika Darmawan Kusuma Wardana, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia

Wiwit Wahyu Wijayanti, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia

Farkhod Abdurakhmonov, Silk Road International Tourism University, Uzbekistan

Bobur Sobirov, Samarkand Institute of Economics and Service, Uzbekistan

Evi Rinata, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia

M Faisal Amir, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia

Dr. Hana Catur Wahyuni, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia

Complete list of editorial team ([link](#))

Complete list of indexing services for this journal ([link](#))

How to submit to this journal ([link](#))

# Indonesian Journal of Innovation Studies

Vol. 11 (2020): July

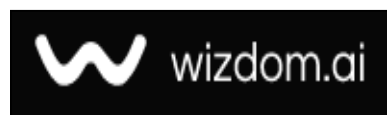
DOI: 10.21070/ijins.v11i1.514 . Article type: (Innovation in Health Science)

## Article information

**Check this article update (crossmark)**



**Check this article impact (\*)**



**Save this article to Mendeley**



(\*) Time for indexing process is various, depends on indexing database platform

## **Midwifery Care for Postpartum Mothers With After Pain Discomfort in Maternity Homes and Clinics**

*Asuhan Kebidanan pada Ibu Nifas Dengan Ketidaknyamanan After Pain di Rumah Bersalin dan Klinik*

**Hafifa Hafifa, hafifaiffa9698@gmail.com, (0)**

*Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia*

**Sri Mukhodim Faridah Hanum, srimukhodimfaridahhanum@umsida.ac.id, (1)**

*Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia*

**Rafhani Rosyidah, srimukhodimfaridahhanum@umsida.ac.id, (0)**

*Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia*

<sup>(1)</sup> Corresponding author

### **Abstract**

The postpartum period is an important period for health workers to monitor the mother's condition. The coverage of postpartum mothers' visits in 2016 was 71.54%. target coverage of postpartum mother visits in 2017 with the aim of transferring knowledge and complete postpartum visits. This type of method uses a descriptive method. whose main purpose is to make an objective picture of a situation.

Published date: 2020-07-31 00:00:00

## **Pendahuluan**

Nifas di mulai sejak dari plasenta lahir dan berakhir ketika alat-alat kandungan kembali seperti keadaan sebelum hamil . Nifas berlangsung dalam waktu 6 minggu [1]. Proses perubahan fisik tersebut kadang menimbulkan rasa tidak nyaman yang dikenal sebagai nyeri pasca melahirkan.

Keluhan perut mules-mules /after pain merupakan akibat dari kontraksi uterus yang terkadang sangat mengganggu, biasanya berlangsung 2-3 hari nifas[2]. Keadaan tersebut akan berdampak buruk bagi kesehatan ibu dan bayinya. Ibu akan mengalami gangguan proses fisiologis setelah melahirkan dan hal ini akan berdampak terhadap kesehatan bayinya. Selama dua jam pertama setelah melahirkan kontraksi uterus menjadi teratur dan kuat khususnya pada wanita multipara. Kekuatan kontraksi miometrium yang terjadi cukup kuat, tekanan intrauterine jauh lebih besar dibanding sewaktu persalinan. Cara penanganan dengan pemberian obat analgesik, dan metode farmakologi seperti masase, kompres hangat, dan teknik relaksasi[3]. Berdasarkan hasil penelitian tahun 2016 sampel yang digunakan adalah sebanyak 30 orang. Sampel berusia 20-33 tahun yaitu sebesar 33,3%. Sedangkan usia ibu 16-21 tahun merupakan ibu nifas yang mengalami after pain terendah, jika subyek yang diteliti 30 yang akan mendekati distribusi normal sedangkan <30 disebut sampel kecil didapat[4].

Tersedianya informasi mengenai keluhan-keluhan fisiologis selama nifas dan permasalahannya, khususnya afterpains. Pada masa nifas merupakan hal yang penting untuk perkembangan pelayanan kesehatan bagi ibu nifas. Tujuan penelitian untuk mengetahui gambaran afterpain pada ibu nifas[5].

## **Metode Penelitian**

Studi kasus yang digunakan dalam Asuhan Kebidanan Pada Ibu Nifas dengan ketidaknyamanan afterpain asuhan yang digunakan metode deskriptif yang digunakan dengan tujuan utama membuat gambaran tentang suatu keadaan secara obyektif. Pada laporan kasus yang penulis lakukan yaitu asuhan kebidanan pada ibu nifas dengan afterpain dari pengkajian sampai evaluasi. Subjeknya adalah Ny. N. Usia 23 Tahun dengan masa nifas di RB & Klinik Eva Sidoarjo pada tanggal 4 Januari 2020. Cara yang didapat dengan mengumpulkan data dengan melakukan anamnesa, pemeriksaan, analisis data serta yang terakhir pendokumentasi dengan membandingkan antara data yang diperoleh dengan teori yang ada.

## **Pembahasan**

Studi kasus dilakukan di Rb & Klinik Eva pada tanggal 4 Januari 2020

### **Data Subjektif**

Ibu mengatakan ini kehamilan anak yang kedua. sejak 6 jam yang lalu ibu mengeluh perut mules. peut mules yang dirasakan dibagian bawah perut ibu, mules dirasakan hilang timbul. Mules yang sangat mengganggu. Upaya mengatasinya dengan minum obat-obatan dari dokter menjelang melahirkan.

Ibu mengatakan kehamilan yang kedua, usia kehamilan 9 bulan, keluhan yang dialami selama hamil mila muntah dan nyeri punggung, riwayat antenatal trimester I sebanyak 4 kali trimester II sebanyak 2 kali trimester III sebanyak 2 kali, penyakit yang diderita sebelum dan selama hamil tidak ada, riwayat persalinan tanggal 4 Januari 2020 jam 15.30 WIB, tipe persalinan normal.

Dari data subjektif yang diperoleh ibu mengalami nyeri perut / after pain pada masa nifas. Hal yang dialami oleh pasien dengan masa nifas 6 jam merupakan hal yang fisiologis atau normal. Masalah perut mules bagian bawah/after pain terjadi setelah 2 jam melahirkan sampai 4 hari masa nifas. Nyeri perut/after pain disebabkan karena kontraksi rahim dan menimbulkan rasa nyeri.

### **Data Obyektif**

Keadaan umum ibu komposmentis, TD 110/70 mmHg, Nadi 80x/m, S 36 C, Rr 20x/m, Muka tidak pucat/tidak odem, mata conjungtiva merah muda sclera putih tidak ada pandangan mata kabur, Payudara puting susu menonjol keluar ASI Kolostrum konsistensi kental keadaan payudara simetris, Abdomen GIT tidak ada nyeri epigastrium tidak kembung, Abdomen tflu 2 jari dibawah pusat, kontraksi keras, diastesi recti 4 jari lochea rubra, perkiraan jumlah lochea 1 pembalut, luka perineum tidak ada, tanda infeksi tidak ada, vesika urinaria kosong, ekstermitas bawah tidak odem, akral hangat, refleks patela positif

Berdasarkan hasil pemeriksaan selama 2-6 jam pertama. Pemeriksaan dilakukan untuk mencegah perdarahan pada nifas yang disebabkan karena atonia uterus, mendekripsi dan merawat penyebab lain dari perdarahan, melakukan tatalaksana segera mungkim. Pada kasus ini tidak ditemukan masalah dan ibu tidak ada kebutuhan khusus untuk mengatasi masalah.

# **Indonesian Journal of Innovation Studies**

Vol. 11 (2020): July

DOI: 10.21070/ijins.v11i1.514 . Article type: (Innovation in Health Science)

## Analisis Diagnosa

Analisis yang diperoleh dari semua data yang dikumpulkan yaitu P20002, nifas normal 6 jam kondisi umum ibu baik dengan keuhan perut bagian bawah mules/after pain.

Dari data yang diperoleh telah disesuaikan dengan Asuhan Kebidanan dilakukan dengan cara mengumpulkan data dengan cara melakukan anamnesa, pemeriksaan dan analisis data serta yang terakhir melakukan pedokumentasian dengan membandingkan dengan teori yang ada. .

## Penatalaksanaan

1. Menjelaskan kepada ibu bahwa kondisinya saat ini dengan keluhan mules pada perut bagian bawah[6].

evaluasi : ibu mengerti mengenai kondisinya saat ini dengan keluhan perut mules bagian bawah

1. Menjelaskan kepada ibu keluhan perut mules pada perut bagian bawah meliputi penyebab, cara mengatasi, tanda bahaya dan keluhan ini normal pada ibu nifas 6 jam evaluasi ibu mengerti penjelasan yang telah disampaikan oleh bidan[7].

evaluasi : ibu mengerti penjelasan mengenai penyebab, cara mengatasi, tanda bahaya dari keluhan perut mules bagian bawah.

1. Mengajak ibu melakukan masase pada daerah perut mules yang dirasakan ibu[8].

evaluasi : ibu mempraktikkan anjuran bidan dengan melakukan masase pada daerah perut yang mules.

1. Mengingatkan ibu untuk menjaga nutrisi selama nifas [9].

evaluasi : ibu mengerti dan akan menjaga asupan nutrisi pada nifas

1. Memberikan obat asam mefenamat 500 mg diminum 3x sehari, amoxiliin 500 mg diminum 2x, Vit A 200.000 IU [10].

evaluasi : ibu mau mengikuti anjuran bidan dengan cara minum obat yang telah diberikan bidan

1. Mengingatkan ibu untuk sering menetek bayinya sesering mungkin

evaluasi : ibu bersedia untuk menyusui bayinya sesuai anjuran dari bidan yaitu sesering mungkin.

1. Menjelaskan kepada ibu serta keluarga menegani tanda bahaya masa nifas dan bayi baru lahir

evaluasi : ibu mengerti dan dapat mengulangi penjelasan yang yang disampaikan oleh bidan.

Dari data yang diperoleh penatalaksanaan pada kasus, penulis memberikan pendidikan kesehatan tentang bagaimana cara mengatasi perut mules bagian bawah seperti yang telah dijelaskan untuk mengatasi keluhan pada ibu nifas dengan keluhan perut mules bagian bawah / after pain

## **Kesimpulan**

Dapat disimpulkan bahwa Ny. N usia 23 tahun nifas 6 jam pertama dengan keluhan perut mules bagian bawah/after pain.

## **References**

1. Sarwono, 2009. Ilmu Kebidanan. Edisi Keempat. Edisi pertama. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Prawirohardjo
2. Mochtar, Rustam. 2012. Sinopsis Obsteteri : Obstetri Fisiologi, Obstetetri Patologi. Edisis ketiga. Jakarta : EGC
3. Maritalia, Dewi. 2912. Asuhan Kebidanan Nifas dan Menyusui. Yogyakarta : Pustaka pelajar
4. Bobak, L.M., Lowdemik, D.L., & Jensen, M.D, 2004. Maternity Nursing. Edisi 4. Jakarta :
5. Romauli S. 2011. Konsep Dasar Asuhan Kebidanan 1 : Konsep Dasar Asuhan Yogyakarta : Nuha Medika
6. Suherni, 2009. Perawatan Masa Nifas.Yogyakarta : Fitramaya
7. Wijknjosastro, Hanifa. 2015. Ilmu Kebidanan. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka
8. Purwaningsih, Wahyu. 2010. Asuhan Keperawatan Meternitas. Yogyakarta : Nuha Medika
9. Jannah, 2015. Buku Ajar Asuhan Kebidanan. Yogyakarta : EGC

# **Indonesian Journal of Innovation Studies**

Vol. 11 (2020): July

DOI: 10.21070/ijins.v11i1.514 . Article type: (Innovation in Health Science)

10. Sinclar. Constance. 2015. Buku Saku Kebidanan, Edisi 4 Volume 2. Jakarta : EGC