

SURAT KETERANGAN

Nomor:1044/UNUSA-LPPM/Adm.I/VI/2022

Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat (LPPM) Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya menerangkan telah selesai melakukan pemeriksaan duplikasi dengan membandingkan artikel-artikel lain menggunakan perangkat lunak **Turnitin** pada tanggal 15 Juni 2022.

Judul : Hipnolaktasi Berpengaruh terhadap Onset Pengeluaran Kolostrum pada Ibu Nifas Primipara

Penulis : Nur Masruroh, Ratna Ariesta Dwi Andriani

No. Pemeriksaan : 2022.06.20.321

Dengan Hasil sebagai Berikut:

Tingkat Kesamaan diseluruh artikel (*Similarity Index*) yaitu 22%

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 20 Juni 2022

Ketua LPPM



UNUSA
LPPM

Achmad Syafiuddin, Ph.D

NPP: 20071300

LPPM Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya

Website : lppm.unusa.ac.id

Email : lppm@unusa.ac.id

Hotline : 0838.5706.3867

Hipnolaktasi Berpengaruh terhadap Onset Pengeluaran Kolostrum pada Ibu Nifas Primipara

by Ratna Ariesta Dwi Andriani

Submission date: 15-Jun-2022 01:27PM (UTC+0700)

Submission ID: 1857169055

File name: erhadap_Onset_Pengeluaran_Kolostrum_pada_Ibu_Nifas_Primipara.pdf (221.37K)

Word count: 2550

Character count: 15595

Hipnolaktasi Berpengaruh terhadap Onset Pengeluaran Kolostrum pada Ibu Nifas Primipara

Nur Masruroh¹, Ratna Ariesta Dwi Andriani²

^{1,2}Program Studi D III Kebidanan Fakultas Keperawatan dan Kebidanan, Universitas Nahdlatul Ulama Surabaya
Email : ¹masruroh@unusa.ac.id, ²ratnariesta@unusa.ac.id

Abstrak

Kolostrum mulai diproduksi oleh tubuh saat kehamilan, dan keluar pada awal seorang ibu akan menyusui. Merupakan upaya untuk mempercepat pengeluaran kolostrum adalah menggunakan teknik hipnolaktasi. Teknik Hipnolaktasi adalah upaya alami menggunakan energi bawah sadar yang diberikan pada ibu nifas agar proses menyusui berjalan dengan aman dan lancar. Upaya ini dilakukan dengan cara memasukkan kalimat-kalimat afirmasi atau sugesti positif disaat ibu dalam keadaan sangat rileks atau sangat berkonsentrasi pada suatu tujuan sehingga Ibu dapat menghasilkan ASI yang mencukupi untuk kebutuhan tumbuh kembang bayi. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui pengaruh pemberian teknik hipnolaktasi terhadap onset pengeluaran kolostrum. Dilakukan penelitian di 2 BPM wilayah kota Surabaya dengan menggunakan metode *Quasi Eksperimen*. Penelitian dilakukan dengan mengukur onset pengeluaran kolostrum pada kelompok perlakuan (20 responden) yang diberikan teknik hipnolaktasi kemudian dibandingkan dengan kelompok kontrol (20 responden) yang diobservasi onset pengeluaran kolostrumnya. Hasil penelitian menunjukkan $p=0,930 (> 0,05)$ yang artinya pemberian teknik hipnolaktasi tidak berpengaruh terhadap onset pengeluaran kolostrum. Rerata (mean) onset pengeluaran kolostrum adalah 13,2 jam pada kelompok perlakuan dan 15,7 jam pada kelompok kontrol. Hipnolaktasi mempercepat onset pengeluaran kolostrum pada ibu nifas primipara, tetapi tidak terbukti dengan penghitungan statistik.

Kata Kunci: Hipnolaktasi, Kolostrum, Onset, Primipara

Abstract

Colostrum begins to be produced by the body during pregnancy, and out at the beginning a mother will breastfeed. An attempt to accelerate the release of colostrum is using hypnolactation techniques. Hypnolactation technique is a natural effort to use subconscious energy given to postpartum mothers so that the breastfeeding process runs safely and smoothly. This effort is done by entering affirmations or positive suggestions when the mother is very relaxed or concentrates on a goal so that she can produce enough milk for the needs of the baby's growth and development. The purpose of this study was to determine the effect of the administration of hypnolactation techniques on colostrum ejection onset. The research was conducted in 2 BPM areas of Surabaya city using Quasi Experimental method. The study was conducted by measuring the onset of colostrum ejection in the treatment group (20 respondents) given the hypnolactation technique then compared with the control group (20 respondents) observed for the onset of colostrum ejection. The results showed that $p = 0.930 (> 0.05)$ which means that the administration of hypnolactation technique did not affect the ejection onset of colostrum. The mean (mean) onset of Colostrum uptake was 13.2 hours in the treatment group and 15.7 hours in the control group. Hypnolactation accelerates the onset of colostrum ejection in primiparous postpartum mothers, but it is not proven by statistical calculations.

Keywords: Colostrum, Hypnolactation, Onset, Primipara

Pendahuluan

Menyusui adalah cara yang optimal dalam memberikan nutrisi dan mengasuh bayi, dan dengan penambahan makanan pelengkap pada paruh kedua tahun pertama, kebutuhan nutrisi, imunologi, dan psikososial dapat terpenuhi hingga tahun kedua dan tahun-tahun berikutnya.¹ Kolostrum merupakan cairan yang pertama kali disekresi oleh kelenjar payudara, mengandung tissue debris dan residual material yang terdapat dalam alveoli dan duktus dari kelenjar payudara sebelum dan setelah masa puerperium. Kolostrum merupakan cairan dengan viskositas kental, lengket dan berwarna kekuningan. Kolostrum mengandung tinggi protein, mineral, garam, vitamin A, nitrogen, sel darah putih dan antibodi yang tinggi daripada ASI matur. Selain itu, kolostrum masih mengandung rendah lemak dan laktosa.² Kolostrum mengandung sel darah putih dan antibodi yang paling tinggi daripada ASI sebenarnya, khususnya kandungan immunoglobulin A (IgA) yang membantu melapisi usus bayi yang masih rentan dan mencegah kuman memasuki bayi. IgA ini juga membantu dalam mencegah bayi mengalami alergi makanan.³

Hasil penelitian Dewey, yang dikutip oleh Dina 2017 menyatakan bahwa 24% dari ibu yang mengalami stres saat kehamilan dan persalinan, mengalami keterlambatan keluarnya kolostrum (>72 jam pasca persalinan). Faktor lain yang ikut berpengaruh terhadap lambatnya keluar kolostrum adalah: cara persalinan, lamanya persalinan, sakit yang dialami saat persalinan, dan kelelahan setelah persalinan. Faktor lain yang juga mempengaruhi keluarnya kolostrum adalah status gizi ibu, perawatan payudara, isapan bayi segera setelah lahir serta obesitas pada ibu.²

Upaya untuk mempercepat keluarnya kolostrum dapat dilakukan dengan cara farmakologi maupun non farmakologi. Pengeluaran kolostrum dapat dipercepat dengan menggunakan pemberian obat yang berfungsi melancarkan ASI. Sedangkan dengan non farmakologi dapat dilakukan dengan cara antara lain Inisiasi Menyusu Dini (IMD), Hipnolaktasi, relaksasi, masase, musik dan perawatan payudara.⁴ Hipnolaktasi dapat

membantu ibu-ibu untuk memastikan agar ibu yang menyusui bisa terus memberikan ASI, minimal secara eksklusif selama enam bulan pertama, terutama apabila ibu menyusui tersebut harus kembali kerja. Dukungan untuk menyusui di Indonesia dirasakan masih kurang, oleh karena itu para ibu menyusui harus senantiasa berusaha menciptakan kondisi yang positif bagi dirinya untuk terus bisa menyusui. Hipnolaktasi merupakan teknik relaksasi untuk membantu kelancaran proses menyusui. Caranya memasukkan kalimat afirmasi yang positif yang membantu proses menyusui di saat ibu dalam keadaan rileks atau sangat berkonsentrasi pada suatu hal. Makna hipnosis sendiri adalah suatu kondisi nir sadar yang terjadi secara alami, dimana seseorang mampu menghayati pikiran dan sugesti tertentu untuk mencapai perubahan psikologis, fisik maupun spiritual yang diinginkan. Hipnosis sendiri terjadi otomatis kapanpun seseorang dalam keadaan rileks yang dalam atau berkonsentrasi penuh. Dalam teknik ini, perubahan yang diinginkan adalah segala hal yang mempermudah dan memperlancar proses menyusui. Contoh kalimat sugestinya: "ASI saya keluar lancar, cukup untuk kebutuhan bayi saya," saya merasa bahagia bisa menyusui bayi saya", "saya bangga bisa memberikan yang terbaik untuk bayi saya", "saya selalu merasa tenang dan rileks di saat mulai memerah".⁵

Hipnolaktasi terdiri dari dua kata yaitu hypno = hipnosis yang artinya adalah suatu kondisi nir sadar yang terjadi secara alami, dimana seseorang menjadi mampu menghayati pikiran dan sugesti tertentu untuk mencapai perubahan psikologis, fisik maupun spiritual yang diinginkan. Untuk diketahui, pikiran bawah sadar (subconscious mind) berperan 82% terhadap fungsi diri. Sedangkan breastfeeding artinya menyusui. Jadi, proses menyusui dapat berlangsung nyaman karena ibu merekam pikiran bawah sadar bahwa menyusui adalah proses alamiah dan nyaman. Dasar Hipnolaktasi adalah relaksasi yang dicapai bila jiwa raga berada dalam kondisi tenang. Adapun timbulnya suasana relaksasi dapat didukung oleh ruangan/suasana tenang, menggunakan musik untuk relaksasi, ditambah aroma terapi, panduan relaksasi otot, napas dan pikiran.⁵

Metode

Desain penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah quasi eksperimen. Lokasi penelitian berada di 2 Bidan Praktik Mandiri yang berada di wilayah kota Surabaya. Populasi nya adalah seluruh ibu melahirkan di 2 Bidan Praktik Mandiri yang berada di wilayah kota Surabaya selama Februari 2017-Januari 2018. Sampel dalam penelitian ini adalah sebagian ibu primipara yang melahirkan di 2 Bidan Praktik Mandiri yang berada di wilayah kota Surabaya selama bulan Mei-Juli 2018 sejumlah 60 responden yang diambil menggunakan teknik purposive sampling. Responden penelitian akan dibagi menjadi kelompok perlakuan yang akan diberi teknik hipnolaktasi 30 orang dan kelompok kontrol 30 orang. Variabel independen adalah Hipnolaktasi sedangkan yang menjadi variabel dependen adalah onset pengeluaran kolostrum. Kriteria inklusi nya adalah : ibu nifas primipara yang memasuki kala IV persalinan, sehat, bersedia menjadi responden dan mengisi *inform consent*. Kriteria eksklusi nya adalah : ibu nifas primipara yang memasuki kala IV persalinan dengan penyulit persalinan (perdarahan, infeksi, pre eklamsi dsb), tidak bersedia menjadi responden.

Hasil

Karakteristik Responden

Pada pengumpulan data didapatkan 60 responden, dengan pembagian masing masing 30 responden untuk kelompok perlakuan yang diberikan hipnolaktasi selama 30 menit dan 30 responden untuk kelompok kontrol yang diobservasi onset pengeluaran kolostrumnya. Keseluruhan responden adalah ibu yang baru melahirkan pertama kalinya (primipara Berdasarkan tabel 1 dibawah dapat dilihat bahwa 38% responden berada di rentang usia 20-35 tahun. Berdasarkan tabel 2 terlihat bahwa setengah responden berpendidikan terakhir di jenjang SMA.

Berdasarkan tabel 3 dapat dilihat bahwa rerata onset pengeluaran kolostrum pada kelompok perlakuan (yang diberikan hipnolaktasi) adalah 13,2 jam. Sedangkan pada kelompok kontrol reratanya adalah 15,7 jam. Berdasarkan tabel 4 Hasil uji statistik pada kelompok perlakuan dengan menggunakan Uji Independent T Tes diperoleh p value $(0,930) > 0,05$. Hal ini berarti tidak terdapat pengaruh hipnolaktasi terhadap onset pengeluaran kolostrum pada ibu nifas primipara. Hal tersebut menunjukkan bahwa terdapat faktor faktor lain yang dapat mempercepat onset pengeluaran kolostrum pada ibu nifas primipara.

Tabel 1. Karakteristik Responden Berdasarkan Usia pada Penelitian Pengaruh Hipnolaktasi terhadap Onset Pengeluaran Kolostrum Pada Ibu Nifas Primipara

Usia	Perlakuan		Kontrol		Total	
	n	%	n	%	n	%
< 20 th	10	33	9	30	19	32
20-35 th	12	40	11	37	23	38
>35 th	8	17	10	33	18	30
Jumlah	30	100	30	100	60	100

Sumber : data primer 2018

Tabel 2. Karakteristik responden berdasarkan tingkat pendidikan pada penelitian Pengaruh Hipnolaktasi terhadap Onset Pengeluaran Kolostrum pada Ibu Nifas Primipara

Pendidikan	Perlakuan		Kontrol		Total	
	n	%	n	%	n	%
SMP	5	16	8	26	13	22
SMA	15	50	15	50	30	50
PT	10	44	7	23	17	28
Jumlah	30	100	30	100	60	100

Sumber : data primer 2018

Tabel 3. Onset pengeluaran kolostrum pada penelitian Pengaruh Hipnolaktasi Terhadap Onset Pengeluaran Kolostrum Pada Ibu Nifas Primipara

Statistik	Onset	
	Perlakuan	Kontrol
Frekuensi	30	30
Mean	13,2	15,7
Median	5,1500	5,0000
Mode	1,00	3,00
Std Deviation	2,1	1,9
Minimum	1,0	1,35
Maksimum	18,30	16,00

Sumber : data primer 2018

Tabel 4. Analisis penelitian Pengaruh Hipnolaktasi terhadap Onset Pengeluaran Kolostrum pada Ibu Nifas Primipara

		N	Mean	SD	T	Value
Onset pengeluaran kolostrum	Perlakuan	30	13,2	2,1	0,88	0,930
	Kontrol	30	15,7	1,9	0,88	

Sumber : data primer 2018

Pembahasan

Karakteristik responden berdasarkan usia dan pendidikan terakhir

Hasil penelitian menunjukkan bahwa distribusi frekuensi responden berdasarkan usia, dari 60 responden mayoritas (38%) berada di rentang umur 20-35 tahun. Menurut Ruswana 2009, umur 20-35 tahun termasuk dalam usia reproduksi sehat bagi perempuan, dimana pada usia tersebut seorang wanita sudah siap secara fisik, emosi, psikologis, sosial dan ekonomi untuk hamil, melahirkan dan menyusui. Menurut Bahiyatun di tahun 2009, ibu ibu yang berumur kurang dari 35 tahun akan lebih banyak memproduksi ASI dibandingkan dengan ibu ibu yang usianya lebih tua.

Distribusi responden berdasarkan pendidikan terakhir, pada hasil penelitian dapat dilihat bahwa dari 60 responden, setengahnya (50%) memiliki pendidikan terakhir di SMA. Notoatmodjo dikutip oleh Indah menyatakan bahwa tingkat pendidikan menengah atas akan lebih mudah dalam mengakses dan menerapkan suatu informasi yang diterima. Pendidikan dapat meningkatkan kemampuan seseorang pada ranah kognitif, afektif dan psikomotorik. Ranah kognitif mencakup pengetahuan, pemahaman, dapat menerapkan,

melakukan analisis, sintesis, dan mengevaluasi. Hal ini akan mendukung perilaku menyusui.²

Pengaruh hipnolaktasi terhadap Onset pengeluaran kolostrum

Onset pegekuan kolostrum lebih cepat pada kelompok responden yang diberi hipnolaktasi (mean = 13,2;SD=2,1) dibandingkan pada responden kelompok kontrol (mean=15,7;SD=1.9). Hasil penghitungan analisis t-test independent didapatkan nilai $p=0,930$ ($>0,05$) yang berarti H_0 diterima dan H_1 ditolak dengan demikian dapat disimpulkan bahwa tidak terdapat pengaruh pemberian hipnolaktasi dengan kecepatan onset pengeluaran kolostrum.

Berdasarkan hasil penelitian diatas diketahui bahwa pada responden kelompok perlakuan (diberi teknik hipnolaktasi) maupun pada responden kelompok kontrol tidak terdapat perbedaan onset pengeluaran kolostrum. Artinya tindakan pemberian teknik hipnolaktasi tidak berpengaruh terhadap kecepatan onset pengeluaran kolostrum pada ibu nifas primipara. Hal ini sesuai dengan hasil penelitian dari Lafaurie 2015 yang menyatakan bahwa salah satu manfaat dari hipnolaktasi adalah meningkatkan produksi dan aliran ASI, dan bukan mempercepat pengeluaran ASI.⁴

Onset pengeluaran kolostrum dipengaruhi oleh hal hal lain diantaranya adalah status gizi ibu, terlihat dari penelitian yang dilakukan oleh Wattimena di tahun 2015 menunjukkan bahwa 69% ibu ibu yang memiliki status gizi baik atau IMT normal, onset pengeluaran kolostrumnya adalah <12 jam.⁶ Faktor lain yang mempengaruhi onset pengeluaran kolostrum adalah usia ibu pada saat melahirkan, menurut penelitian dari Indah 2015 dikatakan bahwa rentang usia terbaik yang memiliki onset pengeluaran kolostrum tercepat (<12 jam) adalah di usia 20-30 tahun.² Menurut hasil penelitian dari Hayatiningsih, diketahui bahwa ibu yang melakukan Inisiasi Menyusu Dini sebagian besar atau 77,5% onset pengeluaran kolostrumnya lebih cepat (<12 jam).⁷ Sejalan dengan hal tersebut, penelitian dari Mawarti dan Mayasari di tahun 2014 menyatakan bahwa 64% ibu yang melakukan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) onset laktasi nya berada pada kurun waktu <12 jam.⁸

Pemberian teknik hipnolaktasi yang diawali sejak proses persalinan dengan metode hypnobirthing juga terbukti akan meningkatkan komitmen ibu dalam memberikan ASI eksklusif kepada bayinya.⁹ Ibu ibu yang melakukan teknik hipnolaktasi sendiri maupun dengan bantuan terapis menurut Pouget 2011, terbukti meningkatkan produksi ASInya.¹⁰ Sehingga pemberian teknik hipnolaktasi meskipun tidak terbukti berpengaruh terhadap onset pengeluaran kolostrum ibu, masih tetap baik dan diperlukan untuk mengoptimalkan proses menyusui.

Kesimpulan

Pada penelitian ini dapat disimpulkan beberapa hal, diantaranya adalah :

1. Rerata (mean) onset pengeluaran kolostrum pada kelompok yang mendapatkan perlakuan adalah 13,2 jam. Sedangkan pada kelompok kontrol adalah 15,7 jam
2. Onset pengeluaran kolostrum lebih cepat pada responden yang diberi hipnolaktasi, tetapi hasilnya tidak signifikan dalam uji statistik

Saran

1. Adanya penelitian lanjutan tentang pengaruh pemberian hipnolaktasi terhadap faktor faktor lain yang berhubungan dengan onset pengeluaran kolostrum

2. Peningkatan kompetensi tenaga kesehatan khususnya Bidan dalam memberikan konseling laktasi

Ucapan Terima Kasih

Penelitian ini didanai oleh Dirjen Pendidikan Tinggi (RISTEKDIKTI) Kementerian Riset Teknologi dan Pendidikan Tinggi RI no 065/SP2H/LT/K7/KM/2018

Daftar Pustaka

1. Andriana E. Melahirkan tanpa rasa sakit dengan metode relaksasi hypnobirthing. Jakarta: BIP; 2007.
2. Indah M .Faktor-faktor yang mempengaruhi waktu keluarnya kolostrum pertama kali pada ibu pasca persalinan di rsup dr. sardjito yogyakarta.(Internet).J Kebidanan Kenededes.2014(cited 12 Desember 2017 jam 12.00. available from <http://jurnal.stikeskenedes.ac.id/index.php/maternity/article/download/3/3>
3. James T, Flores L SJ. Hypnosis: a comprehensive guide producing deeprance phenomena. UK: Cromwel Press; 1-9 p; 2007.
4. Lafaurie E. Postpartum adaptation and competence of mothers who use hypnosis to birth. (Disertasi), Arizona State University,2015,(cited 20 Juni 2018 jam 08.00) available from https://repository.asu.edu/attachments/164052/content/Lafaurie_asu_0010E_15619.pdf
5. Armini N. Hipnolaktasi awali suksesnya asi eksklusif. (Internet).J Skala Husada.2015 Access 12 April 2017 jam 12.43. available from <http://ejournal.poltekkesdenpasar.ac.id/index.php/JSI/article/download/10/32>.
6. Wattimena I, Werdani YD, Manajemen laktasi dan kesejahteraan ibu menyusui, Jurnal Psikologi vol 42 no 3 Desember 2015:231-242.
7. Hayatiningsih N. Keluarnya kolostrum pada ibu post partum di rsud dr. moewardi.(thesis). Solo:Fakultas farmasi Universitas Negeri Solo.2016. Acces 10 April 2017 jam 21.08. available from <https://publikasiilmiah.ums.ac.id/..NURHAYATININGSIH%20%20WINARSIH%20..>
8. Mawarti R, Mayasari S. Inisiasi menyusui dini mempercepat onset laktasi, J Kebidanan dan Keperawatan 2014 Des vol 10 no 2;199-206.
9. Masrurroh N, Laili U. Hipnolaktasi meningkatkan komitmen ibu dalam pemberian

-
- ASI eksklusif, Prosiding Seminar Hasil
Penelitian Akbid YLPP ,2017, hal 101-105.
10. Pouget Lou, Self-hypnosis: How it can help
with a better birth, Perspective - NCT's J On

Preparing Parents For Birth And Early
Parenthood, Desember 2011:34-42

Hipnolaktasi Berpengaruh terhadap Onset Pengeluaran Kolostrum pada Ibu Nifas Primipara

ORIGINALITY REPORT

22%

SIMILARITY INDEX

19%

INTERNET SOURCES

9%

PUBLICATIONS

6%

STUDENT PAPERS

MATCH ALL SOURCES (ONLY SELECTED SOURCE PRINTED)

2%

★ soshigee.blogspot.com

Internet Source

Exclude quotes On

Exclude matches < 10 words

Exclude bibliography On