

DAFTAR PUSTAKA

1. Aina Abata Qorry. Merawat Bayi Baru Lahir [Internet]. Muallifah S, Editor. Jawa Timur; 2015. 38 P. Available From: Redaksi_Alfurqon13@Yahoo.C0m
2. Walyani E. Asuhan Kebidanan Masa Nifas Dan Menyusui. Yogyakarta: PUSTAKA BARU PRESS; 2015.
3. Darmawan Fh. Pengaruh Delay Cord Clamping Terhadap Kejadian Cimahi. 2017;12(1).
4. Lusiana AA. Asuhan Neonatus Bayi Balita Dan Anak Pra Sekolah [Internet]. Pertama. Yogyakarta: Trans Medika; 2016. 1 P. Available From: Info@Transmedika.Com
5. Rivanica R. Tumbuh Kembang Dan Pemeriksaan Bayi Baru Lahir. Utami T, Editor. Jakarta; 2016. 137 P.
6. Elmeida IF. Asuhan Kebidanan Neonatus [Internet]. Pertama. Ismail T, Editor. Jakarta: Cv. Trans Info Media; 2015. 244 P. Available From: Ww.Transinfotim.Blogspot.Com
7. Pohan A. Jurnal Ilmiah Kohesi Vol. 1 No. 1 April 2017. 2017;1(1):95–103.
8. Sari SN, Airlangga FKMU. Analisis Faktor Risiko Kematian Bayi Penderita Tetanus. 2016;(August 2017):195–206.
9. Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara. Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Utara 2016. Medan; 2016.
10. Sulasikin N. Hubungan Perawatan Tali Pusat Pada Bayi Baru Lahir Dengan Lama Lepas Tali Pusat Di BPM Mujiasih Pandak Batul. 2014;
11. Sari N. Hubungan Perawatan Tali Pusat Dengan Kejadian Infeksi Tali Pusat Di Wilayah Kerja Puskesmas Pantai Labu Kabupaten Deli Serdang. 2017.
12. Asiyah N. Perawatan Tali Pusat Terbuka Sebagai Upaya Mempercepat Pelepasan Tali Pusat. Kebidanan [Internet]. 2017;1(I):31. Available From: [Http://Ejournal.Stikesmukla.Ac.Id/Index.Php/Involusi/Article/Download/21/17](http://Ejournal.Stikesmukla.Ac.Id/Index.Php/Involusi/Article/Download/21/17)
13. Penelitian A, Cendana P, Ii P. Jurnal Voice Of Midwifery. 2017;06(07):7–13.
14. Helen V. Buku Ajar Asuhan Kebidanan. 4th Ed. Jakarta: EGC; 2014.
15. Winda. Struktur Tali Pusat. Strukt Tali Pus. 2017;(2003):11–49.
16. Walyani Siwi. Asuhan Persalinan Dan Bayi Baru Lahir. Yogyakarta: PUSTAKA BARU PRESS; 2015.
17. Marmi. Intranatal Care Asuhan Kebidanan Pada Persalinan [Internet]. Yogyakarta: Pustaka Pelajar; 2016. Available From: Pustakapelajar@Yahoo.Com
18. Sodikin. Perawatan Tali Pusat. Ester M, Editor. Jakarta; 2016. 15 P.
19. Hastuti P. Mengenal Perawatan Tali Pusat [Internet]. 2015. Available From: [Https://Www.Kompasiana.Com/Pujih/54f92708a333112b058b470a/Mengenal-Perawatan-Tali-Pusat](https://Www.Kompasiana.Com/Pujih/54f92708a333112b058b470a/Mengenal-Perawatan-Tali-Pusat)

20. Kamus Besar Bahasa Indonesia. Jakarta: Gramedia; 2014.
21. Irene B. Buku Ajar Keperawatan Maternitas. 4th Ed. Jakarta: EGC; 2014.
22. Angela D. Perawatan Tali Pusat Bayi Baru Lahir Idai [Internet]. Ikatan Dokter Anak Indonesia. 2016. P. 3. Available From: <Http://Www.Idai.Or.Id/Artikel/Klinik/Pengasuhan-Anak/Perawatan-Tali-Pusat-Bayi-Baru-Lahir>
23. Fauziah Afroh. Asuhan Neonatus Resiko Tinggi Dan Kegawatan [Internet]. 1st Ed. Yogyakarta: Nuha Medika; 2013. 113 P. Available From: Nuhamedika@gmail.com
24. Mangigiasih V. Asuhan Kebidanan Pada Neonatus Bayi Balita Dan Anak Prasekolah. 1st Ed. Jaya T, Editor. Jakarta: Trans Info Media; 2016.
25. Jaya P. Asuhan Kebidanan Pada Neonatus Bayi Balita Dan Anak Pra Sekolah [Internet]. 1st Ed. Ismail T, Editor. Jakarta: CV. TRANS INFO MEDIA; 2016. Available From: [Www.Transinfotim.Blogspot.Com](http://www.transinfotim.blogspot.com)
26. Purwoastuti E. Asuhan Kebidanan Persalinan & Bayi Baru Lahir. Yogyakarta: Pustaka Baru; 2015.
27. Hardjito K. Global Health Science , Volume 3 No . 1 , Maret 2018 Issn 2503-5088 Global Health Science -----
<Http://Jurnal.Csdforum.Com/Index.Ph /Ghs Global Health Science , Volume 3 No . 1 , Maret 2018 Issn 2503-5088 Global Health Science ----->
[Http://Jurnal.Csdforum.2018;3\(1\):61-7.](Http://Jurnal.Csdforum.2018;3(1):61-7)
28. Matondang Coory. Diagnosa Fisik Pada Anak. Jakarta: CV Sagung Seto; 2016.
29. Kumala B. Maternitas. Jakarta: Rineka Cipta; 2015.
30. Prawiharhardjo S. Buku Acuan Nasional Pelayanan Kesehatan Maternal Dan Neonatal. Jakarta: PT. Bina Pustaka; 2015.
31. Suyanto. Metode Penelitian Epidemiologi Bidang Kedokteran Dan Kesehatan. Yogyakarta: Busa Ilmu; 2014.
32. Muhammad I. Panduan Penyusun Karya Tulis Ilmiah Bidang Kesehatan. Suroyo Begum, Editor. Bandung; 2016.
33. Muhammad I. Pemanfaatan SPSS Dalam Penelitian Bidang Kesehatan Dan Umum. Ciptapustaka Media Perintis; 2015.
34. Tali L, Bayi P, Lahir B. Jurnal. 2014;
35. Prihandini R, Hardiani RS. Pengaruh Pelatihan Perawatan Tali Pusat Dengan Metode Simulasi Terhadap Keterampilan Merawat Tali Pusat Pada Ibu Primigravida Trimester II-III Di Wilayah Kerja Puskesmas Ledokombo Kabupaten Jember (The Influence Of Umbilical Cord Care Training (UCCT) B. E-Journal Pustaka Kesehat. 2015;3(2):303-10.

Lampiran 1**LEMBAR KUESIONER**

**HUBUNGAN PERAWATAN DENGAN PELEPASAN TALI PUSAT BAYI
BARU LAHIR DI WILAYAH KERJA RUMAH SAKIT UMUM FAJAR
KELURAHAN SARIREJO KECAMATAN MEDAN POLONIA
TAHUN 2018**

Identitas Responden

No. Responden :

Umur Ibu :

Pendidikan Ibu :

Pekerjaan Ibu :

Jenis Kelamin Bayi :

Suku : Batak / Jawa

I. Perawatan Tali Pusat

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Apakah ibu menggunakan sabun ketika membersihkan tali pusat bayi?		
2	Apakah ibu mengeringkan tali pusat bayi setiap basah atau setelah mandi?		
3	Apakah ibu membiarkan tali pusat terbuka tanpa membungkus tali pusat dengan sesuatu?		
4	Apakah ibu memberikan alkohol pada tali pusat bayi?		
5	Apakah ibu selalu mengganti popok setiap popok bayi basah?		
6	Apakah sebelum memegang tali pusat bayi,ibu selalu mencuci tangan?		
7	Apakah tali pusat bayi diberi betadine?		
8	Apakah ibu membubuhi kunyit, jeruk nipis atau yang lainnya untuk mengobati tali pusat?		
9	Apakah ibu menaburi bedak di sekitar area perut bayi?		

10	Apakah ibu membalut tali pusat bayi dengan kasa steril?		
11	Apakah ibu membalut kasa pada tali pusat secara longgar?		
12	Apakah ibu membersihkan tali pusat bayi dengan air matang (DTT)?		

IV. Jenis Perawatan Tali Pusat

No	Jenis Perawatan Tali Pusat	Ya	Tidak
1	Dibiarkan terbuka		
2	Dengan kasa steril		
3	Dengan kasa alkohol		
4	Dengan kasa betadine		

III. Pelepasan Tali Pusat

Berapa lama pelepasan tali pusat pada bayi ibu?

- <5 hari
- 5-7 hari
- >7 hari