

DAFTAR PUSTAKA

- Anonymous, 2009, (In the past the newborns umbilical cord clamping) Late Clamping of Umbilical Cord may Reduce Anemia in Children Health, Retrieved : 11 September 2009, from <http://www.bio-medicine.org/medicine-news/Late-Clamping-of-Umbilical-Cord-may-Reduce-Anemia-in-Children-21678-1/>
- Anonymous, 2009, (Accordingly delay in cutting the umbilical cord)Delayed Cutting of Umbilical Cord Has Benefits,Health, Retrieved : 11 September 2009, from <http://www.bio-medicine.org/medicine-news/delayed-cutting-of-umbilical-cord-has-benefits-1/>
- Arcilla, Rene A.M.D, 2008, Hemodynamic Findings in Early and Late Clamping of The Umbilical, Retrieved : 11 September 2009, from <http://www3.interscience.wiley.com/journal/119723059/abstract>
- Arikunto, S. 2000. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta : Rineka Cipta
- Banack, CD, Connie, CBE, 1999, Early or Late Cord Clamping?, Retrieved : 11 September 2009, from <http://www.naturalchildbirth.org/natural/resources/labor/labor04.htm>
- Budiarto, Eko, 2001. *Biostatistika untuk Kedokteran dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: EGC
- Eileen K. Hutton, PhD., Eman S. Hassan, MBBCh, JAMA, Vol. 297, no.11, march 21, 2007, Late vs Early Clamping of the Umbilical Cord in Full-term Neonates, Retrieved : 11 september 2009, from <http://jama.ama-assn.org/cgi/content/abstract/297/11/1241?maxtoshow=&HITS=10&hits=10&RESULTFORMAT=&fulltext=Delay+Cutting+the+Umbilical+Cord&searchid=1&FIRSTINDEX=0&resourcetype=HWCIT>
- Fanaroff dan Klauss, 1998. *Penatalaksanaan Neonatus Risiko Tinggi*. Jakarta: EGC
- Hansen TWR, Neonatal Jaundice, Retrieved : June 2006, from <http://www.emedicine.com/ped/topic1061.htm>
- Jahazi A, Kordi M Mirbehbahani NB, Marzloom SR, 2008, "The Effect of early Cord Clamping on Neonatal Hematocrit", *Journal Perinatol*, vol 28, pp 523-525
- Kosim, M. Sholeh, Yunanto, Ari, Dewi, Rizalya, Santosa, Gatot Irawan, Usman, Ali, 2008. *Buku Ajar Neonatologi*. Ikatan Dokter Anak Indonesia

- Lanzkowsky, Philip, M.D., D.C.H, 1960, Effects of Early and Late Clamping of Umbilical Cord on Infant's Haemoglobin Level, Retrieved : 11 September 2009, from <http://www.jstor.org/pss/20351523>
- McDonald, Susan, RN, RM, CHN, BAppISC, PhD, 2007, "Management of The Third Stage of Labor", *Journal of Midwifery and Womens Health*, Vol 52, no 3, pp 254-261
- McDonald SJ, Middleton P, Effect of Timing of Umbilical Cord Clamping of Term Infants on Maternal and Neonatal Outcomes (Review), *Cochrane Database System Review* (pdf formatted), 2008
- Mercer, Judith S, CNM., DNSc., FACNM., Nelson, Carlene C, CNM, PhD., and Skovgaard, Rebecca L, CNM, NS., 2000, "Umbilical Cord Clamping: Beliefs and Practice of American Nurse-Midwives", *Journal of Midwifery and Womens Health*, Vol 45, no 1, pp 58-66
- Mercer, Judith S, CNM., DNSc., FACNM., Erickson-Owens, Debra A, CNM, MS., graves, Barbara, CNM, MN, MPH., and Haley, Mary Mumford, CNM, MS., 2001, "Current Best Evidence: A Review of The Literature on Umbilical Cord Clamping", *Journal of Midwifery and Womens Health*, vol 46, no 6, pp 402-414
- Mercer, Judith S, CNM., DNSc., FACNM., Erickson-Owens, Debra A, CNM, MS., graves, Barbara, CNM, MN, MPH., and Haley, Mary Mumford, CNM, MS., 2007, "Evidence-Based Practices for The Fetal to Newborn Transition", *Journal of Midwifery and Womens Health*, vol 52, no 3, pp 262-272
- Moss, Arthur J. M.D and Michelle Monset-Couchard M.D., Vol. 40 No. 1 July 1967. Placental Transfusion: Early Versus Late Clamping of The Umbilical Cord, Retrieved : 11 September 2009, from <http://pediatrics.aappublications.org/cgi/content/abstract/40/1/109>
- Nelson, Waldo E ,MD, Behrman, Richard E, Kliegman, Robert, Arvin, Ann.M Editor Bahasa Inndonesia Prof. DR. dr. A. Samik Wahab, Sp.A (K), 2000. *Ilmu Kesehatan Anak Edisi 15 volume 1*. Jakarta : EGC
- Ngastiyah, 2005. *Perawatan Anak Sakit edisi 2*. Jakarta : EGC
- Notoatmodjo, S. 2003. *Ilmu Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : EGC
- Nursalam, Susilawati, Rekawati, & Utami, Sri, 2005. *Asuhan Keperawatan Bayi dan Anak (untuk Perawat dan Bidan)*. Jakarta: Salemba Medika

- Oxford Midwives Research Group, 1991, "A Study of The Relationship Between The Delivery to Cord Clamping Interval and The Time of Cord Clamping Separation", Vol 7, pp 167-176
- Pelatihan Asuhan Persalinan Normal dan Inisiasi Menyusui Dini Buku Acuan Ed. 3 (Revisi)*, 2008, Jakarta : Jaringan Nasional Pelatihan Klinik
- Pengurus Pusat Ikatan Bidan Indonesia, 2006. *Buku 3 Catatan tentang Perkembangan dalam Praktik Kebidanan*. Jakarta: PP IBI
- Pikser, Gina. E, CNM., MSN. and Joanna S. Zasloff, CNM., MSN., 2009. "Delayed Clamping of The Umbilical Cord: A Review with Implication for Practice", *Journal of Midwifery and Womens Health*, vol 54, no 4, pp 321-326
- Pratiknya, Ahmad Watik, 2001. *Dasar-dasar Metodologi Penelitian Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada
- Purnomo, W, 2002. *Statistika Kesehatan*
- Ramji, S, Geethanath, R.M, Thirupuram, S, and Rao, Y.N, vol 34, 1997, Effect of Timing of Cord Clamping on The Iron Status of Infant at 3 Months, Retrieved : 15 Januari 2010, from <http://indianpediatrics.net/feb1997/103.pdf>
- Ruseffendi, E.T, 1998. *Dasar-Dasar Penelitian Pendidikan dan Bidang non-Eksakta Lainnya*. Semarang : IKIP Semarang Press
- Saifuddin, Abdul Bari, 2008. *Ilmu kebidanan*. Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- Wellbery, Caroline, MD, 2008, Evidence Favors Late Cord Clamping in Infants, Retrieved : 11 September 2009, from <http://www.aafp.org/afp/2008/0115/p231.html>
- Wiknjosastro, H, 2002. *Ilmu Kebidanan*, Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo
- Zaramella, Patrizia, Federica, Freato, Quaresima, Valentina, Seccherie, Silvia, Milan, Anna, Grisafi, Davide, Chiandetti, Lino, 2008, "Early Versus Late Cord Clamping: Effects on Peripheral Blood Flow and Cardiac Function in Term Infants", *Early Human Development*, vol 84, pp 195-200



UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIDAN

Jl. Mayjen Prof. Dr. Moestopo 47 Surabaya 60131 Telp. 031-5020251, 5030252-3 Fax : 031-5022472

Surabaya, 29 Desember 2009

No : 481/H3.1.1/PPd-PSPB/2009
Lamp : -
Perihal : Surat Ijin Penelitian /
Pengambilan Dat

Kepada Yth.
Kepala
BPS Farida Hadrji

Berkenaan dengan adanya tugas penulisan Karya Tulis Ilmiah / Skripsi pada Mahasiswa Program Studi S1 Pendidikan Bidan Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga maka Mahasiswa yang tersebut dibawah ini :

Nama : Dwi Iz'zati
NIM : 010830465

Kami mohon diberikan izin penelitian dan pengambilan data di BPS Farida Hadrji pada bulan Januari 2010

Atas perhatian dan kerjasama yang Saudara berikan, kami sampaikan terima kasih.



Ketua
Program Studi

Winardi, Sp. OG(K)

120919



No. : 05/BPS/TU/02/2010 Surabaya, 02 Januari 2010
Lampiran :-
Perihal : Jawaban Penelitian

Kepada Yth.
Ketua Program Studi Pendidikan Bidan
Universitas Airlangga

Dengan hormat,

Menjawab surat saudara nomor : 481/H3.1.1/PPd-PSPB/2009 tanggal 29 Desember 2009 perihal ijin penelitian, bersama ini kami dapat menyetujui mahasiswa Program Studi Pendidikan Bidan Universitas Airlangga yang tersebut dibawah ini :

Nama : Dwi Iz'zati
NIM : 010830465
Judul : Hubungan Waktu Penjepitan Tali Pusat Dengan Kejadian Ikterus di
BPS Farida Hajri Surabaya

Untuk melakukan penelitian dan pengambilan data pada bulan Januari 2010.

BPS Farida Hajri Surabaya

(Hj. Farida Hajri, Amd.Keb)

Lampiran 3

**PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN
(INFORMED CONSENT)**

Judul : Hubungan Penjepitan Tali Pusat dengan Penundaan Terhadap Kejadian Ikterus pada Bayi Baru Lahir.

Peneliti : Dwi Iz'zati
Mahasiswa Program Studi Pendidikan Bidan Universitas Airlangga
Surabaya

Penelitian ini dilaksanakan sebagai salah satu kegiatan dalam menyelesaikan skripsi (tugas akhir) di Program Studi Pendidikan Bidan Universitas Airlangga Surabaya. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengaruh penjepitan tali pusat dengan penundaan terhadap kejadian ikterus pada bayi baru lahir.

Saya menjamin kerahasiaan identitas anda dan bayi. Penelitian ini untuk pengembangan di bidang kesehatan dan tidak dipergunakan untuk maksud lain. Partisipasi anda dalam penelitian ini bersifat bebas, tanpa paksaan, dan sanksi apapun. Tanda tangan anda di bawah ini menunjukkan bahwa anda bersedia dan mengizinkan bayinya untuk dijadikan responden penelitian.

Surabaya, Januari 2010

Kode:

Lampiran 4

LEMBAR OBSERVASI PENJEPITAN TALI PUSAT

Observer :

tanggal :

Nama ibu/bayi (inisial) :

Usia ibu :

Pendidikan :

Pekerjaan :

Alamat :

No. Telp :

Riwayat kehamilan : gravida :

UK :

penyulit :

Riwayat persalinan : Tanggal :

Jam :

Penyulit :

AS :

Kelainan :

Jenis penjepitan tali pusat :

a. Dini (< 1 menit kelahiran)

b. Dengan penundaan (\geq 1 menit kelahiran)

Lampiran 5

LEMBAR OBSERVASI IKTERUS

Observer :

Nama bayi (inisial) :

Tanggal lahir :

Jenis penjepitan tali pusat :

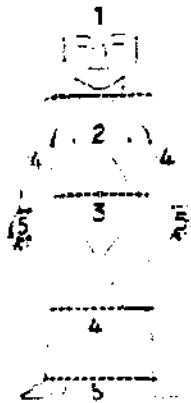
a. Dini (< 1 menit kelahiran)

b. Dengan penundaan (≥ 1 menit kelahiran)

Observasi ikterus :

I. Subyektif

II. Obyektif



	*1	*2	*3	*4	*5	*6	*7	*8	*9	*10
	Tgl.	Tgl.	Tgl.	Tgl.	Tgl.	Tgl.	Tgl.	Tgl.	Tgl.	Tgl.
Kramer 1										
Kramer 2										
Kramer 3										
Kramer 4										
Kramer 5										

Ket * : hari ke \ : ikterus, - : tidak ikterus

Lampiran 6

Tabel tabulasi penjepitan tali pusat, kejadian ikterus, pendidikan, pekerjaan, pemberian ASI, dan hari munculnya ikterus

clamping	ikterus	Age	pendidikan	work	paritas	ASI	day
1	0	2	2	4	2	2	
1	1	1	1	4	1	2	2
1	0	3	3	4	2	2	
1	1	2	3	2	1	1	1
1	1	1	1	4	1	2	2
1	0	2	3	2	2	1	
1	1	1	1	4	1	2	5
1	0	2	2	4	1	2	
1	1	2	4	1	2	1	2
1	0	3	2	4	2	2	
1	0	2	3	2	2	2	
1	0	2	2	4	2	2	
1	1	1	1	4	1	2	3
1	0	2	2	4	2	2	
1	0	2	2	4	1	2	
0	0	3	4	1	2	2	
0	0	2	4	2	2	2	
0	1	3	2	4	2	1	3
0	1	3	3	2	2	2	2
0	0	2	4	2	2	2	
0	0	2	3	2	1	1	
0	1	3	2	3	2	2	2
0	0	3	2	4	2	2	
0	0	2	3	2	2	2	
0	0	2	3	4	2	2	
0	1	1	1	4	1	2	4
0	0	2	3	2	2	2	
0	0	1	1	4	2	2	
0	0	2	4	3	1	1	
0	0	3	3	4	2	2	

Keterangan :

- Penjepitan** : 0 = dini
1 = lambat
- Ikterus** : 0 = tidak ikterus
1 = ikterus
- Usia** : 1 = < 20 tahun
2 = 20 – 30 tahun
3 = > 30 tahun
- Pendidikan** : 1 = SD
2 = SMP
3 = SMA
4 = akademi/sarjana
- Pekerjaan** : 1 = PNS
2 = Swasta
3 = Wiraswasta
4 = Tidak bekerja
- Paritas** : 1 = Primipara
2 = multipara
- ASI** : 1 = ASI
2 = ASI dan susu formula
- Muncul ikterus** : 1 = hari ke 1
2 = hari ke 2
3 = hari ke 3
4 = hari ke 4
5 = hari ke 5

Tabel distribusi frekuensi responden berdasarkan usia, pendidikan, pekerjaan, dan paritas ibu

AGE

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <20th	6	20,0	20,0	20,0
20-30th	16	53,3	53,3	73,3
>30th	8	26,7	26,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

PENDIDIK

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	6	20,0	20,0	20,0
SMP	9	30,0	30,0	50,0
SMA	10	33,3	33,3	83,3
akademi/sarjana	5	16,7	16,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

WORK

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid PNS	2	6,7	6,7	6,7
swasta	9	30,0	30,0	36,7
wiraswasta	2	6,7	6,7	43,3
tidak bekerja	17	56,7	56,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

PARITAS

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid primipara	10	33,3	33,3	33,3
multipara	20	66,7	66,7	100,0
Total	30	100,0	100,0	

Tabel frekuensi munculnya ikterus

DAY

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	24jam awal	1	3,3	10,0	10,0
	hari ke-2	5	16,7	50,0	60,0
	hari ke-3	2	6,7	20,0	80,0
	hari ke-4	1	3,3	10,0	90,0
	hari ke-5	1	3,3	10,0	100,0
	Total	10	33,3	100,0	
Missing	System	20	66,7		
Total		30	100,0		

Tabel frekuensi waktu penjepitan tali pusat dan kejadian ikterus

CLAMP

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	early	15	50,0	50,0	50,0
	late	15	50,0	50,0	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

IKTERUS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak ikterus	20	66,7	66,7	66,7
	ikterus	10	33,3	33,3	100,0
	Total	30	100,0	100,0	

Hasil Analisis Hubungan Antara Waktu Penjepitan Tali Pusat Dengan Ikterus Dengan Chi Square

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
CLAMP * IKTERUS	30	100,0%	0	,0%	30	100,0%

CLAMP * IKTERUS Crosstabulation

			IKTERUS		Total
			tidak ikterus	ikterus	
CLAMP	early	Count	11	4	15
		Expected Count	10,0	5,0	15,0
	late	Count	9	6	15
		Expected Count	10,0	5,0	15,0
Total		Count	20	10	30
		Expected Count	20,0	10,0	30,0

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,600 ^b	1	,439		
Continuity Correction ^a	,150	1	,699		
Likelihood Ratio	,603	1	,437		
Fisher's Exact Test				,700	,350
Linear-by-Linear Association	,580	1	,446		
N of Valid Cases	30				

a. Computed only for a 2x2 table

b. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5,00.

**JADWAL RENCANA KEGIATAN PENELITIAN KEJADIAN IKTERUS PADA BAYI BARU LAHIR ANTARA
PENJEPITAN TALI PUSAT DINI DENGAN PENJEPITAN TALI PUSAT LAMBAT DI BPS FARIDA HAJRI SURABAYA**

No.	Kegiatan	November '09				Desember '09				Januari '10				Pebruari '10				Maret '10				
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
1.	Persiapan																					
	a. Menentukan masalah																					
	b. Menyusun proposal																					
	c. Proses pembimbingan proposal																					
	d. Persetujuan dari pembimbing																					
	e. Seminar proposal																					
	f. Revisi proposal																					
2	Pelaksanaan																					
	a. Pengumpulan data																					
	b. Pengolahan data																					
	c. Analisis data																					
	d. Penyusunan laporan																					
	e. Seminar hasil (ujian)																					
3	Tahap akhir																					
	a. Revisi																					
	b. Penyerahan laporan																					
	c. Penyelesaian administrasi																					

Keterangan:

 : Pelaksanaan kegiatan (minggu).



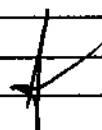
UNIVERSITAS AIRLANGGA

FAKULTAS KEDOKTERAN

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIDAN

Jl. Mayjen Prof. Dr. Moestopo 47 Surabaya 60131 Telp. 031-5020251, 5030252-3 Fax : 031-5022472

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI MAHASISWA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIDAN FAKULTAS KEDOKTERAN UNAIR TAHUN 2009/2010

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	HASIL BIMBINGAN	TANDA TANGAN PEMBIMBING
1.	24 Nov 09	Bab 1 Pendahuluan - Latar belakang - Rumusan Masalah - Tujuan Penelitian - Manfaat Penelitian → Konsultasi	→ Konsultasi.	 Sri Utami, S. Kep., M. Kes.
2.				

Surabaya, 24 November 2009



UNIVERSITAS AIRLANGGA

FAKULTAS KEDOKTERAN

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIDAN

Jl. Mayjen Prof. Dr. Moestopo 47 Surabaya 60131 Telp. 031-5020251, 5030252-3 Fax : 031-5022472

**LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI MAHASISWA
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIDAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNAIR
TAHUN 2009/2010**

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	HASIL BIMBINGAN	TANDA TANGAN PEMBIMBING
1.	2 Des 2009	Bab 1 Pendahuluan		
		+ Latar belakang	Ditambahkan kata	
			Masalah, solusi, dan	
			Data awal di tempat	
			Penelitian	
		- Rumusan masalah	Mengganti kata "Per-	
			bandingan" menjadi	
			"Pengaruh"	
		- Tujuan Penelitian	Mengsesuaikan Rumusan	
			masalah	
		- Manfaat Penelitian	Meringkas hingga	
			menjadi 2 manfaat	
			teoritis & Praktis	
				SP2 Utami, S. KeP.,
				N-Res

Surabaya, 2 Des 2009



IR-PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA
UNIVERSITAS AIRLANGGA
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIDAN

Jl. Mayjen Prof. Dr. Moestopo 47 Surabaya 60131 Telp. 031-5020251, 5030252-3 Fax : 031-5022472

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI MAHASISWA
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIDAN
FAKULTAS KEDOKTERAN UNAIR
TAHUN 2009/2010

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	HASIL BIMBINGAN	TANDA TANGAN PEMBIMBING
1.	16 Februari	- Bab 2	Penulisan tabel ditamb	
			tahun.	
		- Bab 9.	- Mengurutkan Pemba	
			hasan dan Data Khusus	
			Selanjutnya Data umum	
			- Penulisan	
2.	18 Februari	- Bab 6	- Saran : lebih spesifik	
			- Simpulan → disesuaikan	
			dg tjuan Khusus.	
		- Bab 1	- tiap alinea beda	
			bahan.	
			- max 300 kata.	
3.	22 Februari	- Bab 2	- Ditambahkan Penga	
			tan Pd Konsep Pengeti-	
			tan	
		- Bab 4	- Systematic Random →	
			Consecutive sampling	
			- Pembahasan	
4.	23 Februari	- Pembah. Bab 5	Pembahasan @ teori	
		- Penulisan - Penulisan		
			- Aee diujikan	
			- @ Pembahasan ditem	
			bahkan. teori lagi.	

Surabaya,