

**HUBUNGAN WAKTU PELAKSANAAN INISIASI MENYUSU DINI
DENGAN VOLUME PENGELUARAN DARAH KALA IV
DI UNIT PELAKSANA TEKNIS DAERAH
PUSKESMAS RAWAT INAP
CIMALAKA**

SKRIPSI



Oleh :

**NOVIANTI BUDIHANDAYANI
NIM.512022061**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS AISYIYAH
BANDUNG
2023**

**HUBUNGAN WAKTU PELAKSANAAN INISIASI MENYUSU DINI
DENGAN VOLUME PENGELUARAN DARAH KALA IV
DI UNIT PELAKSANA TEKNIS DAERAH
PUSKESMAS RAWAT INAP
CIMALAKA**

SKRIPSI

*Diajukan untuk Menyelesaikan Pendidikan Program Studi Sarjana Kebidanan
Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas ‘Aisyiyah Bandung*



Oleh :

**NOVIANTI BUDIHANDAYANI
NIM.512022061**

**PROGRAM STUDI SARJANA KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS AISYIYAH
BANDUNG
2023**

LEMBAR PERSETUJUAN

**NOVANTI BUDIHANDAYANI
NIM. 512022061**

**HUBUNGAN WAKTU PELAKSANAAN INISIASI MENYUSU DINI
DENGAN VOLUME PENGELOUARAN DARAH KALA IV DI UNIT
PELAKSANA TEKNIS DAERAH PUSKESMAS RAWAT INAP CIMALAKA**

Skripsi Ini Telah Disetujui
Untuk Dipertahankan Pada
Seminar/ Ujian Sidang Skripsi
Tanggal Jumat, 28 Juli 2023

Oleh :

Pembimbing Utama



Asri Tresnaasih A.M.Keb.,S.K.M.,M.KM
NPP : 2007280573021

Pembimbing Pendamping



Nurlatifah, S.ST.M.Keb
NPP : 2010210886037

LEMBAR PENGESAHAN

Yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa Skripsi yang berjudul:
**HUBUNGAN WAKTU PELAKSANAAN INISIASI MENYUSU DINI DENGAN
VOLUME PENGELUARAN DARAH KALA IV DI UNIT PELAKSANA TEKNIS
DAERAH PUSKESMAS RAWAT INAP CIMALAKA**

Disusun Oleh:
NOVIANTI BUDHIHANDAYANI
NIM. 512022061

Telah disetujui dan dipertahankan dihadapan Tim Pengaji Sidang Skripsi
Program Studi Sarjana Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas 'Aisyiyah Bandung
Dan dinyatakan telah memenuhi syarat untuk diterima
Bandung, 11 Agustus 2023

Pengaji I

Perla Yualita, S.Pd.,M.Pd
NPP : 1996040773002

Pengaji II

Nike Arta Puspitasari, SST.,M.Tr.Keb
NPP : 2020010192114

Pembimbing Utama

Asri Tresnaasih A.M.Keb.,S.K.M.,M.KM
NPP : 2007280573021

Pembimbing Pendamping

Nurlatifah, S.ST.M.Keb
NPP : 2010210886037

SURAT PERNYATAAN ORIGINALITAS

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama Mahasiswa : Novianti Budihandayani

Nim : 512022061

Program Studi : S1 Kebidanan Lintas Jalur

Dengan ini menyatakan bahwa saya tidak melakukan plagiarisme atau penjlipakan / pengambilan karangan, pendapat atau karya orang lain dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul :

“Hubungan Waktu Pelaksanaan Inisiasi Menyus Dini Dengan Volume Pengeluaran Darah Di Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Rawat Inap Cimalaka”

Apabila suatu saat nanti saya terbukti melakukan plagiarisme, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa pencabutan gelar yang telah diperoleh karena karya ini, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi ini.

Demikianlah surat pernyataan ini saya buat dengan kesadaran sendiri dan tidak atas tekanan ataupun paksaan dari pihak manapun demi menegaskan integritas akademik di institusi ini.

Bandung, 24 Juli 2023
Yang membuat pernyataan



Novianti Budihandayani

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

MOTTO

“Maka sesungguhnya bersama kesulitan itu ada kemudahan.

Sesungguhnya bersama kesulitan itu ada kemudahan “

(Q.S Al-Insyira, 94:5-6)

“Bangun dan jemputlah rezekimu dengan cara yang baik, maka Allah akan menerangi jalanmu, dan berdoalah Allah akan mendengar seluruh doa yang kau tuturkan, bahkan doa paling hening sekalipun”

“Cinta itu bukan tentang perasaan datang dan pergi, namun sebuah pilihan yang harus dipertahankan”

(Harina)

PERSEMBAHAN

1. Orangtua tercinta Appa Suparma Hadi Hermawan, S.sos dan Ibu Tati Budiarti, S.IP yang selalu memberikan dukungan support, kasih sayang yang amat sangat tulus dan takkan bisa tergantikan.
2. Orang yang menyayangiku terimakasih atas semangatnya dan selalu mendoakan bantuan moril dan materil sehingga Program Sarjana Kebidanan ini selesai.
3. Anak-anakku terimakasih telah menjadi anak yang soleh soleha telah sabar menunggu bunda menyelesaikan perkuliahan ini.

KATA PENGANTAR



Assalamualaikum Wr. wb.

Puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dalam menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Hubungan Waktu Pelaksanaan Inisiasi Menyusu Dini dengan Volume Pengeluaran Darah Kala IV di Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Rawat Inap Cimalaka” ini tepat pada waktunya. Adapun Skripsi ini disusun guna memenuhi salah satu syarat dalam mencapai gelar Sarjana Kebidanan di Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Aisyiyah Bandung.

Dalam penyusunan Skripsi ini penulis mendapat bantuan dari berbagai pihak sehingga pada kesempatan ini penulis mengucapkan banyak terima kasih khususnya kepada suami tercinta, anak-anak serta orangtua yang telah memberikan semangat, doa dan dukungan. Semoga Allah SWT membalasnya dengan pahala yang berlipat ganda. Penulis juga mengucapkan banyak terima kasih kepada yang terhormat :

1. Ibu Tia Setiawati, S.Kp.,M.Kep.,Ns.Sp.Kep.An, selaku Rektor Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
2. Ibu Poppy Siti Aisyah, S.Kep.,Ners.,M.Kep, selaku Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bandung.

3. Ibu Annisa Ridlayanti, S.keb., Bd.,M.Keb, selaku Ketua Program Sarjana Kebidanan Universitas ‘Aisyiyah Bandung.
4. Ibu Asri Tresnaasih, Amd.Keb.,S.K.M.,M.KM, selaku Dosen Pembimbing Utama yang telah banyak memberikan masukan, bimbingan, pengarahan, dan saran dalam penyusunan penelitian ini.
5. Ibu Nurlatifah, S.ST.,M.Keb, selaku Dosen Pembimbing Pendamping yang telah banyak memberikan masukan, bimbingan, pengarahan, dan saran dalam penyusunan usulan penelitian ini.
6. Ibu Perla Yualita, S.Pd.,M.Pd, selaku Pengaji Sidang Skripsi
7. Ibu Nike Arta Puspitasari, S.Tr.Keb. M.Keb
8. Ibu Mulyati, S.ST.,M.Keb, Bd. selaku Dosen Pembimbing Akademik yang selalu memberikan *support* dan pengarahannya.
9. Seluruh Dosen dan Staf Program Studi Sarjana Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas ‘Aisyiyah Bandung yang telah memberikan banyak ilmu untuk penulis.
10. Pak Dr. Hendriawan selaku Kepala Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Rawat Inap Cimalaka beserta Staff yang membantu dalam proses perizinan tempat penelitian.
11. Ibu Yayah Wariyah,S.Tr.Keb selaku Penanggung Jawab beserta teman tersayang di Ruang Poned Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Rawat Inap Cimalaka.

12. Orangtua tercinta Appa Suparma Hadi Hermawan,S.sos dan Ibu Tati Budiarti Sugiri,S.IP yang senantiasa mendukung dan mendoakan penulis sehingga penulis diberikan kelancaran pada penelitian ini.
13. Suami tercinta Rudi Rayadi,S.kep dan anak-anak terimakasih atas dukungannya.
14. Teman-teman S1 Kebidanan Alih Jenjang yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, terimakasih atas kebersamaan untuk saling memberi dukungan.
15. Rika, Nay, dan Mira yang telah berkontribusi dan memberikan semangat penuh untuk penyelesaian skripsi penelitian ini.

Semoga amal dan budi baik yang diberikan mendapat imabalan yang lebih baik dari Allah SWT. Akhirnya penulis berharap semoga Skripsi ini bermanfaat bagi kita semua.

Bandung, 22 Juli 2023



Peneliti

ABSTRAK

Novianti Budihandayani
512022061

HUBUNGAN WAKTU PELAKSANAAN INISIASI MENYUSU DINI DENGAN VOLUME PENGELUARAN DARAH KALA IV DI UNIT PELAKSANA TEKNIS DAERAH PUSKESMAS RAWAT INAP CIMALAKA

Viii; 86 halaman; 2023; 1 tabel; 2 bagan; 1 gambar, 14 lampiran

Inisiasi menyusu dini merupakan proses membiarkan bayi menyusu sendiri setelah dilahirkan dan disusui selama 1 jam atau lebih. Berdasarkan data Dinas Kesehatan Kabupaten Sumedang tahun 2022 cakupan IMD sebesar 79,64% di Puskesmas Cimalaka hanya 50% yaitu dari 15 ibu bersalin rata-rata 50 menit dilakukan lama inisiasi menyusu dini (IMD) sehingga adanya pengeluaran darah lebih banyak dari hasil imd yang 60 menit. Tujuan penelitian untuk mengkaji hubungan waktu pelaksanaan IMD dengan volume darah kala IV. Manfaat penelitian sebagai pengembangan pengetahuan dalam pengaplikasian keterampilan mengenai hubungan waktu pelaksanaan IMD. Desain penelitian menggunakan metode analitik korelasi dengan pendekatan *cross sectional*. Penelitian ini menggunakan dua variabel yaitu variabel independen dan variabel dependen. Populasi seluruh ibu bersalin bulan Juli 2023. Teknik pengambilan sampel menggunakan *accidental sampling* dengan menggunakan 30 sampel. Data penelitian dianalisis secara univariat dan bivariate. Hasil penelitian menunjukkan waktu pelaksanaan IMD terendah 30 menit dan terlama 60 menit, volume pengeluaran darah paling sedikit 12cc dan terbanyak 33cc, hasil analisis sperman rank didapatkan $p < 0,0001 < \alpha 0,05$ artinya ada hubungan antara waktu pelaksanaan IMD dengan volume darah kala IV di Puskesmas Rawat Inap Cimalaka, nilai koefisien korelasi (r) sebesar -0,906 menunjukkan korelasi negative dengan kekuatan korelasi yang sangat kuat. Artinya, semakin lama waktu IMD, semakin sedikit volume darah pada kala IV keluar pada ibu bersalin. IMD dapat mencegah terjadinya perdarahan kala IV, diharapkan bidan dapat meningkatkan asuhan dalam upaya mengurangi kejadian perdarahan kala IV dengan menerapkan IMD pada pertolongan persalinan.

Kata kunci : kala IV, menyusui, volume darah

Kepustakaan : 20 buah (2013-2023)

ABSTRACT

Novianti Budihandayani
512022061

THE RELATIONSHIP BETWEEN THE TIME OF EARLY BREASTFEEDING INITIATION AND THE VOLUME OF KALA IV BLOOD DISCHARGE IN THE TECHNICAL IMPLEMENTATION UNIT OF THE CIMALAKA INPATIENT HEALTH CENTER AREA

ix; 86 pages; 2023; 1 tables; 2 charts; 1 picture; 14 appendices

Early initiation of breastfeeding is the process of letting the baby breastfeed on its own after being born and being breastfed for 1 hour or more. Based on data from the Sumedang District Health Office in 2022, the IMD coverage was 79.64%, at the Cimalaka Health Center, only 50%, that is, from 15 mothers who gave birth an average of 50 minutes, the duration of early initiation of breastfeeding (IMD) was carried out so that there was more blood loss than the result of an IMD of 60 minute. The aim of the study was to examine the relationship between the timing of IMD implementation and the blood volume of the IV stage. The benefits of research as the development of knowledge in the application of skills regarding the relationship between the time of IMD implementation. The research design uses a correlation analytic method with a cross sectional approach. This study used two variables, namely the independent variable and the dependent variable. The population of all mothers gave birth in July 2023. The sampling technique used accidental sampling using 30 samples. Research data were analyzed by univariate and bivariate. The results showed that the lowest IMD implementation time was 30 minutes and the longest was 60 minutes, the volume of blood loss was at least 12cc and the most was 33cc, the results of spearman rank analysis obtained $p < 0.0001 < \alpha 0.05$ meaning that there was a relationship between the time of IMD implementation and the blood volume in the fourth stage at the Cimalaka Inpatient Health Center, the correlation coefficient (r) is -0.906 indicating a negative correlation with a very strong correlation strength. That is, the longer the IMD time, the less blood volume during the IV stage in the birthing mother. IMD can prevent the occurrence of stage IV bleeding, it is hoped that midwives can improve care in an effort to reduce the incidence of stage IV bleeding by applying IMD to delivery assistance.

Keywords: blood volume, breastfeeding, kala IV.

Literature : 20 pieces (2013-2023)

**SURAT PERNYATAAN
KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH**

Saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Novianti Budihandayani
NIM : 512022061
Program Studi : Sarjana Kebidanan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, saya menyetujui untuk memberikan kepada Universitas 'Aisyiyah Bandung Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul:

"Hubungan Waktu Pelaksanaan Inisiasi Menyusui Dini Dengan Volume Pengeluaran Darah Kala IV Di Unit Pelaksana Teknis Daerah Puskesmas Rawat Inap Cimalaka"

Hak bebas Royalti Noneksklusif ini, Universitas 'Aisyiyah Bandung berhak menyimpan, mengalihkan dalam bentuk media lain, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta.

Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bandung, 11 Agustus 2023
Yang menyatakan

Novianti Budihandayani

Mengetahui,
Tim Pembimbing

Nama

Tandatangan

1. Asri Tresnaasih A.M.Keb.,S.K.M.,M.KM



2. Nurlatifah, S.ST.M.KEB



DAFTAR ISI

LEMBAR JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR.....	v
ABSTRAK.....	viii
ABSTRACT.....	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR BAGAN	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	16
A. Latar Belakang	16
B. Rumusan Masalah	19
C. Tujuan Penelitian.....	19
D. Manfaat Penelitian.....	20
E. Sistematika Penulisan	21
F. Materi Skripsi.....	21
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	22
A. Landasan Teoritis	22

B. Hasil Penelitian yang Relevan	35
--	----

C. Kerangka Teori.....	38
D. Hipotesis	39
BAB III METODE PENELITIAN.....	40
A. Jenis dan Desain Penelitian	40
B. Waktu dan Tempat Penelitian	40
C. Populasi dan Sampel.....	41
D. Definisi Operasional	43
E. Variabel Penelitian	44
F. Teknik Pengumpulan Data.....	45
G. Pengolahan Data.....	48
H. Analisa Data	49
I. Etika Penelitian.....	51
MANUSKRIP.....	53
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN	64

DAFTAR TABEL

<u>Tabel 3. 1 Definisi Operasional</u>	43
--	----

DAFTAR GAMBAR

<u>Gambar 2.1 Tahap-tahap IMD.....</u>	23
--	----

DAFTAR BAGAN

Bagan 2.1 Kerangka Teori..... 38

Bagan 2.1 Kerangka Konsep 38

DAFTAR LAMPIRAN

<u>Lampiran 1 Curiculum Vitae</u>	65
<u>Lampiran 2 Surat Permohonan Izin Studi Pendahuluan</u>	66
<u>Lampiran 3 Surat Balasan Permohonan Izin Studi Pendahuluan</u>	67
<u>Lampiran 4 Surat Persetujuan Etik.....</u>	68
<u>Lampiran 5 Surat Izin Penelitian.....</u>	69
<u>Lampiran 6 Surat Balasan Izin Penelitian.....</u>	70
<u>Lampiran 7 Lembar Bimbingan</u>	71
<u>Lampiran 8 Lembar Persetujuan Sidang Akhir</u>	77
<u>Lampiran 9 Lembar Surat Keterangan Bebas Administrasi</u>	78
<u>Lampiran 10 Lembar Persetujuan Penelitian</u>	79
<u>Lampiran 11 Hasil Uji Statistik.....</u>	80
<u>Lampiran 12 Dokumentasi.....</u>	82
<u>Lampiran 13 Master Tabel</u>	85
<u>Lampiran 14 Turnitin</u>	86