



# Plagiarism Checker X Originality Report

**Similarity Found: 27%**

Date: Monday, May 27, 2019

Statistics: 416 words Plagiarized / 1533 Total words

Remarks: Medium Plagiarism Detected - Your Document needs Selective Improvement.

---

HUBUNGAN INISIASI MENYUSU DINI DENGAN KEBERHASILAN PEMBERIAN AIR SUSU IBU EKSKLUSIF PADA MASA NEONATUS DINI DI RUMAH SAKIT UMUM SANJIWANI GIANYAR DAN BIDAN PRAKTIK MANDIRI TAHUN 2012 EARLY INITIATION OF BREASTFEEDING RELATIONSHIP WITH EXCLUSIVE BREASTFEEDING DURING EARLY NEONATUS A STUDY CONDUCTED AT GIANYAR HOSPITAL AND BPM 2012 Desak Putu Oka Wanithri<sup>1</sup>, Ni Nyoman Suindri<sup>2</sup>, NGK.Sriasih<sup>3</sup> The death rate of babies in Indonesia, namely in 2007 is at 34 per 1,000 survival birth.

The death of babies are still referred to reproduction at problem in all areas, included Bali. The aim of research was identification corelation of early initiation of breastfeeding toward success of giving breastmilk to early neonatus. At this data found by interview and observation. For achieving this objective, correlation analytic reseach conducted with cohort prospective approach.

This research was conducted from November to December 2012 by mother fulfill inclusion criteria as research sampels. Statistic result showed was relationship between early initiation of breastfeeding with exclusive breastfeeding during early neonatus at Gianyar Sanjiwani Hospital and BPM.

According the research, the health worker wished inrease maternity care service specially in mother with normal delivery that indirectly include early breast feeding. Key words: Early breast feeding ; Exclusive breast feeding ; Early neonatus Gianyar Sanjiwani Hospital Midwifery Department of Health Polytechnics Denpasar Midwifery Department of Health Polytechnics Denpasar

Indikator derajat kesehatan suatu daerah dapat dilihat dari Angka Kematian Ibu (AKI) dan Angka Kematian Bayi (AKB).

AKB menurun dari 68 per 1000 kelahiran hidup pada tahun 1991 menjadi 34 per 1000 kelahiran hidup pada tahun 2007, sedangkan AKI sebesar 228 per 100.000 kelahiran hidup.<sup>1</sup> Kematian ibu dan bayi masih merupakan masalah kesehatan reproduksi di seluruh daerah, termasuk Bali. Menurut Dinas Kesehatan Provinsi Bali (2010), angka rata-rata AKI dan AKB di Bali jauh lebih rendah dari rata-rata nasional.

Pada tahun 2010 AKI di Bali mencapai 80,47 per 100.000 kelahiran hidup dan AKB mencapai 8,19 per 1000 kelahiran hidup, sedangkan AKB di Denpasar mencapai 11,01 per 1000 kelahiran hidup. Cakupan AKB di Kota Denpasar masih lebih tinggi daripada kabupaten lainnya di Bali, namun masih di bawah target nasional yaitu sebesar 34 per 1000 kelahiran hidup.<sup>2</sup>

Angka Kematian Bayi (AKB) dan angka kematian Ibu (AKI) merupakan salah satu indikator penting dalam menentukan tingkat kesehatan masyarakat. Di negara berkembang, saat melahirkan sampai minggu pertama setelah melahirkan merupakan periode kritis bagi ibu dan bayinya. Pemerintah mencanangkan beberapa program untuk meningkatkan kesehatan dan kelangsungan hidup ibu dan bayi baru lahir, salah satunya adalah dengan melakukan inisiasi menyusui dini (IMD) yang secara tidak langsung akan menunjang keberhasilan pemberian air susu ibu (ASI) eksklusif.

Inisiasi menyusui dini adalah perilaku bayi untuk mencari puting susu ibunya dan melakukan kontak kulit bayi dengan kulit ibunya ketika satu jam pertama setelah bayi dilahirkan.<sup>3</sup> Cara bayi melakukan inisiasi menyusui dini ini dinamakan the breast crawl atau merangkak mencari payudara (Roesli, 2008) di mana segera setelah bayi lahir ia diletakkan di perut ibu dan dibiarkan merangkak untuk mencari sendiri puting ibunya dan akhirnya mengisapnya tanpa bantuan.

Dalam inisiasi menyusui dini bayi harus melalui beberapa tahapan (Roesli, 2008), namun tidak semua bayi mampu melewati tahapan ini dan waktu yang dibutuhkan bayi untuk mencapai puting susu disebut Prefeeding.<sup>3</sup> Metode Penelitian Penelitian ini menggunakan desain analitik korelasi yang bertujuan untuk menganalisis hubungan IMD dengan keberhasilan pemberian ASI Eksklusif dengan pendekatan prospektif yang dilaksanakan di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Sanjiwani Gianyar dan Bidan Praktik Mandiri (BPM) di Gianyar.

Penelitian dilakukan pada ibu yang bersalin di RSUD Sanjiwani Gianyar dan BPM pada bulan Nopember dan Desember tahun 2012 yang memenuhi kriteria inklusi adalah ibu

bersalin normal dengan umur kehamilan > 37 minggu, kehamilan tunggal, dan bayi yang lahir cukup bulan dan sehat. 4 Sampel adalah bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi yang diteliti sebagai jumlah dari karakteristik yang dimiliki oleh populasi.5

Sampel penelitian ini sebanyak 45 orang, menggunakan teknik non probability sampling yaitu "consecutive sampling". Jenis data yang dikumpulkan adalah data primer diperoleh dengan melakukan wawancara langsung dengan responden yaitu tentang pelaksanaan IMD dan keberhasilan pemberian ASI Eksklusif pada masa neonatus dini.

Instrumen pengumpulan data dengan lembar observasi pada saat pelaksanaan IMD dan pedoman wawancara saat mengevaluasi keberhasilan pemberian ASI Eksklusif pada minggu pertama. Data dianalisis secara analitik menggunakan uji statistik dengan analisis univariat dan bivariat yang bertujuan untuk mencari kekuatan hubungan antara dua variabel dengan menghitung nilai p, nilai RR dan 95% confidence interval (CI).6 Hasil dan Pembahasan Dari penelitian ini didapat hasil sebagai berikut : 1.

Karakteristik Subyek Penelitian Berikut ini akan disajikan tabel dua mengenai distribusi responden menurut umur dan pendidikan. Pengamatan menunjukkan bahwa masih ada responden yang berumur < 20 tahun dan sebagian kecil responden berusia > 35 tahun dan yang terbanyak usia 20-35 tahun, sedangkan dari pendidikan terbanyak responden yang berpendidikan menengah 2. Hasil Pengamatan a.

Pelaksanaan IMD Berikut ini akan disajikan tabel mengenai distribusi responden menurut pelaksanaan IMD yaitu sebagian besar berhasil melaksanakan IMD. Tabel 1 Distribusi Responden Menurut Pelaksanaan IMD

IMD	Frekuensi (f)	Persentase (%)
Berhasil	33	73,3
Tidak Berhasil	12	26,7
Total	45	100%

b. Keberhasilan Pemberian ASI Eksklusif Berikut ini akan disajikan tabel mengenai distribusi responden menurut keberhasilan pemberian ASI.

Berdasarkan data terlihat bahwa sebagian besar responden berhasil memberi ASI Eksklusif pada masa neonatus dini. Tabel 2 Distribusi Responden Menurut Keberhasilan Pemberian ASI Eksklusif pada masa neonatus dini

Keberhasilan Pemberian ASI	Frekuensi (f)	Persentase (%)
Berhasil	34	75,6
Tidak Berhasil	11	24,4
Total	45	100%

3.

Hasil Analisis Hubungan IMD dengan Keberhasilan Pemberian ASI Eksklusif Hubungan inisiasi menyusui dini dengan keberhasilan pemberian air susu ibu eksklusif pada masa neonatus dini. Tabel 6 Hubungan IMD Dengan Keberhasilan Pemberian ASI Eksklusif Pada Masa Neonatus Dini

Keberhasilan Pemberian ASI	Total	Berhasil	Tidak

berhasil \_\_\_\_\_ f % f % f % P RR CI 95% \_ IMD Berhasil Tidak Berhasil 29 5  
\_87,9 41,7 4 7 12,1 58,3 33 12 100 100 0,003 2,109 1,067-4,169 \_ \_ Total 34 75,6  
\_11 24,2 45 100 \_ \_ \_ Hasil uji statistik menggunakan fisher exact diperoleh nilai p  
= 0,003 dan nilai RR sebesar 2,109 yang berarti bahwa ibu yang berhasil melaksanakan  
IMD dua kali lebih berhasil dalam pemberian ASI Eksklusif, dengan CI 95% 1,067 - 4,169.

Hasil ini menunjukkan secara statistik ada hubungan yang bermakna antara inisiasi menyusui dini dengan keberhasilan pemberian air susu ibu eksklusif pada masa neonatus dini di RSUD Sanjiwani Gianyar dan BPM tahun 2012. Inisiasi menyusui dini juga dapat mempererat ikatan kasih sayang antara ibu dan bayi, IMD juga merupakan proses pembelajaran kepada bayi untuk menyusui pertama kali sehingga bayi mendapatkan kolostrum yang memberi dampak positif yaitu merupakan sumber imunitas pertama bagi bayi yang mengandung antibody berfungsi untuk mencegah penyakit.<sup>7</sup> Hasil penelitian ini didapatkan bahwa ibu yang berhasil melakukan IMD akan dua kali lebih berhasil dalam pemberian ASI Eksklusif.

Hasil ini sesuai dengan hasil penelitian Fika dan Syafiq, 2003 (dalam Roesli,2008), bayi yang diberikan kesempatan IMD delapan kali lebih berhasil dalam menyusui eksklusif, dengan demikian berarti bayi yang diberikan kesempatan IMD akan lebih mungkin disusui sampai usia dua tahun bahkan lebih dan juga dapat membantu mengurangi kematian balita.<sup>3</sup> Berdasarkan hasil penelitian diperoleh bahwa dari sebagian besar responden IMD berhasil memberi ASI eksklusif pada masa neonatus dini.

Hasil ini menunjukkan secara statistik ada hubungan inisiasi menyusui dini dengan keberhasilan pemberian air susu ibu eksklusif pada masa neonatus dini di RSUD Sanjiwani Gianyar dan BPM tahun 2012. Adanya hubungan antara inisiasi menyusui dini dengan keberhasilan pemberian air susu ibu eksklusif pada masa neonatus dini di RSUD Sanjiwani Gianyar dan BPM tahun 2012 disebabkan karena keberhasilan IMD setelah satu jam pertama melahirkan sangat menentukan dan menunjang proses lancarnya ASI dikemudian hari.

Hasil uji statistik didapatkan nilai RR sebesar 2,109 artinya ibu yang berhasil melakukan IMD dua kali lebih berhasil memberikan ASI Eksklusif. Hasil penelitian ini juga menunjukkan ibu yang berhasil melakukan IMD sebagian kecil tidak berhasil memberikan ASI eksklusif disebabkan oleh faktor ibu bekerja, adanya masalah payudara, air susu yang keluar jumlahnya sedikit sehingga bayi sudah diberikan pengganti ASI sebelum bayi berumur tujuh hari.

Dari hasil penelitian ini juga terlihat ibu yang tidak berhasil melakukan IMD, sebagian kecil berhasil memberikan ASI Eksklusif disebabkan oleh karena kemauan dan keinginan

ibu yang sangat besar untuk memberikan makanan terbaik bagi bayinya.<sup>8</sup> Simpulan dan Saran Sebagian besar responden berhasil melakukan IMD Sebagian besar berhasil dalam pemberian ASI Eksklusif pada masa neonatus dini pada ibu yang dilaksanakan IMD Ada hubungan yang signifikan antara inisiasi menyusui dini dengan keberhasilan pemberian ASI Eksklusif pada masa neonatus dini di RSUD Sanjiwani Gianyar dan BPM tahun 2012.

Adapun saran yang peneliti sampaikan : Saran Untuk Bidan di Rumah Sakit dan BPM Diharapkan seorang bidan dengan pengetahuan dan keterampilan yang dimilikinya, dapat membantu pasien untuk berhasil melakukan IMD. Perlu langkah sosialisasi mengenai pentingnya IMD bagi ibu hamil yang akan melahirkan dengan berbagai metode seperti, memberikan leaflet, maupun konseling pada saat Ante Natal Care (ANC).

Semua bidan agar melaksanakan IMD pada setiap bayi baru lahir untuk menunjang keberhasilan pemberian ASI Eksklusif yang sudah diatur dalam Peraturan Pemerintah Republik Indonesia nomor 33 tahun 2012 tentang pemberian ASI Eksklusif.<sup>9</sup> Saran untuk peneliti selanjutnya Diharapkan kepada peneliti berikutnya agar melakukan penelitian yang lebih lama tentang ASI Eksklusif sampai bayi berumur enam bulan.

#### INTERNET SOURCES:

-----  
4% - <https://www.e-jurnal.com/2016/12/hubungan-inisiasi-menyusu-dini-dengan.html>  
<1% - [https://issuu.com/lampungpost/docs/lampung\\_post\\_selasa\\_23\\_desember\\_201](https://issuu.com/lampungpost/docs/lampung_post_selasa_23_desember_201)  
1% - <https://evyiffa-unipdu.blogspot.com/2012/01/jampersal.html>  
<1% -  
<https://blog-lestari.blogspot.com/2009/10/sejarah-perkembangan-upaya-penurunan.html>  
<1% - <https://www.bappenas.go.id/files/7713/5028/6697/naskah-akademik-isi.doc>  
2% -  
<https://docplayer.info/88877-Jurnal-ilmiah-kebidanan-issn-2338-669x-volume-1-nomor-2-oktober-2013-halaman-100-205.html>  
1% - <https://dianmelanimidwife.blogspot.com/2013/11/v-behaviorurldefaultvmlo.html>  
1% -  
<https://susanblogs18.blogspot.com/2013/04/makalah-pengaruh-penatalaksanaan.html>  
1% -  
[https://kebijakankesehatanindonesia.net/images/2013/9/policy%20brief%20rachmad%20\(SD\).pdf](https://kebijakankesehatanindonesia.net/images/2013/9/policy%20brief%20rachmad%20(SD).pdf)

<1% -

<https://dwinuroctaviani.blogspot.com/2014/05/hubungan-pengetahuan-bidan-dengan.html>

<1% -

<https://alwaysnutritionist.blogspot.com/2012/03/manfaat-dan-penghambat-inisiasi-menyusu.html>

1% - <https://kebidananterbaru.blogspot.com/2012/07/inisiasi-menyusui-dini-imd.html>

1% - <https://referensinet.blogspot.com/2010/03/inisiasi-menyusu-dini-imd.html>

<1% -

<https://lifestyle.kompas.com/read/2011/05/30/16370982/Hindari.Persalinan.Sebelum.39.Minggu.Kehamilan>

1% -

<http://www.wawasan-edukasi.web.id/2016/12/definisi-sampel-dan-teknik-pengambilan-sampel-dalam-penelitian.html>

<1% - <https://dedektoruz.blogspot.com/2015/04/ccontoh-bab-iii-skripsi.html>

<1% - <https://idtesis.com/jasa-pembuatan-tesis-sulawesi-tenggara-20162017/>

1% - <https://juriskes.com/ojs/index.php/jrk/article/view/25>

<1% -

[https://www.researchgate.net/publication/304468084\\_Evaluasi\\_Pelaksanaan\\_Konseling\\_Menyusui](https://www.researchgate.net/publication/304468084_Evaluasi_Pelaksanaan_Konseling_Menyusui)

<1% - <https://mabadik.wordpress.com/2010/07/10/teknik-analisis-data-kuantitatif/>

<1% - <https://issuu.com/nicholamata/docs/modul-belajar-spss-1>

<1% -

<https://alisarjunip.blogspot.com/2013/06/hasil-dan-pembahasan-penelitian-tentang.html>

<1% - <https://skripsipedia.wordpress.com/page/20/>

<1% - <http://lib.ui.ac.id/naskahringkas/2015-09/S52886-Ayu%20Puspita%20Sari>

<1% -

<https://www.slideshare.net/septianraha/gambaran-faktor-faktor-yang-mempengaruhi-keberhasilan-pemberian-asi-eksklusif-di-wilayah-puskesmas-maleber-tahun-2013>

<1% -

<https://asuhankeperawatanklien.blogspot.com/2011/06/hubungan-antara-pengetahuan-dengan.html>

<1% -

[https://www.researchgate.net/publication/307445296\\_Tingkat\\_Ekonomi\\_dan\\_Motivasi\\_Ibu\\_dalam\\_Pemberian\\_ASI\\_Eksklusif\\_pada\\_Bayi\\_Usia\\_0-6\\_Bulan\\_di\\_Bidan\\_Praktek\\_Swasta\\_BPS\\_Umami\\_Latifah\\_Argomulyo\\_Sedayu\\_Yogyakarta](https://www.researchgate.net/publication/307445296_Tingkat_Ekonomi_dan_Motivasi_Ibu_dalam_Pemberian_ASI_Eksklusif_pada_Bayi_Usia_0-6_Bulan_di_Bidan_Praktek_Swasta_BPS_Umami_Latifah_Argomulyo_Sedayu_Yogyakarta)

1% -

<https://adoc.tips/hubungan-inisiasi-menyusu-dini-dengan-keberhasilan-pemberian.html>

<1% -

[https://www.academia.edu/16899754/Hubungan\\_IMD\\_dengan\\_Pemberian\\_ASI\\_Eksklusif](https://www.academia.edu/16899754/Hubungan_IMD_dengan_Pemberian_ASI_Eksklusif)

\_Pada\_Bayi\_Usia\_6-12\_Bulan\_di\_Puskesmas\_Mlati\_II\_Sleman\_Yogyakarta

<1% -

<https://ktikebidanankeperawatan.wordpress.com/author/ktikebidanankeperawatan/>

1% - [https://issuu.com/denpostnews/docs/dps\\_10\\_juli\\_2013](https://issuu.com/denpostnews/docs/dps_10_juli_2013)

<1% - <https://dewisartika172.blogspot.com/2012/12/sap-neonatus-bayi-dan-balita.html>

<1% - <https://jurnal.stikesperintis.ac.id/index.php/PSKP/article/download/70/61/>

<1% - <https://ahmad-suganda.blogspot.com/2011/10/inisiasi-menyusu-dini-imd.html>

<1% -

[https://www.academia.edu/10270200/hubungan\\_asi\\_eklusif\\_dan\\_inisiasi\\_menyusu\\_dini](https://www.academia.edu/10270200/hubungan_asi_eklusif_dan_inisiasi_menyusu_dini)

<1% -

<https://bejocommunity.blogspot.com/2010/04/kti-gambaran-pengetahuan-ibu-inpartu.html>

<1% - <https://anysws.blogspot.com/2014/04/makalah-asi-eksklusif.html>

<1% -

<http://sayangianak.com/asi-tidak-keluar-dengan-lancar-coba-ikuti-8-cara-ini-agar-produksinya-berlimpah/>

<1% - <https://srinidya-astuty.blogspot.com/2010/>

1% -

[https://www.academia.edu/33687635/LAPORAN\\_PENDAHULUAN\\_ANTE\\_NATAL\\_CARE\\_A\\_NC](https://www.academia.edu/33687635/LAPORAN_PENDAHULUAN_ANTE_NATAL_CARE_A_NC)

<1% -

<http://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/59557/Chapter%20I.pdf;sequence=5>

1% -

<https://www.okecoy.com/2015/11/pp-no-33-tahun-2012-tentang-pemberian-asi-eksklusif.html>

<1% -

<https://download-kti.blogspot.com/2010/09/kti-keperawatan-hubungan-pemberian-asi.html>