

Lampiran 1:

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama/ Inisial :

Umur :

Pendidikan :

Alamat :

Saya yang bertanda tangan di bawah ini akan memahami penjelasan yang diberikan peneliti tersebut dan menyatakan (bersedia/ tidak bersedia) menjadi responden penelitian dengan judul “Hubungan pengetahuan tentang perawatan payudara dengan kelancaran produksi ASI pada ibu nifas di Ruang Nifas RSUD Kabupaten Klungkung “.

Saya memahami bahwa penelitian ini tidak beresiko negatif terhadap saya sehingga tanpa adanya paksaan saya bersedia berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian ini dan peneliti memberikan hak kepada saya untuk mengundurkan diri dari penelitian ini tanpa ada resiko yang terjadi. Demikian pernyataan ini saya buat untuk dapat digunakan dengan semestinya.

Klungkung, 2023

Responden Penelitian

(.....)

Lampiran 2:

**KUESIONER PENELITIAN
HUBUNGAN PENGETAHUAN IBU NIFAS TENTANG PERAWATAN
PAYUDARA DENGAN KELANCARAN PRODUKSI ASI PADA IBU
NIFAS DI RUANG NIFAS RSUD KABUPATEN KLUNGKUNG**

I. Data Responden

No Kode Responden :

Umur Responden :

Pekerjaan :

Pendidikan Terakhir :

Paritas :

PENGETAHUAN IBU NIFAS TENTANG PERAWATAN PAYUDARA

II. Petunjuk Pengisian

1. Bacalah dengan teliti pertanyaan yang tertera dibawah ini
2. Pilihlah salah satu jawaban dan berikan tanda *Checklist* (√) pada jawaban yang anda anggap benar pada pertanyaan dibawah ini

No	Pernyataan	Benar	Salah
1-3 Pernyataan Tentang Pengertian Perawatan Payudara			
1	Perawatan payudara adalah suatu cara untuk memperlancar ASI		
2	Menjaga kebersihan payudara terutama kebersihan puting susu sangat penting		
3	Puting susu menonjol merupakan halangan untuk menyusui dengan baik		
4-8 Pernyataan Tentang Tujuan Perawatan Payudara			
4	Perawatan payudara yang dilakukan dengan benar dan teratur akan memudahkan bayi untuk mengkonsumsi ASI		
5	Melakukan perawatan payudara sebaiknya dilakukan sedini mungkin		
6	Perawatan payudara tidak efektif dalam mencegah bendungan ataupun pembengkakan payudara pada ibu nifas		
7	Perawatan payudara bisa mencegah terjadinya infeksi		
8	Perawatan payudara bertujuan menguatkan dan juga melenturkan puting susu ibu		
9-14 Pernyataan Tentang Dampak Tidak Melakukan Perawatan Payudara			
9	Puting susu terbenam merupakan hambatan besar untuk		

	menyusui bayi		
10	Saluran ASI tersumbat karena ibu tidak melakukan perawatan payudara dengan baik		
11	Payudara bengkak akan terasa sakit, saat ASI dihisap tidak keluar dan terasa sakit		
12	Menyusui bayi tanpa dijadwal sampai payudara kosong dapat mencegah bengkak pada payudara		
13	Apabila payudara ibu bengkak dan teraba keras dan panas bayi tidak boleh menyusu pada payudara tersebut		
14	Putting susu yang pecah dan kering tidak memerlukan perawatan payudara		
15-20 Pernyataan Tentang Pelaksanaan Perawatan Payudara			
15	Sebelum melakukan perawatan payudara dicuci menggunakan sabun		
16	Merawat putting susu dengan menggunakan kapas yang sudah diberi baby oil lalu ditempelkan selama kurang lebih 2-3 menit		
17	Lakukan penarikan puting secara perlahan jika kondisi putting payudara ibu masuk kedalam		
18	Dalam melakukan langkah-langkah perawatan payudara melakukan pengurutan pada payudara dari bawah kesamping lalu keatas		
19	Pengompresan payudara dilakukan bergantian menggunakan kompres hangat dan dingin		
20	Setelah dilakukan perawatan payudara dianjurkan ibu menggunakan BH yang longgar dan tidak sampai menyangga payudara ibu		

Lampiran 3:

LEMBAR OBSERVASI PRODUKSI ASI PADA IBU NIFAS

PETUNJUK PENGISIAN

1. Penilaian berdasarkan keadaan ibu tentang kondisi produksi ASI dan keadaan bayi yang telah diberi ASI.
2. Berilah nilai sesuai dengan keadaan ibu dan bayi dengan ketentuan sebagai berikut:
 - a. Payudara ibu tegang sebelum disusukan. Hal ini dilakukan dengan cara palpasi daerah payudara untuk mengetahui kondisi kelenjar-kelenjar susu yang penuh berisi ASI. Bila ya, maka nilainya = 1 dan bila tidak maka nilainya = 0.
 - b. Terlihat ASI yang merembes dari puting susu. Dilakukan dengan cara melihat langsung atau dengan memencet puting susu ibu. Bila ya, maka nilainya = 1 dan bila tidak maka nilainya = 0.
 - c. Frekuensi menyusui bayi paling sedikit 6 kali dalam sehari. Hal ini dapat ditanyakan pada ibu. Bila ya, ($>6x/hari$) maka nilai 1 dan bila tidak ($6x$ sehari) maka nilainya = 0
 - d. Bayi buang air kecil lebih sering sekitar 6-8 kali sehari. Hal ini dapat ditanyakan pada ibu, berapa kali mengganti popok dalam sehari. Bila ya, ($>6x$ sehari) maka nilainya = 1 dan bila tidak ($<6x$ sehari) nilainya = 0
 - e. Kondisi bayi setelah disusui, maka akan tertidur atau tenang selama 2-3 jam. Kondisi ini bisa dilihat langsung pada respon bayi dan ditanyakan kepada ibu tentang respon tersebut. Bila ya, (>2 jam) maka nilainya = 1, bila tidak (< 2 jam) = 0

Lembar Observasi dan Kuesioner Kelancaran Produksi ASI

No	Aspek Yang Dinilai	Ya	Tidak
1	Keadaan payudara ibu tegang sebelum bayi menyusui (diobservasi).		
2	Terlihat ASI merembes dari puting susu ibu saat dipencet dengan tangan (diobservasi).		
3	Frekuensi menyusui bayi dalam sehari 6-8 kali sehari (ditanyakan).		
4	Frekuensi BAK bayi 6-8 kali sehari (ditanyakan).		
5	Bayi tidur/ tenang setiap selesai menyusui 2-3 jam (ditanyakan).		

Lampiran 4 Uji Validitas Kuesioner

No	Pengetahuan	R Hitung	R Tabel	Sign- 2 tailed	Keterangan
1	Perawatan payudara adalah suatu cara untuk memperlancar ASI	0,739	0,361	0,000	Valid
2	Menjaga kebersihan payudara terutama kebersihan puting susu sangat penting	0,660	0,361	0,000	Valid
3	Puting susu menonjol merupakan halangan untuk menyusui dengan baik	0,653	0,361	0,000	Valid
4	Perawatan payudara yang dilakukan dengan benar dan teratur akan memudahkan bayi untuk mengkonsumsi ASI	0,642	0,361	0,000	Valid
5	Melakukan perawatan payudara sebaiknya dilakukan sedini mungkin	0,524	0,361	0,003	Valid
6	Perawatan payudara tidak efektif dalam mencegah bendungan ataupun pembengkakan payudara pada ibu nifas	0,676	0,361	0,000	Valid
7	Perawatan payudara bisa mencegah terjadinya infeksi	0,676	0,361	0,000	Valid
8	Perawatan payudara bertujuan menguatkan dan juga melenturkan puting susu ibu	0,524	0,361	0,003	Valid
9	Puting susu terbenam merupakan hambatan besar untuk menyusui bayi	0,566	0,361	0,001	Valid
10	Saluran ASI tersumbat karena ibu tidak melakukan perawatan payudara dengan baik	0,641	0,361	0,000	Valid
11	Payudara bengkak akan terasa	0,630	0,361	0,000	Valid

	sakit, saat ASI dihisap tidak keluar dan terasa sakit				
12	Menyusui bayi tanpa dijadwal sampai payudara kosong dapat mencegah bengkak pada payudara	0,577	0,361	0,001	Valid
13	Apabila payudara ibu bengkak dan teraba keras dan panas bayi tidak boleh menyusu pada payudara tersebut	0,777	0,361	0,000	Valid
14	Putting susu yang pecah dan kering tidak memerlukan perawatan payudara	0,804	0,361	0,000	Valid
15	Sebelum melakukan perawatan payudara dicuci menggunakan sabun	0,709	0,361	0,000	Valid
16	Merawat puting susu dengan menggunakan kapas yang sudah diberi baby oil lalu ditempelkan selama kurang lebih 2-3 menit	0,793	0,361	0,000	Valid
17	Lakukan penarikan puting secara perlahan jika kondisi puting payudara ibu masuk kedalam	0,750	0,361	0,000	Valid
18	Dalam melakukan langkah-langkah perawatan payudara melakukan pengurutan pada payudara dari bawah kesamping lalu keatas	0,596	0,361	0,001	Valid
19	Pengompresan payudara dilakukan bergantian menggunakan kompres hangat dan dingin	0,739	0,361	0,000	Valid
20	Setelah dilakukan perawatan payudara dianjurkan ibu menggunakan BH yang longgar dan tidak sampai menyangga payudara ibu	0,811	0,361	0,000	Valid

Lampiran 5 : Uji Realibilitas Kuesioner

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.937	20

Lampiran 7 : Master Data Penelitian

NO	NAMA INISIAL	UMUR (Th)	JENIS PENDIDIKAN	PEKERJAAN	PARITAS	KATEGORI	KATEGORI
1	Ny.KA	22	SMP	IRT	primipara	KURANG	TIDAK LANCAR
2	Ny.MMS	36	SMP	WIRASWASTA	multipara	CUKUP	LANCAR
3	Ny. NN	26	SD	IRT	multipara	CUKUP	TIDAK LANCAR
4	Ny. KAA	15	SMP	IRT	primipara	KURANG	TIDAK LANCAR
5	Ny.RM	43	SD	IRT	multipara	CUKUP	LANCAR
6	Ny.KB	43	SMA	WIRASWASTA	grande multipara	BAIK	LANCAR
7	Ny. MN	41	SD	WIRASWASTA	multipara	BAIK	LANCAR
8	Ny. NKF	27	SMA	IRT	multipara	BAIK	LANCAR
9	Ny. RL	29	SMA	WIRASWASTA	multipara	BAIK	LANCAR
10	Ny.PJ	31	SMA	IRT	multipara	BAIK	LANCAR
11	Ny. WT	42	SMA	WIRASWASTA	multipara	BAIK	LANCAR
12	Ny. AS	29	Diploma III	IRT	multipara	BAIK	LANCAR
13	Ny. KD	17	SMP	IRT	primipara	KURANG	TIDAK LANCAR
14	Ny.DG	33	SMA	WIRASWASTA	multipara	KURANG	LANCAR
15	Ny. AR	33	SMP	IRT	multipara	BAIK	LANCAR
16	Ny.NS	16	SMP	IRT	primipara	KURANG	TIDAK LANCAR
17	NY. PT	20	SD	IRT	primipara	KURANG	TIDAK LANCAR
18	NY.MB	39	SD	WIRASWASTA	multipara	KURANG	LANCAR
19	NY.LD	35	SMP	IRT	primipara	KURANG	TIDAK LANCAR
20	NY.PS	25	SMP	WIRASWASTA	multipara	KURANG	TIDAK LANCAR
21	NY.KJ	27	SMA	IRT	multipara	BAIK	LANCAR
22	NY.KL	26	SMA	WIRASWASTA	multipara	BAIK	TIDAK LANCAR
23	NY.MRL	20	SMP	IRT	primipara	KURANG	TIDAK LANCAR
24	NY.KK	40	SD	IRT	multipara	KURANG	TIDAK LANCAR
25	NY.LA	17	SMP	IRT	primipara	KURANG	TIDAK LANCAR
26	NY.SP	26	SMA	WIRASWASTA	multipara	BAIK	LANCAR

27	NY.LT	28	SMA	IRT	multipara	BAIK	LANCAR
28	NY.WW	29	Diploma III	PNS	primipara	BAIK	TIDAK LANCAR
29	NY.NL	32	SMA	WIRASWASTA	multipara	BAIK	LANCAR
30	NY.WKK	35	SMA	IRT	multipara	BAIK	LANCAR

Lampiran 8 : Hasil Uji Statistik Distribusi Frekuensi Responden

UMUR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<=20	6	20.0	20.0	20.0
	21-35	17	56.7	56.7	76.7
	>35	7	23.3	23.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

PENDIDIKAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	DIPLOMA III	2	6.7	6.7	6.7
	SD	6	20.0	20.0	26.7
	SMA	12	40.0	40.0	66.7
	SMP	10	33.3	33.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

PEKERJAAN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	18	60.0	60.0	60.0
	PNS	1	3.3	3.3	63.3
	WIR	11	36.7	36.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

PARITAS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	grandemultipara	1	3.3	3.3	3.3
	multipara	20	66.7	66.7	70.0
	primipara	9	30.0	30.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Lampiran 9 :Hasil Uji Statistik Analisis Univariat dan Bivariat

PENGETAHUAN IBU NIFAS

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KURANG	12	40.0	40.0	40.0
	CUKUP	3	10.0	10.0	50.0
	BAIK	15	50.0	50.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

PRODUKSI ASI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK LANCAR	13	43.3	43.3	43.3
	LANCAR	17	56.7	56.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

PENGETAHUAN IBU NIFAS * PRODUKSI ASI Crosstabulation

Count		PRODUKSI ASI		Total
		TIDAK LANCAR	LANCAR	
	PENGETAHUAN IBU NIFAS KURANG	10	2	12
	CUKUP	1	2	3
	BAIK	2	13	15
Total		13	17	30

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	13.439 ^a	2	.001
Likelihood Ratio	14.641	2	.001
Linear-by-Linear Association	12.752	1	.000
N of Valid Cases	30		

a. 2 cells (33,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,30.

Lampiran : Dokumentasi Penelitian





KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
POLITEKNIK KESEHATAN KARTINI BALI

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"

NO : 033/KEPK/MI/PKKB/2023

Protokol Penelitian yang diusulkan oleh :
The Research Protocol Proposed By

Peneliti Utama : Ni Wayan Sumiarti

Nama Institusi : Politeknik Kesehatan Kartini Bali

Dengan Judul : Hubungan Pengetahuan Tentang Perawatan Payudara dengan
Kelancaran Produksi ASI di Ruang Belimbing RSUD Klungkung Tahun 2023

Title : The Relation of Knowledge to the Breast Care and Fluency Production
of Breast Milk in the Belimbing Room, at the Klungkung Hospital in 2023

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) standar WHO 2011, yaitu :

1. Nilai sosial, 2. Nilai ilmiah, 3. Pemerataan beban dan manfaat, 4. Risiko, 5. Rujukan/eksploitasi, 6. Kerahasiaan dan privacy, 7. Perseetujuan setelah penjelasan, yang merujuk pada pedoman CIOMS 2016.
Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards :

1. Social values, 2. Scientific values, 3. Equitable assessment and benefits, 4. Risks, 5. Persuasion/exploitation, 6. Confidentiality and privacy, and 7. Informed consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines.
This is a indicated by the fulfillment indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 30 Maret 2023 sampai 31 Maret 2024
This declaration of ethics applies during the period March 30 th, 2023 until March 31th, 2024.



Denpasar, 30 Maret 2023

Politeknik Kesehatan kartini Bali
Komisi Etik Penelitian Kesehatan
Utara

Bdn. Kadek Widiantari, S.ST., M.Kes.
NIDN : 0818029003



YAYASAN KARTINI BALI
POLITEKNIK KESEHATAN KARTINI BALI
Jln. Piranha No 2 Pegok Sesetan Denpasar. Telp (0361) 720471
E-mail : info@politeknikkesehatankartinibali.ac.id
Web : www.politeknikkesehatankartinibali.ac.id

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI PEMBIMBING I

Nama : Ni Wayan Sumiarti

NIM : 202215302087

Judul Proposal : Hubungan Pengetahuan Tentang Perawatan Payudara Dengan Kelancaran
Produksi Asi Pada Ibu Nifas Di Ruang Belimbing Rsud Kabupaten
Klungkung Tahun 2023

Pembimbing : Made Pradnyawati Chania, S.Keb, Bd, M.Keb

NO	TGL KONSULTASI	MATERI	CATATAN PEMBIMBING	TTD PEMBIMBING
1.	25 Februari 2023	Mengambil data penelitian	1. Saat pengambilan data diharapkan sesuai dengan metode penelitian dan ingat untuk melakukan dokumentasi	
2	15 Juni 2023	Menentukan BAB 5 yaitu pembahasan	1. Pada BAB 5 Diharapkan peneliti melakukan penjabaran secara keseluruhan terkait penelitian yang dilakukan 2. Mencari literatur yang mampu menunjang dari hasil penelitian	
3	21 Juni 2023	Bimbingan BAB 5 yaitu pembahasan	1. Perbaiki paragraf, BAB 5 dan sumber dari penelitian yang masih kurang bisa ditambahkan 2. Perbaiki pada penulisan skripsi 3. Penampilan data tabel dari hasil penelitian harus dicantumkan dengan jelas sehingga mampu menyimpulkan dari hasil penelitian 4. Kelengkapan beberapa jurnal dan penelitian yang perlu di cantumkan di daftar pustaka 5. Konsisten dalam penggunaan singkatan istilah	

4	25 Juni 2023	BAB 6 Simpulan dan saran	<ol style="list-style-type: none">1. Pada BAB 6 Cantumkan simpulan sesuai dengan hasil penelitian dan memaparkan secara keseluruhan BAB 1- BAB 62. Ingat penulisan sitasi pada setiap refrensi3. Perbaiki format penulisan	
5	30 Juni 2023	Laporan tugas Skripsi BAB 1-6	<ol style="list-style-type: none">1. Lengkapi untuk persiapan ujian2. ACC Ujian	



YAYASAN KARTINI BALI
POLITEKNIK KESEHATAN KARTINI BALI
Jln. Piranha No 2 Pegok Sesetan Denpasar. Telp (0361) 720471
E-mail : info@politeknikkesehatankartinibali.ac.id
Web : www.politeknikkesehatankartinibali.ac.id

LEMBAR KONSULTASI SKRIPSI PEMBIMBING II

Nama : Ni Wayan Sumiarti

NIM : 202215302087

Judul Proposal : Hubungan Pengetahuan Tentang Perawatan Payudara Dengan Kelancaran
Produksi Asi Pada Ibu Nifas Di Ruang Belimbing Rsud Kabupaten
Klungkung Tahun 2023

Pembimbing : Maria Gabriela Yuniati,S.ST.,M.Keb

NO	TGL KONSULTASI	MATERI	CATATAN PEMBIMBING	TTD PEMBIMBING
1	27 Februari 2023	Laporan tugas Skripsi BAB V	<ol style="list-style-type: none">1. Pada BAB V Jelaskan dengan rinci hasil dari penelitian sesuai dengan panduan kuesioner yang sudah dibuat peneliti2. Pastikan seluruh referensi disertakan sitasi dan sesuaikan dengan daftar pustaka	
2	16 Juni 2023	Laporan tugas skripsi BAB VI	<ol style="list-style-type: none">1. Pada BAB VI sudah sesuai, pastikan di BAB VI mencakup simpulan dari penelitian yang peneliti buat2. Perbaiki format penulisan sesuaikan dengan buku panduan3. Perbaiki penulisan istilah dansingkatan sesuaikan dengan KBBI	

3	23 Juni 2023	Laporan tugas skripsi mulai dari lampiran depan dan belakang dari BAB I – VI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Perhatikan kembali terkait penulisan 2. Perhatikan kembali mengenai penggunaan tanda baca 3. Penggunaan istilah-istilah pada penelitian disesuaikan dengan KBBI 	
4	27 Juni 2023	Laporan tugas skripsi mulai dari lampiran depan dan belakang dari BAB I – VI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Penulisan lebih di perhatikan penggunaan huruf kapital masih ada yang perlu diperhatikan 2. Lengkapi sitasi pada paragraph dan lengkap pada daftar Pustaka 3. Lengkapi lampiran – lampiran serta dokumentasi 	
5	30 Juni 023	Laporan tugas skripsi mulai dari lampiran depan dan belakang dari BAB I – VI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lengkapi berkas ujian 2. ACC Ujian 	



PEMERINTAH KABUPATEN KLUNGKUNG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
JL. R.A. KARTINI NO. 33 SEMARAPURA TELP. (0366) 23969
E-Mail : pmpstp.kabklungkung@gmail.com

SURAT KEPUTUSAN
NOMOR : 500.16.7.4/040/RP/DPMPSTP/2023

TENTANG :

REKOMENDASI

- Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018, tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
2. Surat Rekomendasi Nomor : 120/PG/D/PKKB/III/2023, tanggal 2 Maret 2023.

MEMBERIKAN REKOMENDASI

Kepada :

Nama Pemohon : NI WAYAN SUMIARTI
Pekerjaan : Bidan
Alamat : Dusun Penasan, Desa Tihingan, Kec. Banjarangkan, Kab. Klungkung
Judul Penelitian : HUBUNGAN PENGETAHUAN TENTANG PERAWATAN PAYUDARA DENGAN KELANCARAN PRDUKSI ASI PADA IBU NIFAS DI RUANG BELIMBING RSUD KABUPATEN KLUNGKUNG TAHUN 2023
Jumlah Anggota : 1 Orang
Lokasi Kegiatan : RUANG BELIMBING RSUD KAB. KLUNGKUNG
Lama Kegiatan : 3 Bulan (Maret s/d Mei 2023)

Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut :

- Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada pejabat yang ditunjuk.
- Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan Bidang Judul Kegiatan dimaksud. Apabila melanggar ketentuan, ijin yang diberikan akan dicabut dan harus menghentikan segala kegiatannya.
- Mentaati semua ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat/aturan-aturan yang berlaku di lingkungan lokasi penelitian.
- Apabila masa berlaku ijin ini telah berakhir sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan permohonan ijin agar ditujukan kepada instansi pemohon.
- Menyerahkan 2 (dua) buah hasil kegiatan kepada Pemerintah Kabupaten Klungkung melalui Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Klungkung.



Ditetapkan di : Semarapura
Pada Tanggal : 8 Maret 2023

An. Bupati Klungkung :
Kepala Dinas Penanaman Modal dan
Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Kabupaten Klungkung,

Dr. I Made
Sudiarkajaya, S.I.P., MM

Digitally signed by
Dr. I Made Sudiarkajaya, S.I.P., MM
Date: 08-03-2023 14:42:23 +0700

Dr. I Made Sudiarkajaya, S.I.P., MM
NIP. 19720412 199101 1 001

Tembusan disampaikan kepada Yth :

- Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali
- Kapolres Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Dandim Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Direktur RSUD Kabupaten Klungkung um dan mohon pengawasannya