

1. Surat Permohonan Penelitian



Nomor : 17/FIKES/KESMAS/UEU/2021
Perihal : Surat Izin Penelitian

Jakarta, 6 Januari 2021

Kepada Yth,

Direktur RSIA Buah Hati
Jl. Raya Siliwangi No. 189, Benda-Baru, Pamulang, Tangerang

Dengan Hormat,


Sehubungan dengan pelaksanaan Penelitian Skripsi/Tugas Akhir mahasiswa Program Studi Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul maka bersama ini kami mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu untuk dapat memberikan izin penelitian kepada mahasiswa kami di instansi bapak/Ibu pimpin.

Adapun nama mahasiswa dan judul penelitian adalah sebagai berikut:

No	NAMA	NIM	NO. TELEPON	Judul
1.	Tri Sulistyowati	20180301126	089541059151	Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklamsia di RSIA Buah Hati Kota Tangerang Selatan Tahun 2019

Demikian, atas perhatian dan bantuan Bapak/Ibu kami ucapkan terima kasih.

FAKULTAS ILMU – ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS ESA UNGGUL


Dr. Aprilia Rina Yanti Eli, M.Biomed. Apt

Dekan

Terbilang Yth,

1. Kepala Diklat RSIA Buah Hati
2. Arsip

2. Surat Izin Penelitian



RSIA BUAH HATI PAMULANG

Jl. Raya Siliwangi No. 189 Benda Baru Pamulang Tangerang Selatan 15416
Telp: (021)7411188, fax : (021) 7420322, E-mail rsibuahhati@yahoo.com,
Website : www.rsiabuahhati.com

SURAT KETERANGAN

No: 021.045/SDM/RSIA-BHP/1/2021

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : IWAN SETIAWAN, SE

Jabatan : MANAGER SDM

Menerangkan bahwa mahasiswa yang tersebut dibawah ini :

Nama : TRI SULISTIYOWATI

NIM : 20180301126

Jurusan : Administrasi Kebijakan Kesehatan

Program Studi : Kesehatan masyarakat Universitas Esa Unggul Jakarta

Telah kami setuju untuk melaksanakan penelitian di RSIA Buah Hati sebagai syarat penyusunan skripsi dengan judul :

**"FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEJADIAN PREEKLAMSI
PADA IBU HAMIL DIRSIA BUAH HATI KOTA TANGERANG SELATAN"**

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya, dan dipergunakan bagi yang berkepentingan.

Tangerang Selatan, 20 Januari 2021

IWAN/SETIAWAN, SE

Manager SDM

3. Bukti Pembayaran Kaji Etik



4. Inform Consent

INFORMED CONSENT

PERNYATAAN TERTULIS SETELAH PENJELASAN

Kepada Yth.

Penanggung Jawab Rekam Medis RSIA Buah Hati

Kota Tangerang Selatan

Dengan Hormat, Saya yang bertanda di bawah ini :

Nama : Tri Sulistiyowati

NIM : 20180301126

Mahasiswa Kesehatan Masyarakat Universitas Esa Unggul Jakarta bermaksud mengadakan penelitian dengan judul “Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Preeklamsia Pada Ibu Hamil di RSIA Buah Hati Kota Tangerang Selatan”. Data akan diambil dari rekam medis RSIA Buah Hati. Sehubungan dengan hal tersebut, mohon ijin pengambilan data dari rekam medis. Penelitian ini tidak menimbulkan kerugian bagi pasien maupun pihak rumah sakit, karena kerahasiaan semua informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Demikian permohonan saya, atas perhatian dan kesediaannya, saya ucapkan terimakasih.

Tangerang Selatan, Desember 2020

Peneliti

Menyetujui

(Tri Sulistiyowati)

(Penanggung Jawab Rekam Medis)

5. Hasil Random

DOWNLOAD

PRINT

Research Randomizer

CLOSE

RESULTS

1 Set of **184 Unique Numbers**

Range: From 1 to 527 – Sorted from Least to Greatest

Set #1

1, 4, 8, 9, 12, 13, 18, 19, 20, 21, 23, 25, 36, 38, 40, 42, 46, 47, 52, 56, 57, 59, 64, 65, 72, 73, 77, 81, 82, 89, 90, 91, 94, 96, 98, 99, 102, 104, 109, 110, 111, 112, 114, 118, 120, 123, 126, 127, 132, 133, 135, 137, 139, 140, 143, 144, 147, 154, 155, 156, 161, 166, 172, 177, 182, 185, 190, 191, 193, 195, 198, 200, 201, 204, 207, 209, 210, 212, 214, 215, 224, 226, 227, 237, 242, 248, 249, 251, 256, 259, 263, 264, 266, 267, 270, 273, 275, 278, 279, 280, 283, 287, 290, 291, 293, 294, 295, 298, 301, 312, 317, 319, 323, 325, 326, 328, 329, 335, 337, 338, 342, 347, 349, 351, 352, 359, 364, 368, 370, 371, 372, 375, 378, 380, 383, 395, 398, 399, 400, 401, 407, 411, 412, 414, 417, 418, 423, 426, 432, 438, 440, 442, 443, 444, 446, 449, 450, 456, 457, 458, 459, 468, 470, 474, 475, 476, 480, 481, 482, 486, 492, 493, 496, 499, 500, 502, 504, 505, 508, 509, 516, 519, 521, 523

6. Master Tabel

MASTER TABEL					
No	Nama	umur	Paritas	Riwayat Hipertensi	Preeklamsia
1	Semiyati	35	3	tidak	ya
2	Kritinawati	36	3	ya	ya
3	Gouw Liesianah	30	2	tidak	tidak
4	Ega Pratiwi	38	4	ya	ya
5	Agnes Charida	29	2	tidak	tidak
6	Elizabeth Helen	33	3	tidak	ya
7	Bonita	30	2	tidak	tidak
8	Neneng Nursari	34	3	tidak	tidak
9	Ina Racmah	29	1	tidak	tidak
10	Siti Nurul Khowiyah	31	2	tidak	ya
11	Siti Julaeha	43	5	ya	ya
12	Jumirah	39	4	ya	ya
13	Rosmawati	30	2	ya	ya
14	Nita Reviana	26	1	tidak	tidak
15	Alma Vikriane	30	2	tidak	tidak
16	Suprihatin	27	1	tidak	tidak
17	Dean Carati	30	2	tidak	ya
18	Dian Pramitasari	40	4	ya	tidak
19	Yesi Marlina	28	1	tidak	tidak
20	Fatma Aida	38	3	ya	ya
21	Nurul Siti Aisah	31	2	ya	ya
22	Dwi Utami	29	1	tidak	tidak
23	Diana Sari	44	4	ya	ya
24	Iffa Isyalda	35	3	ya	ya
25	Arum Puspitasari	24	1	tidak	tidak
26	Eline Gulo	45	4	ya	ya
27	Diana Rosmawati	26	2	tidak	tidak
28	Shakiena Avicienna	30	2	tidak	ya
29	Astri Maulida	39	3	ya	ya
30	Maisaroh Harahap	27	1	tidak	tidak
31	Elsa Rida Kartika	26	1	tidak	tidak
32	Lestari	28	2	tidak	ya
33	Sumaya Noor	26	1	tidak	tidak
34	Rosi Herliana	37	3	ya	ya
35	Nadia Ananda	41	3	ya	ya
36	Safira Klarizki	28	1	tidak	tidak
37	Sherlly	36	3	ya	ya
38	Tazha Adisti Pratiwi	32	2	ya	ya
39	Hastuti	26	1	tidak	tidak
40	Julianah	29	1	tidak	tidak
41	Zaria	27	1	tidak	tidak

42	Rini Andriyani	36	3	Ya	ya
43	Neng Widia Mulyani	32	2	tidak	tidak
44	Siti Hendrayani	25	1	tidak	tidak
45	Iswati	44	5	Ya	ya
46	Adhisty Rizki Putri	37	3	Ya	tidak
47	Sutarmi	35	3	Ya	ya
48	Frika Dian Pertiwi	26	2	tidak	tidak
49	Siti Syarofah	33	2	tidak	ya
50	dr. Dina Ratnasari	21	1	tidak	tidak
51	Sri Handayani	36	3	Ya	ya
52	Meirina Kunanti	35	2	tidak	tidak
53	Darsi	34	1	tidak	tidak
54	Dedeh Nurlianti	30	1	tidak	ya
55	Nika Arum Nurakhim	37	4	Ya	ya
56	Indri Lestari	23	1	tidak	tidak
57	Katrina Roslina	39	3	Ya	ya
58	Lidya Novianti	35	2	Ya	ya
59	Mardiana Utami	28	1	tidak	tidak
60	Siti Cholipah	22	1	tidak	tidak
61	Nur Betty Asima Rohana	42	4	Ya	ya
62	Ira Mirawati	29	2	tidak	tidak
63	Istina Nurdiana	33	1	tidak	tidak
64	Nova Varesia Novita	30	2	tidak	tidak
65	Muji Lestari	38	3	Ya	ya
66	Iin Yuliana	29	1	tidak	tidak
67	Melani	28	1	Ya	ya
68	Adelia Nafisha	28	2	tidak	tidak
69	Yuliana	23	1	tidak	tidak
70	Masnunah Fauziah	43	3	Ya	ya
71	Risnawati	27	1	tidak	tidak
72	Guspendriati	34	1	tidak	ya
73	Ika Parastini	25	2	tidak	tidak
74	Anisa Yumima	46	3	Ya	ya
75	Luvia Afriyati	35	2	tidak	tidak
76	Turhikmah	38	3	Ya	ya
77	Winarni	37	4	Ya	tidak
78	Tria Rahmanda	33	2	tidak	tidak
79	Tiharoh	28	1	tidak	tidak
80	Mutia Noviana	47	6	Ya	ya
81	Fifi Dwi Martaningrum	33	2	Ya	ya
82	Hani Rohaeni	27	1	tidak	tidak
83	Windasari	32	3	tidak	ya
84	Diana Komalasari	44	4	Ya	ya
85	Lexita Dian Wulansari	39	3	Ya	ya
86	Siti Farkah	28	2	tidak	tidak
87	Ria Marzelina	31	2	tidak	tidak

88	Casniati	23	1	tidak	tidak
89	Ria Permatasari	34	2	tidak	ya
90	Santi Ranidiati Putri	30	2	tidak	tidak
91	Devi Fitriyani Manik	38	3	ya	tidak
92	Marta Setiani	33	2	tidak	ya
93	RR.Indira Anggraini	32	2	ya	ya
94	Nok Yani	24	1	tidak	tidak
95	Rininta Dwi Astari	42	3	ya	ya
96	Primaya Handita Harahap	29	1	tidak	tidak
97	Nuraisyah	38	4	ya	ya
98	Rahma Prabawati	21	1	tidak	tidak
99	Aah Ropiah	36	3	ya	ya
100	Fitri Laily	35	2	ya	ya
101	Hanifa Anjani	34	1	tidak	ya
102	Nurmawati	30	1	ya	ya
103	Talitha Salma Riyanto	37	4	ya	tidak
104	Rodia Mardia	23	1	tidak	tidak
105	Khoirunisa Siregar	39	3	ya	ya
106	Dewi Nur Santi	35	2	tidak	ya
107	Novianti Stephani	28	1	tidak	tidak
108	Intan Mediana	22	1	tidak	tidak
109	Aulia Chandra	42	4	ya	ya
110	Fari Nugrahaeni	29	2	tidak	tidak
111	Rika Amelia	33	1	tidak	tidak
112	Stevanie Lie	30	2	tidak	tidak
113	Susi Kusmiyati	38	3	ya	ya
114	Nurhazizah	26	1	tidak	tidak
115	Ayu Hamidah	28	1	tidak	tidak
116	Reni Aradita	28	2	tidak	tidak
117	Aufa Abdul Azis	27	1	tidak	tidak
118	Candra Melati	43	3	ya	ya
119	Fitria Purnamasari	27	1	tidak	tidak
120	Citra Treesmania	21	1	tidak	tidak
121	Winarsih	25	2	tidak	tidak
122	Lili Yulistiawati	46	3	ya	ya
123	Rieta Afiatika	35	2	ya	ya
124	Firdania Amanda	28	2	tidak	tidak
125	drh. Ramlah	37	4	ya	tidak
126	Susilawati	33	2	tidak	tidak
127	Marlina Herawati	28	1	tidak	tidak
128	Nourma Fransiska	47	6	ya	ya
129	Regita Merliana	33	2	ya	tidak
130	Sevnia Diah Restuti	27	1	tidak	tidak
131	Dina Nurul Alidah	32	3	ya	ya
132	Paramita Yunizar	44	4	ya	ya
133	Umi Hanindya Kusuma	39	3	Ya	ya

134	Lulu Wahyuni	38	4	Ya	ya
135	Ika Nopiana	29	2	tidak	tidak
136	Anjar Larasati	33	3	Ya	ya
137	Sherly Fransiska Saragih	30	2	tidak	tidak
138	Casningsih	34	3	tidak	tidak
139	Ristia Adriani	29	1	tidak	tidak
140	Nur Khotimah	31	2	tidak	tidak
141	Devi Rahmawidya N	43	5	Ya	ya
142	Nur Asni Ramayda	39	4	Ya	ya
143	Nur Fitriani	40	3	Ya	ya
144	Eni Noviyanti	26	1	tidak	tidak
145	Erna Yuliyati	30	2	tidak	ya
146	Eva Dwiyantri	37	3	Ya	ya
147	Yully yanti	30	2	tidak	tidak
148	Linda Nurlindayanti	40	4	Ya	ya
149	Rita Handayani	28	1	tidak	tidak
150	Suhanita	38	3	Ya	ya
151	Dina Mardinah	35	3	Ya	ya
152	Rumiyati	36	3	Ya	ya
153	Muqowwiyah Husna	30	2	tidak	tidak
154	Pancha Yuliani	38	4	Ya	ya
155	Prima Oktaviandari	29	2	tidak	tidak
156	Nilam Insyirah	33	3	tidak	tidak
157	Irma Yunitasari	30	2	tidak	tidak
158	Herlina	34	3	Ya	ya
159	Laras Cipta Kemala	29	1	tidak	tidak
160	Melia Yunita	31	2	Ya	ya
161	Maydina	43	5	Ya	ya
162	Lulu Nurul R	39	4	Ya	ya
163	Desi Fitri Novianti	30	2	tidak	tidak
164	Inda Anisa	26	1	tidak	tidak
165	Khalifah Nuraini	30	2	tidak	ya
166	Intan Permata sari	27	1	tidak	tidak
167	Rahmawati	30	2	tidak	tidak
168	Diah Ayu	40	4	Ya	ya
169	Taurisa Dwi Replitanti	30	2	tidak	tidak
170	Zakiah Nurhastini	40	4	Ya	ya
171	Intan Muliasih	28	1	tidak	tidak
172	Ernawati	38	3	Ya	ya
173	Siti Nurjanah	35	3	tidak	tidak
174	Silvana Francika Pitoy	36	3	Ya	ya
175	Ukut Laing	30	2	Ya	ya
176	Emi Syahputri	38	4	Ya	ya
177	Albetina Jeuzanah	29	2	Ya	ya
178	Dwi Yuliani Maulida	33	3	tidak	tidak
179	Novi Enda Feranika	30	2	tidak	tidak

180	Siti Aisah	34	3	ya	ya
181	Rani	29	1	tidak	tidak
182	Mardiyah	31	2	tidak	tidak
183	Dita Armanita Nuraini	43	5	ya	ya
184	Tri Agustina Basari	39	4	ya	ya

7. Output SPSS

Preeklamsia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	89	48,4	48,4	48,4
Tidak	95	51,6	51,6	100,0
Total	184	100,0	100,0	

kategori paritas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid berisiko	74	40,2	40,2	40,2
tidak berisiko	110	59,8	59,8	100,0
Total	184	100,0	100,0	

kategori umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid berisiko	59	32,1	32,1	32,1
tidak berisiko	125	67,9	67,9	100,0
Total	184	100,0	100,0	

riwayat hipertensi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ya	80	43,5	43,5	43,5
Tidak	104	56,5	56,5	100,0
Total	184	100,0	100,0	

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
kategori paritas * preeklamsia	184	100,0%	0	0,0%	184	100,0%

Crosstab

			Preeklamsia		Total
			Ya	Tidak	
kategori paritas	Berisiko	Count	63	11	74
		Expected Count	35,8	38,2	74,0
		% within kategori paritas	85,1%	14,9%	100,0%
	tidak berisiko	Count	26	84	110
		Expected Count	53,2	56,8	110,0
		% within kategori paritas	23,6%	76,4%	100,0%
Total	Count	89	95	184	
	Expected Count	89,0	95,0	184,0	
	% within kategori paritas	48,4%	51,6%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	66,998 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	64,558	1	,000		
Likelihood Ratio	72,362	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	66,634	1	,000		
N of Valid Cases	184				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 35,79.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for kategori paritas (berisiko / tidak berisiko)	18,503	8,508	40,243
For cohort preeklamsia = Ya	3,602	2,540	5,107
For cohort preeklamsia = Tidak	,195	,112	,339
N of Valid Cases	184		

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
kategori umur * preeklamsia	184	100,0%	0	0,0%	184	100,0%

Crosstab

			preeklamsia		Total
			Ya	Tidak	
kategori umur	Berisiko	Count	53	6	59
		Expected Count	28,5	30,5	59,0
		% within kategori umur	89,8%	10,2%	100,0%
	tidak berisiko	Count	36	89	125
		Expected Count	60,5	64,5	125,0
		% within kategori umur	28,8%	71,2%	100,0%
Total	Count	89	95	184	
	Expected Count	89,0	95,0	184,0	
	% within kategori umur	48,4%	51,6%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	59,781 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	57,362	1	,000		
Likelihood Ratio	65,997	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	59,456	1	,000		
N of Valid Cases	184				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 28,54.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for kategori umur (berisiko / tidak berisiko)	21,838	8,627	55,280
For cohort preeklamsia = Ya	3,119	2,337	4,163
For cohort preeklamsia = Tidak	,143	,066	,307
N of Valid Cases	184		

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
riwayat hipertensi * preeklamsia	184	100,0%	0	0,0%	184	100,0%

Crosstab

			preeklamsia		Total
			Ya	Tidak	
riwayat hipertensi	Ya	Count	73	7	80
		Expected Count	38,7	41,3	80,0
		% within riwayat hipertensi	91,3%	8,8%	100,0%
	Tidak	Count	16	88	104
		Expected Count	50,3	53,7	104,0
		% within riwayat hipertensi	15,4%	84,6%	100,0%
Total	Count	89	95	184	
	Expected Count	89,0	95,0	184,0	
	% within riwayat hipertensi	48,4%	51,6%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	104,211 ^a	1	,000		
Continuity Correction ^b	101,196	1	,000		
Likelihood Ratio	118,109	1	,000		
Fisher's Exact Test				,000	,000
Linear-by-Linear Association	103,645	1	,000		
N of Valid Cases	184				

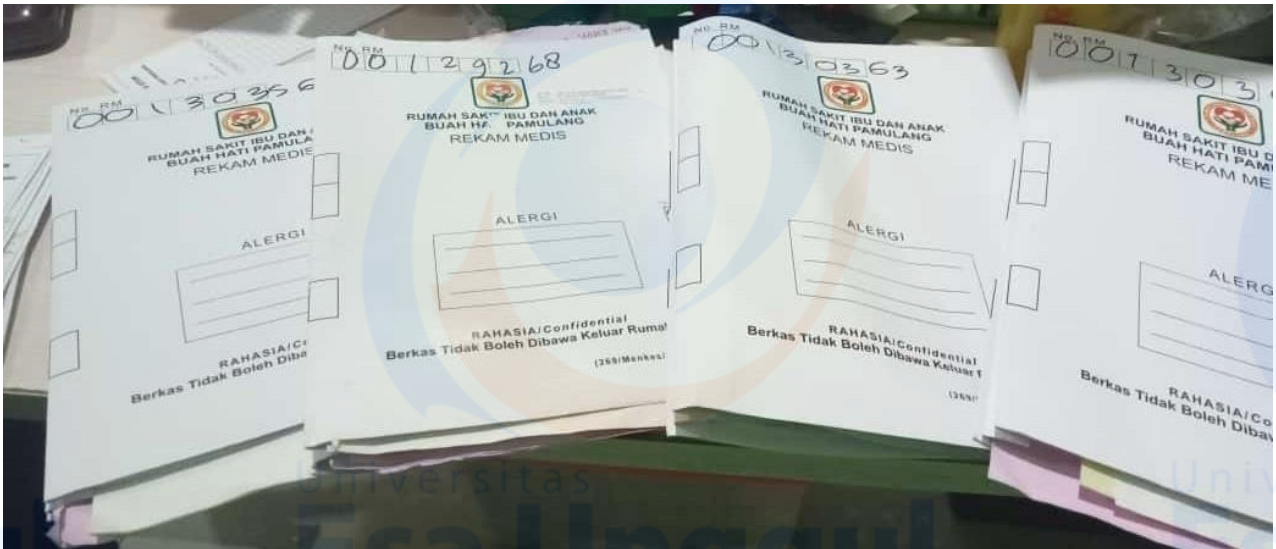
a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 38,70.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for riwayat hipertensi (Ya / Tidak)	57,357	22,387	146,954
For cohort preeklamsia = Ya	5,931	3,760	9,356
For cohort preeklamsia = Tidak	,103	,051	,211
N of Valid Cases	184		

8. Dokumentasi



ASSESMEN PERSALINAN (Diisi oleh BIDAN untuk pasien PERSALINAN)

Masuk kamar bersalin
Tanggal: 15 - 08 2020

Asesmen (KEHAMILAN SEKARANG)

1. G 3 P 1 A 1
Hari pertama haid terakhir: Takliran Partus

2. Pemeriksaan Anamnestik
 Terdapat
 tidak terdapat
 Pemeriksaan teratur
 Pemeriksaan tidak teratur

3. Penyakit - penyakit selama kehamilan
 Anemi
 Virus endis
 Diabetes
 Hipertensi
 Tuberkulosis
 hepatitis
 Lain-lain

4. Komplikasi kehamilan sebelumnya
 Perdarahan ante partum
 Perdarahan post partum
 Pre eklampsia
 Ringan
 Berat
 Eklampsia
 Lain-lain

5. Persalinan

No	Tahun Persalinan	Jenis Persalinan	Jenis Kelamin bayi	BB bayi	Keterangan
1	2016	SC	♂	3200	% PER
2	2018	Acefus			
3	Homil 1th				

6. Kebiasaan ibu waktu hamil
 Obat-obatan yang diminum
 Vitamin
 Jamuran-jamuran
 Ya
 Merokok
 Ya
 Lain-lain, sebutkan

KALAMAT
 Pangkajan : Tanggal : Pukul :
 Keluhan :

1. Hia
 Tidak teratur
 Teratur. Sejak tanggal : Pukul :

2. Kenuban
 Belum pecah
 Sudah pecah. Sejak tanggal : Pukul :
 Warna
 Jernih
 Hijau
 Hijau kental
 Kemerahan
 Tidak
 Ya
 Cair
 Lainnya

PEMERIKSAAN FISIK

1. Kesadaran
 Composmentia
 Mute
 Somnolen
 Sopor
 Koma

2. Tanda-tanda vital
 TD: 100 / 70 mmHg
 Nadi: 70 x/menit
 Berat badan: 12 Kg
 Lengkungan perut: cm

Suhu: 36.2 °C
 Pernafasan: 24 x/menit
 Tinggi Badan: 160 cm

3. Berat badan
 Lengkungan perut

4. Kardiovaskuler
 a. Warna kulit
 Normal
 Kemerahan
 Sianosis
 Pucat
 Lain-lain :
 b. Nyeri dada
 Tidak
 Ya
 Seberapa :
 Tidak teratur
 Tidak teratur
 c. Sirkulasi
 Akral hangat
 Rasa kebas
 Palpitasi
 Akral dingin
 Ederma, lokasi

5. Respirasi
 a. Pola nafas
 Normal
 Bradipnea
 Hiperventilasi
 Menggunakan
 b. Volume pernafasan
 Tidak
 Hiperventilasi
 Menggunakan
 Tidak teratur
 Tidak teratur
 c. Jenis Pernafasan
 Pernafasan dada
 Pernafasan perut
 Irama nafas
 Teratur
 Tidak teratur
 d. Irama nafas
 Teratur
 Tidak teratur
 e. Kesulitan nafas
 Tidak
 Ya
 Dyspnea
 Orthopnea
 Lain-lain
 f. Batuk dan sekresi
 Tidak
 Ya
 Produktif
 Non produktif
 Hemoptoe

6. Gastrointestinal
 a. Mulut
 Tidak ada kelainan
 Sianosis
 ASianosis
 Mukosa mulut kering
 Bibir pucat
 Lain-lain
 b. Gigi
 Tidak ada kelainan
 Caries
 Gigitang
 Bibir pucat
 Lain-lain
 c. Lidah

ASSESMEN AWAL RAWAT INAP DEWASA DAN LEBYU

Diisi oleh: Dr. Satrio Tanggal: 15/08/2020

ASSESMEN AWAL MEDIS PASIEN RAWAT INAP (Dokter)

Alamat: Dusun, Desa Kenangan
 Keluhan utama: Hipertensi
 Riwayat Penyakit yang ada: tidak ada

Riwayat penyakit kronis: Hipertensi

Parasetamol 500 mg
 Klorfeniramin 4 mg
 Aspirin 100 mg
 Lisinopril 10 mg
 Furosemid 40 mg
 Digoxin 0.25 mg
 Kalsium 1000 mg
 Vitamin D3 400 IU

Skala VASNIS UNTUK ANAK USIA > 7 TAHUN
 Ada nyeri, tidak

Penilaian nyeri: Tidak Ya, seberapa
 Tipe: Akut Kronik

Deskripsi: tidak
 Perawatan: tidak
 Lokasi nyeri: tidak
 Durasi: tidak
 Gejala Persepsi: tidak
 Faktor yang mempengaruhi: tidak

Diagnosis: tidak
 Perawatan: tidak
 Prognosis: tidak

FRM.04/REJ.001/19