

Lampiran 02. Surat Ijin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN

Jl. Udayana No.11, Singaraja, Bali, Kode Pos 81116
Email : fk@undiksha.ac.id

Nomor	: /UN48.24/PL/2023	Singaraja, 5 Juli 2023
Lampiran	: -	
Hal	: Permohonan Ijin Penelitian	Yth. Direktur Rumah Sakit Kasih Ibu Denpasar
		Di Tempat.

Dengan hormat, dalam rangka melengkapi syarat-syarat studi di Program Studi Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha diwajibkan untuk menyusun skripsi, sehubungan dengan perihal tersebut kami mohon bantuan Bapak/Ibu agar mengijinkan mahasiswa di bawah ini untuk melakukan penelitian di instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Nama : Ketut Wahyu Megananda Kesuma Putra
NIM : 2018011005
Prodi : Kedokteran
Fakultas : Kedokteran
Judul Penelitian : Gambaran Penyebab Infertilitas Pasangan Usia Subur di Rumah Sakit Kasih Ibu Denpasar Tahun 2021 - 2022

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama diucapkan terimakasih.



Prof. Dr. dr. M. Ahmad Djojosugito, Sp.B., Sp.OT(K), MHA, MBA, FICS.
NIR. 1942062720180501380

Lampiran 03. Keterangan Pembebasan Etik



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
KOMITE ETIK PENELITIAN
Jl. Udayana No.11, Singaraja, Bali, Kode Pos 81116

Nomor : 049/UN48.24.11/LT/2023
Lampiran : 1 gabung
Hal : Penyerahan *Ethical Exemption*

Yth.

Ketut Wahyu Megananda Kesuma Putra
di tempat

Dengan hormat,

Bersama ini kami menyerahkan *Ethical Exemption/Keterangan Pembebasan Etik* Nomor: 028/01/04/07/2023, tertanggal 18 Juli 2023

Hal-hal yang perlu diperhatikan :

1. Surat kelaikan etik hanya berlaku satu tahun sejak tanggal dikeluarkan.
2. Setelah selesai melaksanakan penelitian, peneliti utama wajib menyerahkan 1 (satu) rangkap hasil penelitian.
3. Jika ada perubahan yang menyangkut dengan hal penelitian atau perpanjangan penelitian, mohon untuk melaporkan ke Komite Etik Penelitian (KEP) Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha.
4. Jika ada kejadian serius yang tidak diinginkan (KTD) harus segera dilaporkan ke Komite Etik Penelitian (KEP) Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Ditetapkan di : Singaraja

Tanggal : 18 Juli 2023

Ketua

Dr. dr. Komang Hendra Setiawan, S.Ked., M.Kes.
NIP. 198209302009121003

Tembusan :

1. Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha
2. Peneliti Utama
3. Arsip



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
KOMITE ETIK PENELITIAN
Jl. Udayana No.11, Singaraja, Bali, Kode Pos 81116
Email : kep_fk@undiksha.ac.id

**KETERANGAN PEMEBEBASAN ETIK
(ETHICAL EXEMPTION)
No: 050/UN48.24.11/LT/2023**

Komite Etik Penelitian Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha, dalam upaya melindungi hak asasi manusia dan kesejahteraan subjek penelitian dan menjamin bahwa penelitian yang menggunakan formulir survei/registrasi/surveilens/Empidemiologi/Humaniora/Sosial Budaya/Bahan Biologi Tersimpan/Sel Punca dan non klinis lainnya berjalan dengan memperhatikan implikasi etik, hukum, sosial, non klinis lainnya yang berlaku, telah mengkaji teliti proposal penelitian berjudul :

The Reaserch Ethics Committee Faculty of Medicine Universitas Pendidikan Ganesha, in order to protect the right and welfare of the research subject, and to guaranty that the research using survei questionnaire/registry/surveillance/epidemiology/humaniora/social-cultural/archived biological materials/stem cell/other non-clinical materials, will carried out according to ethical, legal, social implications and other applicable regulations,has been thoroughly reviewed the proposal entitled:

**“Gambaran Penyebab Infertilitas Pasangan Usia Subur Di Rumah Sakit Kasih Ibu
Denpasar Tahun 2021-2022”**

Nomor Protokol : 028/01/04/07/2023
Nama Penelitian Utama : Ketut Wahyu Megananda Kesuma Putra
Principal Researcher
Pembimbing/Peneliti Lain : 1. Dr. dr. Ni Luh Kadek Alit Arsani, S.Ked., M.Biomed.
Supervisor/Other Researcher 2. dr. Aditya Prabawa, M.Biomed., Sp. OG.

Nama Institusi : Fakultas Kedokteran, Undiksha
Institution
Tempat Penelitian : Rumah Sakit Kasih Ibu, Denpasar
Research location
proposal tersebut dibebaskan pelaksanaannya.
hereby declare that the proposal is exempted.

Ditetapkan di : Singaraja
Issued in
Tanggal : 18 Juli 2023
Date
Ketua
Chairman,

Dr. dr. Komang Hendra Setiawan, S.Ked., M.Kes.
NIP. 198209302009121003

Lampiran 04. Angket Penelitian

Gambaran Penyebab Infertilitas Pasangan Usia Subur di Rumah Sakit Kasih Ibu
Denpasar Tahun 2021 – 2022
Formulir Catatan Kasus

Inisial Subjek :

Nomor Subjek :

DATA DIRI	
Usia	<input type="text"/> <input type="text"/> tahun <input type="text"/> <input type="text"/> bulan
Jenis Kelamin	<input type="checkbox"/> Laki-Laki <input type="checkbox"/> Perempuan
RIWAYAT PENYAKIT	
Penyebab Infertilitas Pada Pria	<input type="checkbox"/> Hipotiroid <input type="checkbox"/> Varikokel <input type="checkbox"/> Infeksi <input type="checkbox"/> Hipogonadotropik Hipopituitarisme <input type="checkbox"/> Lain – Lain :
Penyebab Infertilitas Pada Wanita	<input type="checkbox"/> Gangguan Ovulasi <input type="checkbox"/> Penyumbatan Tuba Fallopi <input type="checkbox"/> Endometriosis <input type="checkbox"/> Submucosal Fibroid <input type="checkbox"/> Hiperprolaktinemia <input type="checkbox"/> Kelainan Bawaan <input type="checkbox"/> Lain – Lain :
Penyakit Penyerta	<input type="checkbox"/> Diabetes Melitus <input type="checkbox"/> Hipertensi <input type="checkbox"/> Lain – Lain :

Lampiran 05. Data Penelitian

Nomor Subjek	Usia	Jenis Kelamin	Infertilitas Pria	Infertilitas Wanita	Penyakit Penyerta
1	24 THN 06 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
2	35 THN 00 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
3	25THN 11 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
4	38 THN 08 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
5	29 THN 08 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
6	32 THN 02 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
7	30 THN 00 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
8	34 THN 09 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
9	45 THN 10 BLN	Perempuan		Hiperprolaktinemia	Tanpa Penyakit Penyerta
10	41 THN 08 BLN	Laki - Laki	Hipotiroid		Tanpa Penyakit Penyerta
11	27 THN 04 BLN	Perempuan		Kelainan Bawaan	Tanpa Penyakit Penyerta
12	29 THN 09 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
13	24 THN 02 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
14	26 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
15	44 THN 08 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
16	43 THN 06 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
17	29 THN 01 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta
18	39 THN 01 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
19	34 THN 03 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
20	43 THN 04 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		DISLIPIDEMIA
21	28 THN 01 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
22	35 THN 10 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
23	31 THN 11 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	HIPERTENSI
24	46 THN 04 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
25	29 THN 00 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
26	37 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
27	31 THN 08 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
28	28 THN 02 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
29	26 THN 00 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
30	34 THN 00 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
31	31 THN 11 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
32	39 THN 10 BLN	Laki - Laki	Varikokel		APENDISITIS
33	25 THN 09 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
34	36 THN 02 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
35	30 THN 00 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
36	31 THN 10 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
37	27 THN 03 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
38	28 THN 09 BLN	Laki - Laki	Hipogonadotropik Hipopituitarisme		Tanpa Penyakit Penyerta
39	30 THN 01 BLN	Perempuan		Hiperprolaktinemia	Tanpa Penyakit Penyerta
40	39 THN 01 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
41	28 THN 011 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
42	32 THN 06 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
43	38 THN 06 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
44	34 THN 03 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta

45	35 THN 03 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
46	40 THN 06 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
47	27 THN 09 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
48	28 THN 02 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
49	28 THN 04 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
50	32 THN 07 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		HIPERKOLESTEROLEMIA
51	27 THN 09 BLN	Perempuan		Kelainan Bawaan	Tanpa Penyakit Penyerta
52	26 THN 08 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
53	29 THN 10 BLN	Perempuan		Submucosal Fibroid	Tanpa Penyakit Penyerta
54	27 THN 08 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
55	25 THN 09 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
56	29 THN 01 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
57	36 THN 02 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
58	43 THN 07 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
59	27 THN 03 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
60	27 THN 04 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
61	27 THN 06 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
62	29 THN 07 BLN	Laki - Laki	Varikokel		HERNIA
63	33 THN 00 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
64	29 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
65	28 THN 03 BLN	Perempuan		Kista Ovarium	Tanpa Penyakit Penyerta
66	31 THN 00 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
67	27 THN 11 BLN	Perempuan		PCOS	GRAVE DISEASE
68	28 THN 00 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
69	34 THN 09 BLN	Perempuan		Kista Ovarium	Tanpa Penyakit Penyerta
70	29 THN 10 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		DIABETES MELITUS
71	29 THN 03 BLN	Perempuan		Hiperprolaktinemia	Tanpa Penyakit Penyerta
72	32 THN 02 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
73	30 THN 04 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
74	37 THN 10 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
75	33 THN 10 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
76	27 THN 05 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
77	35 THN 09 BLN	Perempuan		Submucosal Fibroid	Tanpa Penyakit Penyerta
78	31 THN 04 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
79	28 THN 05 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
80	29 THN 03 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
81	29 THN 09 BLN	Perempuan		Kelainan Bawaan	Tanpa Penyakit Penyerta
82	33 THN 09 BLN	Laki - Laki	Hipotiroid		Tanpa Penyakit Penyerta
83	37 THN 03 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	BRONKITIS AKUT
84	35 THN 08 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
85	25 THN 01 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
86	35 THN 05 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
87	31 THN 06 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
88	35 THN 09 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
89	38 THN 10 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta

90	26 THN 06 BLN	Laki - Laki	Hipotiroid		Tanpa Penyakit Penyerta
91	25 THN 08 BLN	Perempuan		Kelainan Bawaan	Tanpa Penyakit Penyerta
92	29 THN 02 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
93	25 THN 08 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
94	31 THN 04 BLN	Laki - Laki	Hipogonadotropik Hipopituitarisme		OBESITAS
95	43 THN 08 BLN	Perempuan		Hiperprolaktinemia	Tanpa Penyakit Penyerta
96	28 THN 07 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
97	29 THN 00 BLN	Perempuan		Kelainan Bawaan	Tanpa Penyakit Penyerta
98	28 THN 06 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
99	39 THN 08 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
100	31 THN 02 BLN	Laki - Laki	Varikokel		DIABETES MELITUS
101	29 THN 09 BLN	Perempuan		Kista Ovarium	Tanpa Penyakit Penyerta
102	24 THN 11 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
103	32 THN 00 BLN	Perempuan		Infeksi	Tanpa Penyakit Penyerta
104	34 THN 09 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
105	27 THN 08 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
106	28 THN 00 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
107	25 THN 03 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta
108	26 THN 06 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
109	26 THN 02 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
110	30 THN 06 BLN	Laki - Laki	Hipogonadotropik Hipopituitarisme		Tanpa Penyakit Penyerta
111	39 THN 11 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	BRONKITIS AKUT
112	27 THN 04 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
113	29 THN 07 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
114	31 THN 01 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
115	38 THN 10 BLN	Perempuan		PCOS	APENDISITIS
116	29 THN 11 BLN	Laki - Laki	Hipotiroid		Tanpa Penyakit Penyerta
117	27 THN 11 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
118	26 THN 08 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
119	25 THN 08 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
120	29 THN 05 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
121	32 THN 11 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
122	29 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		HEPATITIS B
123	31 THN 05 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
124	36 THN 02 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
125	27 THN 07 BLN	Perempuan		Infeksi	Tanpa Penyakit Penyerta
126	32 THN 06 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
127	33 THN 11 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	PNEUMONIA
128	27 THN 02 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
129	35 THN 06 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
130	33 THN 06 BLN	Laki - Laki	Hipotiroid		Tanpa Penyakit Penyerta
131	26 THN 07 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
132	27 THN 00 BLN	Laki - Laki	Hipogonadotropik Hipopituitarisme		Tanpa Penyakit Penyerta
133	33 THN 09 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	ASMA
134	34 THN 08 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta

135	34 THN 10 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
136	34 THN 01 BLN	Laki - Laki	Varikokel		DIABETES MELITUS
137	28 THN 02 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
138	31 THN 09 BLN	Laki - Laki	Hipogonadotropik Hipopituitarisme		Tanpa Penyakit Penyerta
139	34 THN 10 BLN	Perempuan		Hiperprolaktinemia	PNEUMONIA
140	28 THN 04 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
141	26 THN 11 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
142	37 THN 05 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
143	30 THN 00 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
144	29 THN 11 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
145	23 THN 06 BLN	Perempuan		Kista Ovarium	Tanpa Penyakit Penyerta
146	25 THN 10 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
147	29 THN 11 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
148	33 THN 07 BLN	Laki - Laki	Hipogonadotropik Hipopituitarisme		HERNIA
149	24 THN 06 BLN	Perempuan		Kelainan Bawaan	Tanpa Penyakit Penyerta
150	28 THN 10 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
151	33 THN 06 BLN	Perempuan		Hiperprolaktinemia	Tanpa Penyakit Penyerta
152	33 THN 01 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
153	38 THN 05 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
154	29 THN 00 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
155	24 THN 08 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
156	32 THN 03 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
157	21 THN 06 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta
158	26 THN 11 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
159	31 THN 08 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
160	26 THN 07 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
161	24 THN 02 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
162	30 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
163	34 THN 06 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
164	38 THN 01 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
165	23 THN 04 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
166	25 THN 03 BLN	Laki - Laki	Hipotiroid		Tanpa Penyakit Penyerta
167	26 THN 07 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
168	33 THN 04 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
169	32 THN 06 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
170	36 THN 07 BLN	Laki - Laki	Hipogonadotropik Hipopituitarisme		Tanpa Penyakit Penyerta
171	33 THN 04 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
172	31 THN 03 BLN	Laki - Laki	Hipotiroid		Tanpa Penyakit Penyerta
173	25 THN 07 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
174	32 THN 05 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
175	32 THN 01 BLN	Perempuan		Hiperprolaktinemia	Tanpa Penyakit Penyerta
176	26 THN 01 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
177	24 THN 08 BLN	Perempuan		Kista Ovarium	Tanpa Penyakit Penyerta
178	40 THN 08 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
179	31 THN 07 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta

180	25 THN 00 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
181	40 THN 02 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
182	31 THN 08 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		HERNIA
183	28 THN 02 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
184	26 THN 03 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
185	33 THN 09 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
186	28 THN 08 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
187	35 THN 11 BLN	Perempuan		Kista Ovarium	Tanpa Penyakit Penyerta
188	28 THN 02 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
189	33 THN 01 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
190	29 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
191	36 THN 10 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
192	31 THN 10 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
193	40 THN 00 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
194	33 THN 06 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
195	40 THN 00 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
196	32 THN 09 BLN	Laki - Laki	Varikokel		APENDISITIS
197	30 THN 09 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
198	29 THN 03 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
199	31 THN 01 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
200	29 THN 10 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
201	25 THN 01 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
202	33 THN 06 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
203	32 THN 08 BLN	Perempuan		Infeksi	Tanpa Penyakit Penyerta
204	46 THN 04 BLN	Laki - Laki	Varikokel		HIPERTENSI
205	36 THN 01 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
206	29 THN 05 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
207	31 THN 06 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
208	29 THN 07 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
209	30 THN 04 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
210	29 THN 08 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
211	23 THN 11 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
212	26 THN 08 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
213	28 THN 06 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
214	27 THN 04 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		DIABETES MELITUS
215	31 THN 00 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
216	29 THN 06 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
217	35 THN 00 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
218	38 THN 11 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
219	23 THN 04 BLN	Perempuan		Hiperprolaktinemia	HEPATITIS B
220	26 THN 00 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
221	25 THN 01 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
222	33 THN 02 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
223	36 THN 03 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
224	37 THN 04 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta

225	38 THN 00 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
226	37 THN 05 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
227	33 THN 04 BLN	Perempuan		Infeksi	Tanpa Penyakit Penyerta
228	27 THN 07 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
229	35 THN 10 BLN	Perempuan		AUB (Abnormal Uterine Bleeding)	Tanpa Penyakit Penyerta
230	30 THN 05 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
231	34 THN 06 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	ASMA
232	29 THN 07 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
233	29 THN 05 BLN	Perempuan		Kelainan Bawaan	Tanpa Penyakit Penyerta
234	38 THN 06 BLN	Laki - Laki	Hipogonadotropik Hipopituitarisme		Tanpa Penyakit Penyerta
235	29 THN 00 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
236	36 THN 09 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
237	25 THN 04 BLN	Perempuan		AUB (Abnormal Uterine Bleeding)	Tanpa Penyakit Penyerta
238	29 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
239	37 THN 06 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta
240	31 THN 00 BLN	Laki - Laki	Hipogonadotropik Hipopituitarisme		Tanpa Penyakit Penyerta
241	28 THN 00 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta
242	29 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
243	34 THN 05 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
244	32 THN 05 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
245	20 THN 10 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
246	32 THN 10 BLN	Laki - Laki	Hipotiroid		Tanpa Penyakit Penyerta
247	37 THN 01 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
248	41 THN 11 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
249	29 THN 10 BLN	Perempuan		AUB (Abnormal Uterine Bleeding)	Tanpa Penyakit Penyerta
250	31 THN 01 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
251	39 THN 05 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
252	38 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
253	28 THN 03 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
254	37 THN 09 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
255	28 THN 06 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
256	42 THN 02 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
257	30 THN 06 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
258	36 THN 01 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
259	31 THN 07 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
260	29 THN 00 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
261	40 THN 00 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta
262	32 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
263	26 THN 07 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
264	26 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
265	30 THN 08 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
266	30 THN 06 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
267	28 THN 06 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
268	23 THN 11 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
269	29 THN 11 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta

270	27 THN 06 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
271	35 THN 11 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
272	35 THN 07 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
273	23 THN 05 BLN	Perempuan		Infeksi	Tanpa Penyakit Penyerta
274	33 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
275	26 THN 01 BLN	Perempuan		AUB (Abnormal Uterine Bleeding)	Tanpa Penyakit Penyerta
276	27 THN 08 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
277	28 THN 08 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
278	32 THN 11 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
279	36 THN 00 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
280	33 THN 05 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
281	22 THN 03 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
282	29 THN 00 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
283	38 THN 05 BLN	Perempuan		Kista Ovarium	Tanpa Penyakit Penyerta
284	32 THN 00 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
285	30 THN 11 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
286	28 THN 00 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
287	30 THN 07 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
288	32 THN 01 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
289	24 THN 05 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
290	33 THN 09 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
291	37 THN 11 BLN	Perempuan		Kista Ovarium	HIPERKOLESTEROLEMIA
292	40 THN 03 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
293	25 THN 08 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
294	29 THN 01 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
295	39 THN 05 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
296	32 THN 01 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
297	39 THN 05 BLN	Perempuan		AUB (Abnormal Uterine Bleeding)	Tanpa Penyakit Penyerta
298	36 THN 06 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
299	31 THN 11 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
300	29 THN 07 BLN	Laki - Laki	Varikokel		HIPERTENSI
301	26 THN 06 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
302	28 THN 00 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
303	26 THN 05 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
304	36 THN 05 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		OBESITAS
305	27 THN 10 BLN	Perempuan		AUB (Abnormal Uterine Bleeding)	Tanpa Penyakit Penyerta
306	29 THN 10 BLN	Laki - Laki	Varikokel		APENDISITIS
307	25 THN 03 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
308	49 THN 08 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
309	33 THN 09 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
310	31 THN 10 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
311	30 THN 09 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
312	30 THN 04 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		HERNIA
313	26 THN 11 BLN	Perempuan		Kelainan Bawaan	Tanpa Penyakit Penyerta
314	30 THN 01 BLN	Laki - Laki	Hipotiroid		Tanpa Penyakit Penyerta

315	34 THN 07 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
316	28 THN 00 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
317	39 THN 05 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
318	31 THN 00 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
319	36 THN 05 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
320	40 THN 09 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
321	19 THN 04 BLN	Perempuan		AUB (Abnormal Uterine Bleeding)	Tanpa Penyakit Penyerta
322	29 THN 10 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
323	35 THN 04 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta
324	37 THN 10 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
325	25 THN 11 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
326	30 THN 06 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
327	36 THN 09 BLN	Perempuan		Kista Ovarium	Tanpa Penyakit Penyerta
328	34 THN 06 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
329	25 THN 08 BLN	Perempuan		Kista Ovarium	Tanpa Penyakit Penyerta
330	39 THN 00 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
331	27 THN 10 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta
332	35 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
333	39 THN 04 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
334	34 THN 02 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
335	26 THN 03 BLN	Perempuan		AUB (Abnormal Uterine Bleeding)	Tanpa Penyakit Penyerta
336	31 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
337	41 THN 03 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
338	32 THN 03 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
339	28 THN 11 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
340	30 THN 04 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
341	27 THN 09 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
342	30 THN 09 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
343	33 THN 05 BLN	Perempuan		Hiperprolaktinemia	Tanpa Penyakit Penyerta
344	46 THN 10 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
345	26 THN 11 BLN	Perempuan		Infeksi	Tanpa Penyakit Penyerta
346	27 THN 11 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
347	32 THN 01 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
348	30 THN 03 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
349	25 THN 00 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta
350	29 THN 00 BLN	Laki - Laki	Hipotiroid		Tanpa Penyakit Penyerta
351	30 THN 10 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
352	28 THN 05 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
353	35 THN 02 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
354	33 THN 06 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
355	26 THN 04 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
356	32 THN 06 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
357	42 THN 11 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta
358	31 THN 02 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
359	35 THN 05 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta

360	30 THN 06 BLN	Laki - Laki	Hipogonadotropik Hipopituitarisme		Tanpa Penyakit Penyerta
361	26 THN 04 BLN	Perempuan		ABORTUS	Tanpa Penyakit Penyerta
362	29 THN 11 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
363	26 THN 04 BLN	Perempuan		AUB (Abnormal Uterine Bleeding)	Tanpa Penyakit Penyerta
364	27 THN 10 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
365	27 THN 10 BLN	Perempuan		Infeksi	Tanpa Penyakit Penyerta
366	29 THN 06 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
367	38 THN 10 BLN	Perempuan		Infeksi	Tanpa Penyakit Penyerta
368	42 THN 05 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
369	40 THN 00 BLN	Perempuan		Gangguan Ovulasi	Tanpa Penyakit Penyerta
370	35 THN 00 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
371	38 THN 10 BLN	Perempuan		Penyumbatan Tuba	Tanpa Penyakit Penyerta
372	37 THN 03 BLN	Laki - Laki	Varikokel		Tanpa Penyakit Penyerta
373	29 THN 01 BLN	Perempuan		PCOS	Tanpa Penyakit Penyerta
374	29 THN 10 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
375	26 THN 08 BLN	Perempuan		Kelainan Bawaan	Tanpa Penyakit Penyerta
376	28 THN 04 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
377	29 THN 06 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta
378	29 THN 10 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
379	25 THN 02 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
380	27 THN 11 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
381	35 THN 05 BLN	Perempuan		Endometriosis	Tanpa Penyakit Penyerta
382	30 THN 07 BLN	Laki - Laki	Infeksi		Tanpa Penyakit Penyerta
383	28 THN 06 BLN	Perempuan		Kelainan Bawaan	Tanpa Penyakit Penyerta
384	31 THN 03 BLN	Laki - Laki	Varikokel		ASMA
385	27 THN 08 BLN	Perempuan		Infeksi	Tanpa Penyakit Penyerta
386	26 THN 09 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
387	27 THN 10 BLN	Perempuan		Submucosal Fibrioid	Tanpa Penyakit Penyerta
388	32 THN 09 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta
389	30 THN 07 BLN	Perempuan		Infeksi	Tanpa Penyakit Penyerta
390	41 THN 05 BLN	Laki - Laki	Gangguan Spermatogenesis		Tanpa Penyakit Penyerta



Lampiran 06. Hasil Pengolahan Data SPSS

Statistics						
		Usia	Jenis Kelamin	Infertilitas Pria	Infertilitas Wanita	Penyakit Penyerta
N	Valid	390	390	390	390	390
	Missing	0	0	0	0	0

Usia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<20 tahun	1	.3	.3	.3
	>35 tahun	93	23.8	23.8	24.1
	20-35 tahun	296	75.9	75.9	100.0
	Total	390	100.0	100.0	

Jenis Kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki - Laki	195	50.0	50.0	50.0
	Perempuan	195	50.0	50.0	100.0
	Total	390	100.0	100.0	

Infertilitas Pria					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Gangguan Spermatogenesis	86	44.1	44.1	44.1
	Hipogonadotropik Hipopituitarisme	10	5.1	5.1	49.2
	Hipotiroid	10	5.1	5.1	54.4
	Infeksi	14	7.2	7.2	61.5
	Varikokel	75	38.5	38.5	100.0
	Total	195	100.0	100.0	

Infertilitas Wanita					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	ABORTUS	1	.5	.5	.5
	AUB (Abnormal Uterine Bleeding)	9	4.6	4.6	5.1
	Endometriosis	40	20.5	20.5	25.6
	Gangguan Ovulasi	40	20.5	20.5	46.2
	Hiperprolaktinemia	9	4.6	4.6	50.8
	Infeksi	10	5.1	5.1	55.9
	Kelainan Bawaan	10	5.1	5.1	61.0
	Kista Ovarium	10	5.1	5.1	66.2
	PCOS	23	11.8	11.8	77.9
	Penyumbatan Tuba	27	13.8	13.8	91.8
	Submucosal Fibrioid	16	8.2	8.2	100.0
	Total	195	100.0	100.0	

Penyakit Penyerta					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	APENDISITIS	4	1.0	1.0	1.0
	ASMA	3	.8	.8	1.8
	BRONKITIS AKUT	2	.5	.5	2.3
	DIABETES MELITUS	4	1.0	1.0	3.3
	DISLIPIDEMIA	1	.3	.3	3.6
	GRAVE DISEASE	1	.3	.3	3.8
	HEPATITIS B	2	.5	.5	4.4
	HERNIA	4	1.0	1.0	5.4
	HIPERKOLESTEROLEMI A	2	.5	.5	5.9
	HIPERTENSI	3	.8	.8	6.7
	OBESITAS	2	.5	.5	7.2
	PNEUMONIA	2	.5	.5	7.7
	Tanpa Penyakit Penyerta	360	92.3	92.3	100.0
	Total	390	100.0	100.0	

Lampiran 07. Lembar Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing I



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa/NIM : Ketut Wahyu Megananda Kesuma Putra/2018011005
Judul Skripsi : Gambaran Penyebab Infertilitas Pasangan Usia Subur di Rumah Sakit Kasih Ibu Denpasar Tahun 2021-2022
Pembimbing I : Dr. dr. Ni Luh Kadek Alit Arsani, S.ked., M.Biomed.

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan Dosen	Tanda Tangan Mahasiswa
1	13 / 02 / 2023	Pengiriman draft proposal melalui email dalam bentuk soft copy		
2	21 / 02 / 2023	Revisi terkait bab 2 dan bab 3		
3	26 / 03 / 2023	Revisi terkait Cover, tanda hubung, bab 3, dan Daftar pustaka		



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN

Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

4	03/04/ 2023	Pemberian proposal yang telah direvisi dan menunggu feedback		
5	10/04/ 2023	Pemberian revisi dan acc proposal		
6	12/04/ 2023	Pemberian dan permintaan tanda surat persetujuan seminar proposal		
7	25/11/ 2023	Pengiriman draft bab 4-5		
8	30/11/ 2023	Revisi dan pemberian draft bab 6		
9	03/12/ 2023	Bimbingan kembali dan feedback		
10	7/12/ 2023	Pengumpulan revisi dan feedback		
11	8/12/ 2023	acc skripsi		

Lampiran 08. Lembar Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing II



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa/NIM : Ketut Wahyu Megananda Kesuma Putra/2018011005
Judul Skripsi : Gambaran Penyebab Infertilitas Pasangan Usia Subur di Rumah Sakit Kasih Ibu Denpasar Tahun 2021-2022
Pembimbing II : dr. Aditya Prabawa, M.Biomed., Sp.OG.

No	Tanggal	Uraian Bimbingan	Tanda Tangan Dosen	Tanda Tangan Mahasiswa
1	13/02/ 2023	Pengiriman draft proposal melalui email dalam bentuk soft copy		
2	09/03/ 2023	Revisi terkait bab 2 dan 3		
3	23/03/ 2023	Pemberian revisi dan acc proposal		



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN

Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali

E-Mail : FKUndiksha@gmail.com

Laman : www.fk.undiksha.ac.id

4	12/04/2023	Pemberian dan ttd form persetujuan seminar proposal		
5	10/06/2023	Bimbingan lebih lanjut terkait metode penelitian dan besar Sampel		
6	10/11/2023	Bimbingan terkait bab 4 dan 5		
7	30/11/2023	Pengumpulan revisi dan feedback bab 6		
8	07/12/2023	Revisi terakhir bab 4-6		
9	08/12/2023	ACC Skripsi dan ttd form persetujuan sidang		

Lampiran 09. Daftar Hadir Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing I



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

DAFTAR HADIR

MAHASISWA BIMBINGAN SKRIPSI(TA/PA*)

Nama Mahasiswa : Ketut Wahyu Megananda Kesuma Putra
NIM : 2018011005
Judul Skripsi : Gambaran Penyebab Infertilitas Pasangan Usia Subur di Rumah Sakit Kasih Ibu Denpasar Tahun 2021-2022

No	Tanggal	Perihal Bimbingan/Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	13/02/ 2023	Pengiriman draft proposal melalui email dalam bentuk soft copy	
2	21/02/ 2023	Revisi terkait bab 2 dan bab 3	
3	26/03/ 2023	Revisi terkait cover, tanda hubung, bab 3, dan daftar pustaka	
4	03/04/ 2023	Pemberian proposal yang telah direvisi dan menunggu feedback	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA

FAKULTAS KEDOKTERAN

Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali

E-Mail : FKUndiksha@gmail.com

Laman : www.fk.undiksha.ac.id

5	10/04/ 2023	Pemberian revisi dan acc proposal	
6	12/04/ 2023	Pemberian dan permintaan ttk surat persetujuan seminar proposal	
7	25/11/ 2023	Pengiriman draft bab 4-5	
8	30/11/ 2023	Revisi dan pemberian draft bab 6	
9	03/12/ 2023	Bimbingan kembali dan feedback	
10	07/12/ 2023	Pengumpulan revisi dan feedback	
11	08/12/ 2023	ACC skripsi	

Lampiran 10. Daftar Hadir Bimbingan Skripsi Dosen Pembimbing II



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN
Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali
E-Mail : FKUndiksha@gmail.com
Laman : www.fk.undiksha.ac.id

DAFTAR HADIR

MAHASISWA BIMBINGAN SKRIPSI(TA/PA*)

Nama Mahasiswa : Ketut Wahyu Megananda Kesuma Putra
NIM : 2018011005
Judul Skripsi : Gambaran Penyebab Infertilitas Pasangan Usia Subur di Rumah Sakit Kasih Ibu Denpasar Tahun 2021-2022

No	Tanggal	Perihal Bimbingan/Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
1	13/02/2023	Pengiriman draft proposal melalui email dalam bentuk soft copy	
2	09/03/2023	Revisi terkait bab 2 dan 3	
3	23/03/2023	Pemberian revisi dan acc proposal	
4	12/04/2023	Pemberian dan ttd form persetujuan seminar proposal	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA

FAKULTAS KEDOKTERAN

Jl. Udayana No.11, Singaraja, Kabupaten Buleleng, Bali

E-Mail : FKUndiksha@gmail.com

Laman : www.fk.undiksha.ac.id

5	10/06/ 2023	Bimbingan lebih lanjut terkait metode penelitian dan besar sampel	
6	10/11/ 2023	Bimbingan terkait bab 4 dan 5	
7	30/11/ 2023	Pengumpulan revisi dan feedback bab 6	
8	07/12/ 2023	Revisi terakhir bab 4 dan 6	
9	08/12/ 2023	acc skripsi dan ttd form persetujuan sidang	

Lampiran 11. Dokumentasi



Lampiran 12. Riwayat Hidup



Ketut Wahyu Megananda Kesuma Putra lahir di Denpasar tanggal 25 Oktober 2002. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak dr. I Wayan Kesumadana, Sp. OG., Sub Sp FER. Dan Ibu Ns. Ni Luh Putu Sunarti, S.Kep.. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis beralamat di Perum Dalung Permai Blok OO-36 Desa Dalung, Kecamatan

Kuta Utara, Kabupaten Badung, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan Pendidikan dasar di SD Tegal Jaya dan lulus pada tahun 2014. Kemudian penulis melanjutkan pendidikan di SMP CIS Dalung dan lulus pada tahun 2017. Selanjutnya, pada tahun 2020 penulis lulus dari SMA Negeri 1 Kuta Utara dan melanjutkan pendidikan strata 1 Program Studi Kedokteran, Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha, dan pada akhir tahun 2023 penulis sudah menyelesaikan skripsi yang berjudul “Gambaran Penyebab Infertilitas Pasangan Usia Subur di Rumah Sakit Kasih Ibu Denpasar Tahun 2021-2022. Kemudian, mulai tahun 2020 sampai dengan penulisan skripsi ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa Program S1 Kedokteran di Universitas Pendidikan Ganesha.