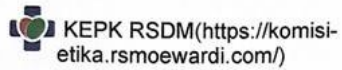


LAMPIRAN



Lampiran 1. Foto Ruangan yang Digunakan Untuk Penelitian.



DATA PERMOHONAN UJI KELAIKAN ETIK

No Registrasi : 36183055J-0669

Nama Peneliti : RATIH PERWITANINGSIH

Pembimbing 1 : dr. Ratna Herawati, M.Biomed

Pembimbing 2 : tidak ada

Pembimbing 3 : tidak ada

NIM / NRP : 36183055J

No HP : 081225370957

Email : ratihperwitan237@gmail.com

Judul Penelitian : PROFIL KEJADIAN Fibroadenoma mammae DI RSUD Dr. MOEWARRDI SURAKARTA TAHUN 2019

Status Izin :

- Bukti Pengajuan (<https://komisi-etika.rsmoewardi.com/formulir/buktipengajuan/36183055J-0669>)
- Form A1 (<https://komisi-etika.rsmoewardi.com/formulir/a1/36183055J-0669>)
- Form A2 (<https://komisi-etika.rsmoewardi.com/formulir/a2/36183055J-0669>)
- Download Proposal (<https://komisi-etika.rsmoewardi.com/assets/files/36183055J-0669.pdf>)

© Copyright 2018 | Komite Etik Penelitian Kesehatan - RSUD Dr. Moewardi

Lampiran 2. Lembar Data Permohonan Kelaikan Etik.



PEMERINTAH PROVINSI JAWA TENGAH
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Dr. MOEWARDI

Jalan Kolonel Sutarto No. 132 Surakarta Kode Pos 54-7126 Telp (0271) 634634
Faksimile (0271) 637412, Email : rsmoewardi@jatengprov.go.id
Website : rsmoewardi.jatengprov.go.id

BUKTI PENGAJUAN KELAIKAN ETIK

Yang Bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa data yang saya isikan adalah benar.

Peneliti : RATIH PERWITANINGSIH
Judul Penelitian : PROFIL KEJADIAN Fibroadenoma mammae DI RSUD Dr. MOEWARRDI SURAKARTA TAHUN 2019
Lokasi Tempat Penelitian : ruang instalasi rekam medis RSUD dr. Moewardi Surakarta



36183055J-0669

Mengetahui
Penasas

()

21.
Surakarta, 12 April 2021
Peneliti

(RATIH PERWITANINGSIH)
36183055J

Lampiran 3. Surat Bukti Pengajuan Kelaikan Etik.

4/28/2021

KEPK-RSDM



**HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN**

***Dr. Moewardi General Hospital
RSUD Dr. Moewardi***

***ETHICAL CLEARANCE
KELAIKAN ETIK***

Nomor : 521 / IV / HREC / 2021

The Health Research Ethics Committee Dr. Moewardi
Komisi Etik Penelitian Kesehatan RSUD Dr. Moewardi

after reviewing the proposal design, herewith to certify
setelah menilai rancangan penelitian yang diusulkan, dengan ini menyatakan

That the research proposal with topic :
Bahwa usulan penelitian dengan judul

PROFIL KEJADIAN Fibroadenoma mammae DI RSUD Dr. MOEWARRDI SURAKARTA TAHUN 2019

Principal investigator : RATIH PERWITANINGSIH
Peneliti Utama 36183055J

Location of research : ruang instalasi rekam medis RSUD dr. Moewardi
Lokasi Tempat Penelitian : Surakarta

Is ethically approved
Dinyatakan layak etik

Issued on : 28 April 2021



Lampiran 4. Surat Ethical Clearance.



Nomor : 016J / H6 – 04/ 25.03.2021

Lamp. : -

Hal : Ijin pengambilan data untuk penelitian

Kepada Yth. :
Direktur
RSUD Dr. Moewardi Surakarta
Di tempat

Dengan Hormat,
Guna memenuhi persyaratan untuk keperluan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) bagi Mahasiswa Semester Akhir Program Studi D3 Analis Kesehatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Setia Budi terkait bidang yang ditekuni dan dalam melaksanakan kegiatan tersebut bersamaan dengan ini kami menyampaikan ijin bagi mahasiswa kami :

NAMA : Ratih Perwitaningsih
NIM : 36183055J
PROGDI : D3 Analis Kesehatan
JUDUL : "Profil Kejadian *Fibroadenoma mammae* di RSUD Dr. Moewardi Surakarta tahun 2019 "

Untuk dapat memperoleh data Sekunder atau rekam pasien di RSUD Dr. Moewardi Surakarta

Demikian atas bantuan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Surakarta, 25 Maret 2021

Dekan,



Prof. dr. Marsetyawan HNE Soesatyo, M.Sc., Ph.D

IP	U	SP	RK	LF	UF	KF	GH
WL	39	M	Ada	MS	4,89 cm	PK	<i>Pericanalicular</i>
SY	40	M	TA	MD	5,10 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
JN	20	BM	TA	MD	1,63 cm	Lunak	<i>Intracanalicular</i>
CM	33	M	Ada	MD	3,89 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
EM	37	M	Ada	D&S	D:3,28 S:4,25	Padat	<i>Intracanalicular</i>
TH	41	M	TA	MS	2,58 cm	Lunak	<i>Intracanalicular</i>
EP	30	M	TA	MD	2,76 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
EN	28	M	Ada	MD	3,56 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
RW	38	M	TA	MS	1,98 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
TR	55	M	TA	MS	3,21 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
NW	25	BM	TA	MS	0,95 cm	Lunak	<i>Pericanalicular</i>
SG	21	BM	TA	D&S	D:1,99 S:1,73	PK	<i>Intracanalicular</i>
BR	19	BM	TA	MS	1,85 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
NA	35	M	TA	MD	2,39 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
RL	28	M	TA	MS	4,85 cm	Lunak	<i>Intracanalicular</i>
SA	38	M	TA	MS	1,56 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
GS	21	BM	Ada	MS	5,29 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
VK	19	BM	TA	MS	2,00 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
EN	20	BM	TA	MS	2,50 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
DM	19	BM	TA	MS	1,43 cm	Lunak	<i>Pericanalicular</i>
ST	40	M	Ada	MD	3,60 cm	Lunak	<i>Intracanalicular</i>
VA	24	BM	TA	MS	1,78 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
YR	36	M	Ada	MS	2,37 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
SL	27	M	TA	MD	3,52 cm	PK	<i>Pericanalicular</i>
DN	20	BM	TA	MS	5,00 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
RS	57	M	Ada	MD	6,00 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
DS	18	BM	Ada	D&S	D:1,50 S: 2,98	PK	<i>Intracanalicular</i>
PP	22	BM	TA	MD	2,30 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
SL	44	M	TA	D&S	D:2,00 S:1,76	Padat	<i>Pericanalicular</i>
PR	31	M	TA	MS	1,97 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
YN	46	M	Ada	D&S	D:9,3 S:2,00	PK	<i>Intracanalicular</i>
HM	30	M	TA	MD	1,93 cm	PK	<i>Pericanalicular</i>
LS	23	BM	Ada	MD	2,34 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
DD	25	BM	Ada	MS	3,00 cm	PK	<i>Pericanalicular</i>
PT	20	BM	TA	MD	1,52 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>

AW	21	BM	Ada	MS	2,09 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
SL	28	M	TA	D&S	D:1,70 S:2,30	PK	<i>Intracanalicular</i>
ER	26	BM	TA	MS	2,55 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
FT	29	M	TA	MS	1,89 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
DA	22	BM	Ada	MS	2,35 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
TL	24	BM	TA	MS	1,93 cm	PK	<i>Pericanalicular</i>
AN	20	BM	Ada	MD	2,70 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
DP	21	BM	TA	MS	2,46 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
IF	19	BM	TA	MS	2,87 cm	Lunak	<i>Pericanalicular</i>
NF	25	M	TA	MD	4,25 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
HF	30	M	TA	D&S	D:3,00 S:1,90	PK	<i>Intracanalicular</i>
RW	27	BM	TA	MS	2,48 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
RN	24	BM	Ada	MS	2,87 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
MR	35	M	TA	D&S	4,75 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
LT	20	BM	TA	MS	2,31 cm	Lunak	<i>Pericanalicular</i>
NY	24	M	TA	MD	2,46 cm	PK	<i>Pericanalicular</i>
KT	33	M	TA	D&S	D:2,97 S:2,54	PK	<i>Intracanalicular</i>
NF	30	M	Ada	MD	3,69 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
NB	22	BM	Ada	MS	2,19 cm	Lunak	<i>Intracanalicular</i>
WN	20	BM	TA	MD	1,21 cm	Lunak	<i>Pericanalicular</i>
SC	24	BM	TA	MD	2,78 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
YS	26	M	TA	MD	4,00 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
UN	31	M	TA	MD	3,58 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
ES	25	M	Ada	MS	2,00 cm	Lunak	<i>Pericanalicular</i>
SH	34	M	TA	MD	2,97 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
MR	32	M	TA	MS	2,65 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
FH	23	M	TA	MS	2,34 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
BK	27	M	TA	MS	2,87 cm	PK	<i>Pericanalicular</i>
ED	26	M	TA	MD	3,12 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
DA	20	M	TA	MS	1,34 cm	Lunak	<i>Pericanalicular</i>
RS	20	BM	Ada	MS	1,22 cm	Lunak	<i>Pericanalicular</i>

YP	28	M	TA	D&S	D:2,56 S:1,43	PK	<i>Intracanalicular</i>
MA	23	BM	TA	MS	2,69 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
TW	22	M	TA	MD	1,87 cm	Lunak	<i>Intracanalicular</i>
AW	20	BM	TA	MD	2,23 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>
EA	23	BM	TA	MD	2,57 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
CS	24	M	TA	MS	3,14 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
NW	25	M	TA	D&S	D:1,99 S:2,97	PK	<i>Intracanalicular</i>
RA	22	BM	Ada	MS	4,68 cm	Lunak	<i>Intracanalicular</i>
AK	19	M	TA	MS	0,97 cm	Lunak	<i>Pericanalicular</i>
DI	26	M	TA	MD	3,42 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
MS	30	M	TA	MS	2,68 cm	PK	<i>Pericanalicular</i>
GK	25	M	TA	MS	2,43 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
NA	25	M	TA	MS	2,19 cm	Lunak	<i>Intracanalicular</i>
ME	28	M	TA	MS	2,41 cm	Lunak	<i>Intracanalicular</i>
KM	29	M	TA	MD	2,69 cm	PK	<i>Pericanalicular</i>
AS	22	BM	Ada	MD	3,84 cm	PK	<i>Pericanalicular</i>
NR	34	M	TA	MS	2,74 cm	PK	<i>Intracanalicular</i>
AT	30	M	TA	MS	2,35 cm	Padat	<i>Intracanalicular</i>
HJ	26	M	TA	MS	1,93 cm	Padat	<i>Pericanalicular</i>

Lampiran 6. Data Rekam Medis Pasien *Fibroadenoma mammae* di RSUD Dr. Moewardi

Surakarta Tahun 2019.

Keterangan :

1. IP : Inisial Pasien
2. U : Usia
3. SP : Status Pernikahan
4. RK: Riwayat Keluarga
5. LF : Letak FAM
6. UF : Ukuran FAM
7. KF : Konsistensi FAM
8. GH: Gambaran Histopatologi
9. M : Menikah
10. BM: Belum Menikah
11. MD: Mammae Dextra
12. MS: Mammae Sinistra
13. D&S: Dextra & Sinistra
14. PK : Padat Kenyal

