

## LAMPIRAN

## Lampiran 1. Surat Izin Penelitian



Nomor : 4534 /B/RSI-SA/X/2020  
Lamp : -  
Hal : 1/1n Penelitian

Semarang, 26 Oktober 2020 M  
9 Rabiul Awwal 1442 H

Kepada Yth  
Ketua  
Program Studi Farmasi  
Fakultas Kedokteran  
UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG  
Di Semarang

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Teriring rasa syukur semoga limpahan kasih sayang Allah SWT menyertai didalam melaksanakan tugas dan pengabdian kita. Aamiin.

Menjawab surat Ketua Prodi Farmasi Unissula nomor : 118 / KTI / SA-K-Fa / X / 2020 perihal permohonan penelitian di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang, maka berdasarkan Surat Keterangan Layak Etik No. 61/EC/KEPK/2020 dengan ini kami sampaikan bahwa Direktur Pendidikan & Penunjang Medis RSI Sultan Agung memberikan ijin mahasiswa berikut :

Nama : Mila Setyowati.  
NIM : 33101600454.  
Program Studi : Farmasi.  
Fakultas : Fakultas Kedokteran.  
Universitas : Universitas Islam Sultan Agung Semarang.  
Judul Penelitian : Hubungan Lama Penggunaan, Dosis, Efek Samping Obat Pada Pasien Tuberculosis Fase Lanjutan Terhadap Nilai SGOT/SGPT di RS Islam Sultan Agung Semarang.  
Pembimbing I : Apt. Willi Wahyu Timur, M.Sc.  
Pembimbing II : Apt. Farrah Bintang Sabiti, M.Farm.

Untuk melakukan penelitian berupa pengambilan data di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang.

Demikian, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Billahittaufiq wal hidayah  
Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

RUMAH SAKIT ISLAM  
SULTAN AGUNG SEMARANG  
  
ISLAMIC TEACHING HOSPITAL  
dr. Minidjan Fasitasari, M. Sc, Sp. GK.  
Direktur Pendidikan & Penunjang Medis

## Tembusan

1. Kepala Instalasi Rekam Medis.
2. Penjab Rekam Medis Rawa Jalan dan Rawat Inap.
3. Arsip.

## Lampiran 2. Ethical Clearence



KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN  
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE  
RSI SULTAN AGUNG  
KEPK RSI SULTAN AGUNG

**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION*  
"ETHICAL EXEMPTION"

No. 61/EC/KEPK/2020

Protokol penelitian yang diusulkan oleh  
*The research protocol proposed by* :

Peneliti utama  
*Principal In Investigator* : MILA SETYOWATI.

Nama Institusi  
*Name of Institution* : UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG

Dengan Judul  
*Title*

**"HUBUNGAN LAMA PENGGUNAAN, DOSIS, EFEK SAMPING OBAT PADA PASIEN  
TUBERCULOSIS FASE LANJUTAN TERHADAP NILAI SGOT/SGPT DI RS ISLAM SULTAN  
AGUNG SEMARANG"**

**"THE RELATIONSHIP OF DURATION OF DRUG, DOSAGE AND SIDE EFFECTS IN ADVANCED PHASE  
TUBERCULOSIS PATIENTS TO SGOT/SGPT VALUE IN SULTAN AGUNG ISLAMIC HOSPITALS AT SEMARANG"**

Dinyatakan layak etik sesuai 7(tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan 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 Standars, 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 as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.*

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 24 Oktober 2020 sampai dengan tanggal 24 Oktober 2021.

*This declaration of ethics applies during the period October 24, 2020 until October 24, 2021.*

October 24, 2020

YAYASAN BADAN WAKAF SULTAN AGUNG  
RSI SULTAN AGUNG  
ISLAMIC TEACHING HOSPITAL  
Rumah Sakit Islam Sultan Agung  
SEMARANG - JAWA TENGAH

Professor and Chairperson  
Dr. Muhammad Aziz Rosidi

### Lampiran 3. Data Hasil Penelitian

NAMA PASIEN	JENIS KELAMIN	BB (kg)	USIA	STATUS PASIEN	DIAGNOSIS	JENIS PENGOBATAN	DOSIS OBAT	LAMA TERAPI	EFEK SAMPING	SGOT/SGPT
1	P	50	33	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 9 SGPT: 14
2	P	42	25	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 35 SGPT: 17
3	L	45	27	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 14 SGPT: 24
4	P	39	23	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 43 SGPT: 52
5	P	44	27	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 14 SGPT: 9
6	P	50	25	UMUM	TB PARU BTA (-), FOTO THORAX (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 24 SGPT: 9
7	P	44	32	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 13 SGPT: 20
8	P	45	26	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 13 SGPT: 21
9	P	38	19	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 19 SGPT: 9
10	P	45	22	UMUM	TB PARU BTA (-), FOTO THORAX (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 39 SGPT: 59

NAMA PASIEN	JENIS KELAMIN	BB (kg)	USIA	STATUS PASIEN	DIAGNOSIS	JENIS PENGOBATAN	DOSIS OBAT	LAMA TERAPI	EFEK SAMPING	SGOT/SGPT
11	P	44	19	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 12 SGPT: 19
12	L	49	26	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 8 SGPT: 23
13	L	48	34	JKN NON PBI	TB PARU BTA (-), FOTO THORAX (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 12 SGPT: 26
14	L	54	23	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 27 SGPT: 12
15	P	46	19	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 15 SGPT: 21
16	L	58	27	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 30 SGPT: 19
17	P	45	31	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 10 SGPT: 18
18	L	47	19	UMUM	TB PARU BTA (-), FOTO THORAX (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 21 SGPT: 10
19	P	49	29	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 14 SGPT: 9
20	P	47	28	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 24 SGPT: 9
21	L	55	22	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 10 SGPT: 18

NAMA PASIEN	JENIS KELAMIN	BB (kg)	USIA	STATUS PASIEN	DIAGNOSIS	JENIS PENGobatan	DOSIS OBAT	LAMA TERAPI	EFEK SAMPING	SGOT/SGPT
22	P	38	20	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 13 SGPT: 30
23	L	46	25	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 31 SGPT: 43
24	P	57	18	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 13 SGPT: 35
25	L	45	20	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 14 SGPT: 32
26	P	43	25	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 9 SGPT: 17
27	P	41	22	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 20 SGPT: 31
28	L	53	45	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 20 SGPT: 9
29	P	40	17	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x2 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 16 SGPT: 23
30	P	68	54	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 53 SGPT: 30
31	L	50	49	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 24 SGPT: 13
32	P	63	55	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 45 SGPT: 23

NAMA PASIEN	JENIS KELAMIN	BB (kg)	USIA	STATUS PASIEN	DIAGNOSIS	JENIS PENGobatan	DOSIS OBAT	LAMA TERAPI	EFEK SAMPING	SGOT/SGPT
33	P	51	38	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 31 SGPT: 19
34	P	35	37	JKN NON PBI	TB PARU BTA (-), FOTO THORAX (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 46 SGPT: 65
35	P	68	50	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 21 SGPT: 10
36	P	47	51	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 10 SGPT: 18
37	P	60	47	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 46 SGPT: 65
38	L	50	56	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 31 SGPT: 19
39	P	54	59	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 31 SGPT: 17
40	L	55	53	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 10 SGPT: 19
41	L	56	38	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 19 SGPT: 11
42	L	39	42	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 61 SGPT: 72
43	L	60	54	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 34 SGPT: 24

NAMA PASIEN	JENIS KELAMIN	BB (kg)	USIA	STATUS PASIEN	DIAGNOSIS	JENIS PENGobatan	DOSIS OBAT	LAMA TERAPI	EFEK SAMPING	SGOT/SGPT
44	P	50	59	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 34 SGPT: 21
45	L	53	47	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 35 SGPT: 21
46	L	80	52	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 9 SGPT: 17
47	P	45	59	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	6 bulan	BERAT	SGOT: 291 SGPT: 171
48	P	49	58	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 40 SGPT: 28
49	P	49	50	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	6 bulan	BERAT	SGOT: 119 SGPT: 182
50	L	57	44	JKN NON PBI	TB PARU BTA (-), FOTO THORAX (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 34 SGPT: 17
51	P	55	47	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 49 SGPT: 67
52	P	48	56	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 21 SGPT: 10
53	L	41	59	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 43 SGPT: 52
54	L	70	54	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 13 SGPT: 32

NAMA PASIEN	JENIS KELAMIN	BB (kg)	USIA	STATUS PASIEN	DIAGNOSIS	JENIS PENGobatan	DOSIS OBAT	LAMA TERAPI	EFEK SAMPING	SGOT/SGPT
55	P	50	53	JKN NON PBI	TB PARU BTA (-), FOTO THORAX (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 34 SGPT: 17
56	L	64	43	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 9 SGPT: 17
57	L	55	61	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 12 SGPT: 25
58	L	58	58	UMUM	TB PARU BTA (-), FOTO THORAX (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 41 SGPT: 52
59	P	60	37	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 12 SGPT: 8
60	P	43	40	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 13 SGPT: 30
61	L	53	56	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 30 SGPT: 19
62	P	57	62	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 27 SGPT: 9
63	L	46	63	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	6 bulan	RINGAN	SGOT: 34 SGPT: 24
64	P	48	54	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 13 SGPT: 24
65	P	58	44	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	BERAT	SGOT: 129 SGPT: 109



NAMA PASIEN	JENIS KELAMIN	BB (kg)	USIA	STATUS PASIEN	DIAGNOSIS	JENIS PENGobatan	DOSIS OBAT	LAMA TERAPI	EFEK SAMPING	SGOT/SGPT
66	P	37	51	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x2 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 24 SGPT: 9
67	P	50	61	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 8 SGPT: 13
68	L	55	65	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 37 SGPT: 52
69	P	43	52	JKN NON PBI	TB PARU BTA (-), FOTO THORAX (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 24 SGPT: 32
70	P	37	46	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x2 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 19 SGPT: 32
71	L	55	65	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	6 bulan	BERAT	SGOT: 291 SGPT: 171
72	L	51	60	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 16 SGPT: 13
73	L	55	64	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 30 SGPT: 21
74	P	52	47	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 16 SGPT: 13
75	P	49	55	JKN NON PBI	TB PARU BTA (-), FOTO THORAX (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 34 SGPT: 8
76	L	50	51	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 13 SGPT: 17

NAMA PASIEN	JENIS KELAMIN	BB (kg)	USIA	STATUS PASIEN	DIAGNOSIS	JENIS PENGobatan	DOSIS OBAT	LAMA TERAPI	EFEK SAMPING	SGOT/SGPT
77	L	49	59	JKN NON PBI	TB PARU BTA (-), FOTO THORAX (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 26 SGPT: 10
78	L	53	49	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 20 SGPT: 8
79	L	54	60	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	6 bulan	RINGAN	SGOT: 34 SGPT: 17
80	P	58	61	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 37 SGPT: 13
81	P	50	41	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 14 SGPT: 24
82	P	57	50	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 19 SGPT: 10
83	L	60	65	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 20 SGPT: 9
84	L	55	54	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 14 SGPT: 24
85	P	42	20	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 23 SGPT: 30
86	L	51	53	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 32 SGPT: 10
87	P	60	65	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 19 SGPT: 11
88	L	55	65	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 23 SGPT: 33

NAMA PASIEN	JENIS KELAMIN	BB (kg)	USIA	STATUS PASIEN	DIAGNOSIS	JENIS PENGobatan	DOSIS OBAT	LAMA TERAPI	EFEK SAMPING	SGOT/SGPT
89	L	55	65	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	6 bulan	RINGAN	SGOT: 13 SGPT: 32
90	P	52	65	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	6 bulan	RINGAN	SGOT: 34 SGPT: 21
91	P	44	60	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 18 SGPT: 29
92	P	56	29	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 10 SGPT: 20
93	P	52	37	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 21 SGPT: 10
94	L	61	60	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x4 tab	6 bulan	RINGAN	SGOT: 20 SGPT: 10
95	L	50	17	UMUM	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 30 SGPT: 11
96	P	48	53	JKN NON PBI	TB PARU BTA (+)	Fase lanjutan kategori I	OAT FDC 1x3 tab	4 bulan	RINGAN	SGOT: 26 SGPT: 9

#### Lampiran 4. Hasil Demografi

##### JenisKelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	41	41.8	42.7	42.7
	Perempuan	55	56.1	57.3	100.0
	Total	96	98.0	100.0	
Missing	System	2	2.0		
Total		98	100.0		

##### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
BB	96	35.00	80.00	50.9167	7.77806
Usia	96	17.00	65.00	43.8750	15.45605
Valid N (listwise)	96				

##### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-25 Tahun	19	19.4	19.8	19.8
	26-45 Tahun	24	24.5	25.0	44.8
	46-65 Tahun	53	54.1	55.2	100.0
	Total	96	98.0	100.0	
Missing	System	2	2.0		
Total		98	100.0		

##### Status Pasien

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	UMUM	42	42.9	43.8	43.8
	JKN NON PBI	54	55.1	56.2	100.0
	Total	96	98.0	100.0	
Missing	System	2	2.0		
Total		98	100.0		

##### Lama Penggunaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4 Bulan	88	89.8	91.7	91.7
	>4 Bulan	8	8.2	8.3	100.0
	Total	96	98.0	100.0	
Missing	System	2	2.0		
Total		98	100.0		

**Dosis Obat**

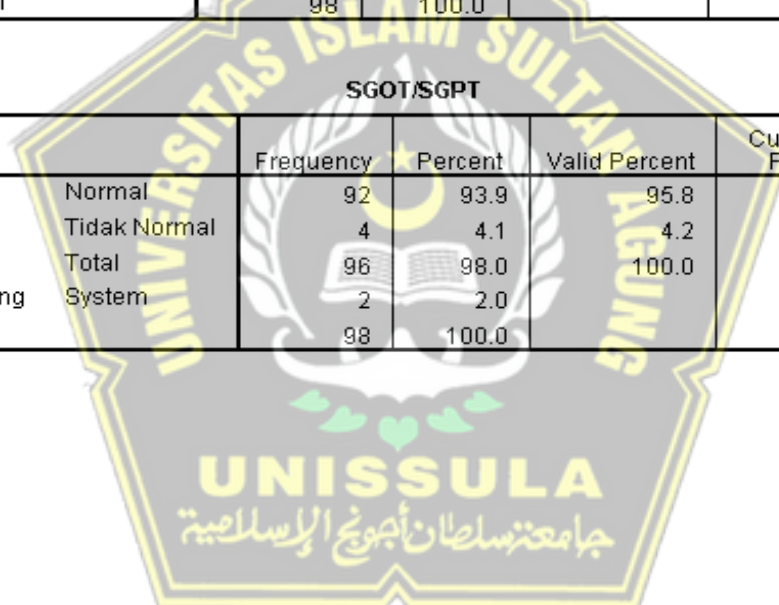
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sesuai	79	80.6	82.3	82.3
	Tidak Sesuai	17	17.3	17.7	100.0
	Total	96	98.0	100.0	
Missing	System	2	2.0		
Total		98	100.0		

**Efek Samping**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ringan	92	93.9	95.8	95.8
	Berat	4	4.1	4.2	100.0
	Total	96	98.0	100.0	
Missing	System	2	2.0		
Total		98	100.0		

**SGOT/SGPT**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	92	93.9	95.8	95.8
	Tidak Normal	4	4.1	4.2	100.0
	Total	96	98.0	100.0	
Missing	System	2	2.0		
Total		98	100.0		



### Lampiran 5. Hasil Uji Chi Square

Lama Penggunaan \* SGOT/SGPT Crosstabulation

			SGOT/SGPT		Total
			Normal	Tidak Normal	
Lama Penggunaan	4 Bulan	Count	87	1	88
		Expected Count	84.3	3.7	88.0
		% within Lama Penggunaan	98.9%	1.1%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	94.6%	25.0%	91.7%
		% of Total	90.6%	1.0%	91.7%
	>4 Bulan	Count	5	3	8
		Expected Count	7.7	.3	8.0
		% within Lama Penggunaan	62.5%	37.5%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	5.4%	75.0%	8.3%
		% of Total	5.2%	3.1%	8.3%
Total	Count	92	4	96	
	Expected Count	92.0	4.0	96.0	
	% within Lama Penggunaan	95.8%	4.2%	100.0%	
	% within SGOT/SGPT	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	95.8%	4.2%	100.0%	

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	24.285 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	16.032	1	.000		
Likelihood Ratio	11.727	1	.001		
Fisher's Exact Test				.002	.002
Linear-by-Linear Association	24.032	1	.000		
N of Valid Cases <sup>a</sup>	96				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,33.

b. Computed only for a 2x2 table

**Dosis Obat \* SGOT/SGPT Crosstabulation**

			SGOT/SGPT		Total
			Normal	Tidak Normal	
Dosis Obat	Sesuai	Count	79	0	79
		Expected Count	75.7	3.3	79.0
		% within Dosis Obat	100.0%	.0%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	85.9%	.0%	82.3%
		% of Total	82.3%	.0%	82.3%
	Tidak Sesuai	Count	13	4	17
		Expected Count	16.3	.7	17.0
		% within Dosis Obat	76.5%	23.5%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	14.1%	100.0%	17.7%
		% of Total	13.5%	4.2%	17.7%
Total	Count	92	4	96	
	Expected Count	92.0	4.0	96.0	
	% within Dosis Obat	95.8%	4.2%	100.0%	
	% within SGOT/SGPT	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	95.8%	4.2%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	19.396 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	13.951	1	.000		
Likelihood Ratio	14.705	1	.000		
Fisher's Exact Test				.001	.001
Linear-by-Linear Association	19.194	1	.000		
N of Valid Cases <sup>a</sup>	96				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,71.

b. Computed only for a 2x2 table

Efek Samping \* SGOT/SGPT Crosstabulation

			SGOT/SGPT		Total
			Normal	Tidak Normal	
Efek Samping	Ringan	Count	92	0	92
		Expected Count	88.2	3.8	92.0
		% within Efek Samping	100.0%	.0%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	100.0%	.0%	95.8%
		% of Total	95.8%	.0%	95.8%
	Berat	Count	0	4	4
		Expected Count	3.8	.2	4.0
		% within Efek Samping	.0%	100.0%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	.0%	100.0%	4.2%
		% of Total	.0%	4.2%	4.2%
Total	Count	92	4	96	
	Expected Count	92.0	4.0	96.0	
	% within Efek Samping	95.8%	4.2%	100.0%	
	% within SGOT/SGPT	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	95.8%	4.2%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	96.000 <sup>a</sup>	1	.000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	72.590	1	.000		
Likelihood Ratio	33.255	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	95.000	1	.000		
N of Valid Cases <sup>b</sup>	96				

a. 3 cells (75,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,17.

b. Computed only for a 2x2 table



## Usia \* SGOT/SGPT Crosstabulation

			SGOT/SGPT		Total
			Normal	Tidak Normal	
Usia	17-25 Tahun	Count	19	0	19
		Expected Count	18.2	.8	19.0
		% within Usia	100.0%	.0%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	20.7%	.0%	19.8%
		% of Total	19.8%	.0%	19.8%
26-45 Tahun	26-45 Tahun	Count	23	1	24
		Expected Count	23.0	1.0	24.0
		% within Usia	95.8%	4.2%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	25.0%	25.0%	25.0%
		% of Total	24.0%	1.0%	25.0%
46-65 Tahun	46-65 Tahun	Count	50	3	53
		Expected Count	50.8	2.2	53.0
		% within Usia	94.3%	5.7%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	54.3%	75.0%	55.2%
		% of Total	52.1%	3.1%	55.2%
Total	Total	Count	92	4	96
		Expected Count	92.0	4.0	96.0
		% within Usia	95.8%	4.2%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	95.8%	4.2%	100.0%

## JenisKelamin \* SGOT/SGPT Crosstabulation

			SGOT/SGPT		Total
			Normal	Tidak Normal	
JenisKelamin	Laki-laki	Count	40	1	41
		Expected Count	39.3	1.7	41.0
		% within JenisKelamin	97.6%	2.4%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	43.5%	25.0%	42.7%
		% of Total	41.7%	1.0%	42.7%
Perempuan	Perempuan	Count	52	3	55
		Expected Count	52.7	2.3	55.0
		% within JenisKelamin	94.5%	5.5%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	56.5%	75.0%	57.3%
		% of Total	54.2%	3.1%	57.3%
Total	Total	Count	92	4	96
		Expected Count	92.0	4.0	96.0
		% within JenisKelamin	95.8%	4.2%	100.0%
		% within SGOT/SGPT	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	95.8%	4.2%	100.0%

## Lampiran 6. Dokumentasi Penelitian



