

**BIODATA MAHASISWA****BIMBINGAN SKRIPSI FK UKI TAHUN AKADEMIK 2016 – 2017**

NAMA MAHASISWA : Himawan Widyatmiko

NIM MAHASISWA : 136105050

TEMPAT/TANGGAL LAHIR : Semarang, 7 April 1995

**RIWAYAT PENDIDIKAN**

1. SLTP : SMPK Penabur, Serang
2. SLTA : SMA Gonzaga, Jakarta
3. UNIVERSITAS : Universitas Kristen Indonesia, Jakarta

JUDUL SKRIPSI :

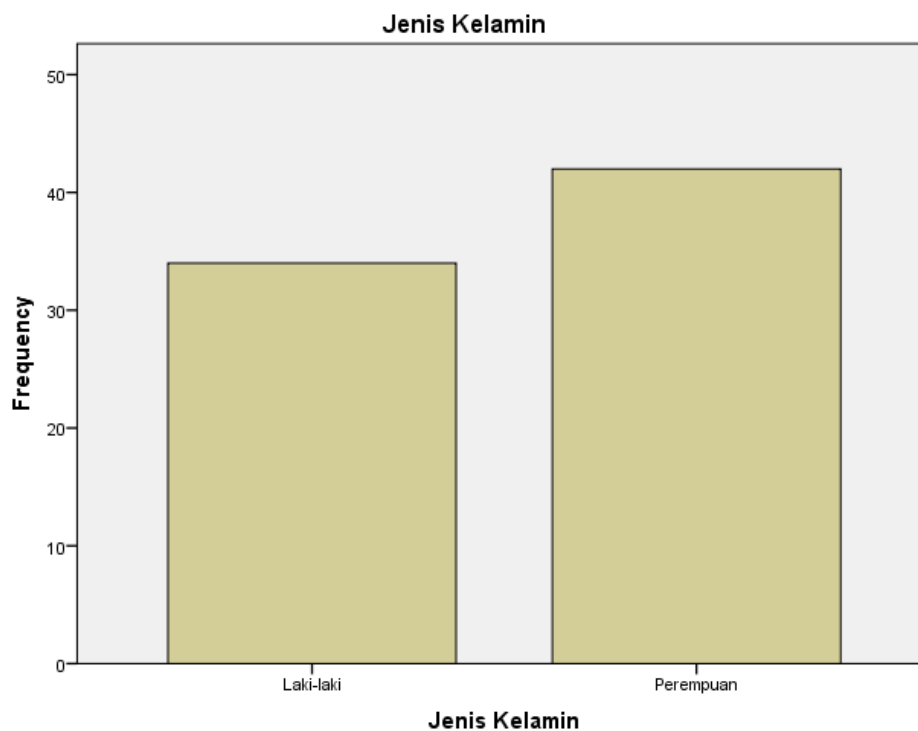
Gambaran Dislipidemia Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 di RSUD UKI Periode Januari-Desember 2015.

## LAMPIRAN

## 1. Data pasien diabetes tipe 2 dengan dislipidemia berdasarkan jenis kelamin

**Jenis Kelamin**

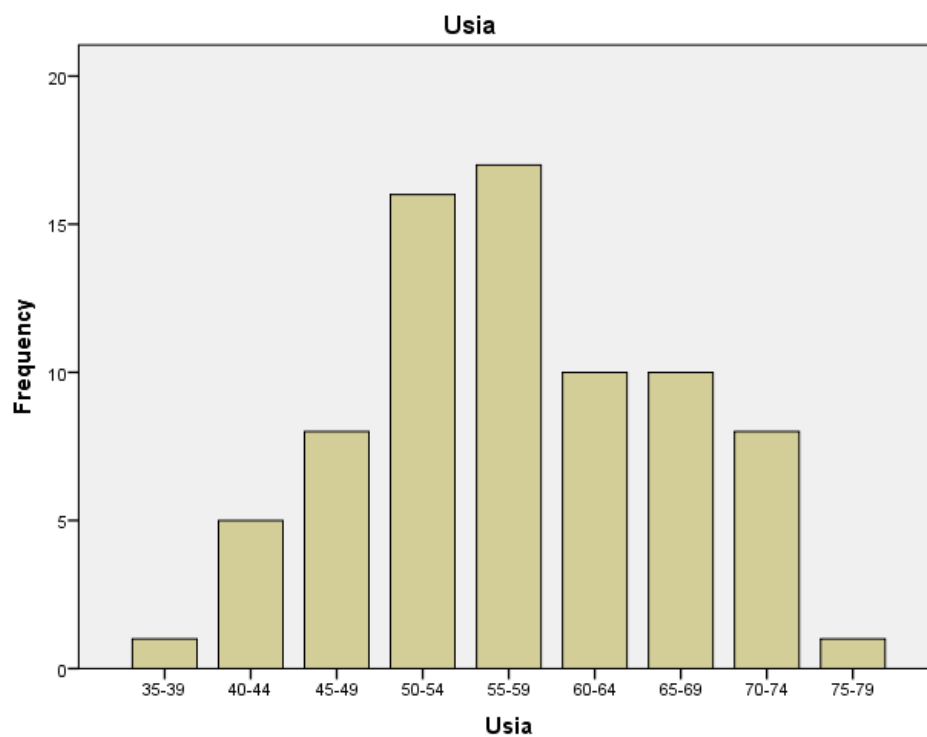
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	34	44.7	44.7	44.7
Perempuan	42	55.3	55.3	100.0
Total	76	100.0	100.0	



## 2. Data pasien diabetes tipe 2 dengan dislipidemia berdasarkan kelompok usia

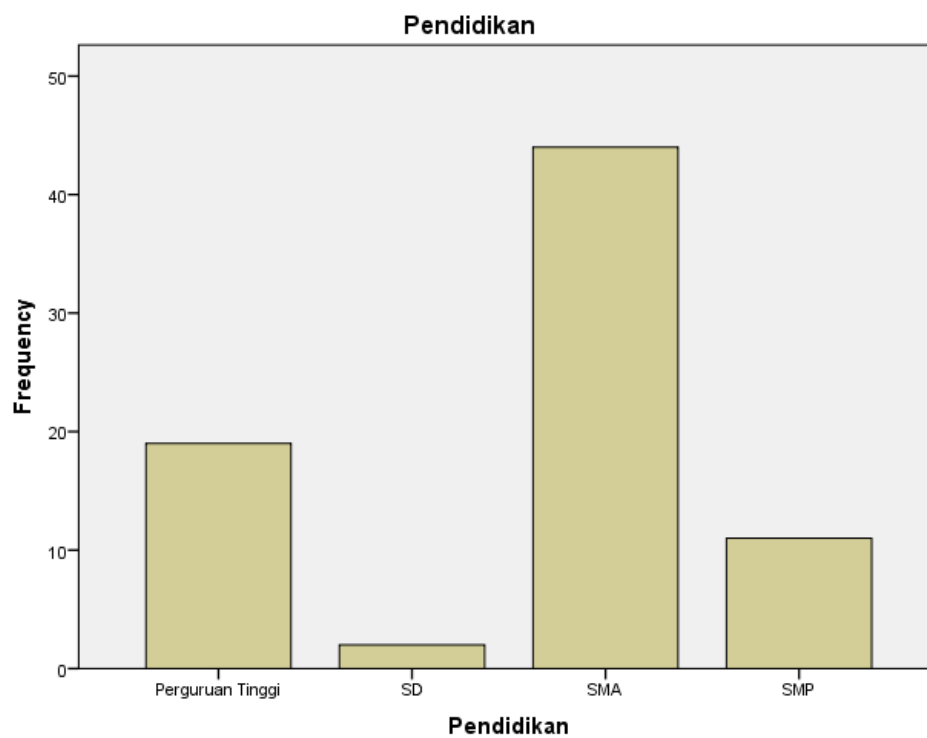
**Usia**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 35-39	1	1.3	1.3	1.3
40-44	5	6.6	6.6	7.9
45-49	8	10.5	10.5	18.4
50-54	16	21.1	21.1	39.5
55-59	17	22.4	22.4	61.8
60-64	10	13.2	13.2	75.0
65-69	10	13.2	13.2	88.2
70-74	8	10.5	10.5	98.7
75-79	1	1.3	1.3	100.0
Total	76	100.0	100.0	



## 3. Data pasien diabetes tipe 2 dengan dislipidemia berdasarkan pendidikan

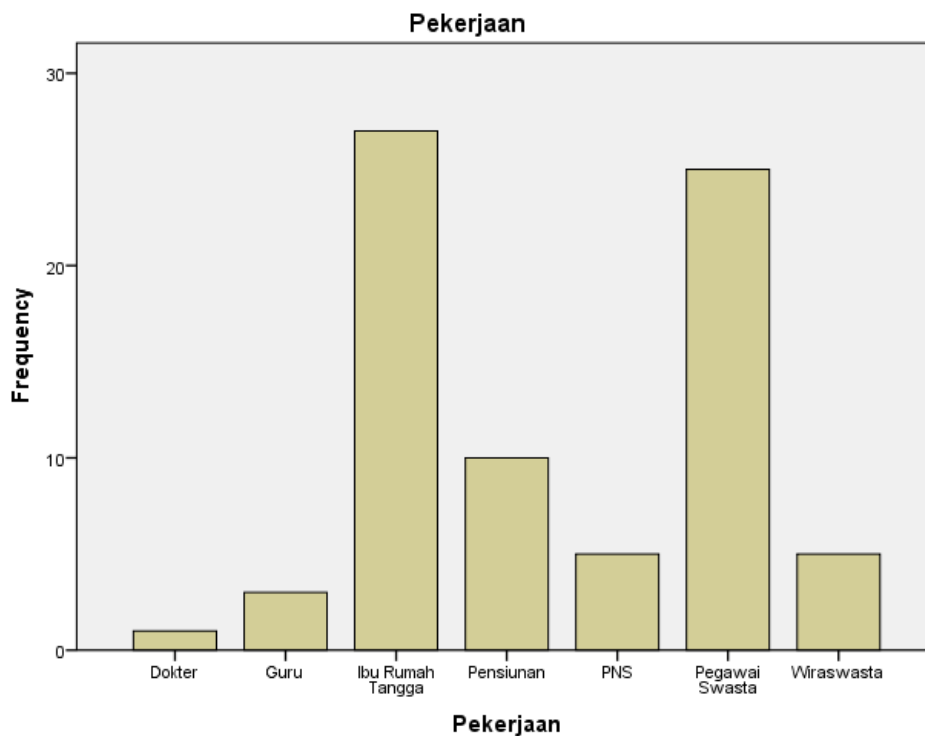
		<b>Pendidikan</b>			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perguruan Tinggi	19	25.0	25.0	25.0
	SD	2	2.6	2.6	27.6
	SMA	44	57.9	57.9	85.5
	SMP	11	14.5	14.5	100.0
	Total	76	100.0	100.0	



## 4. Data pasien diabetes tipe 2 dengan dislipidemia berdasarkan pekerjaan

**Pekerjaan**

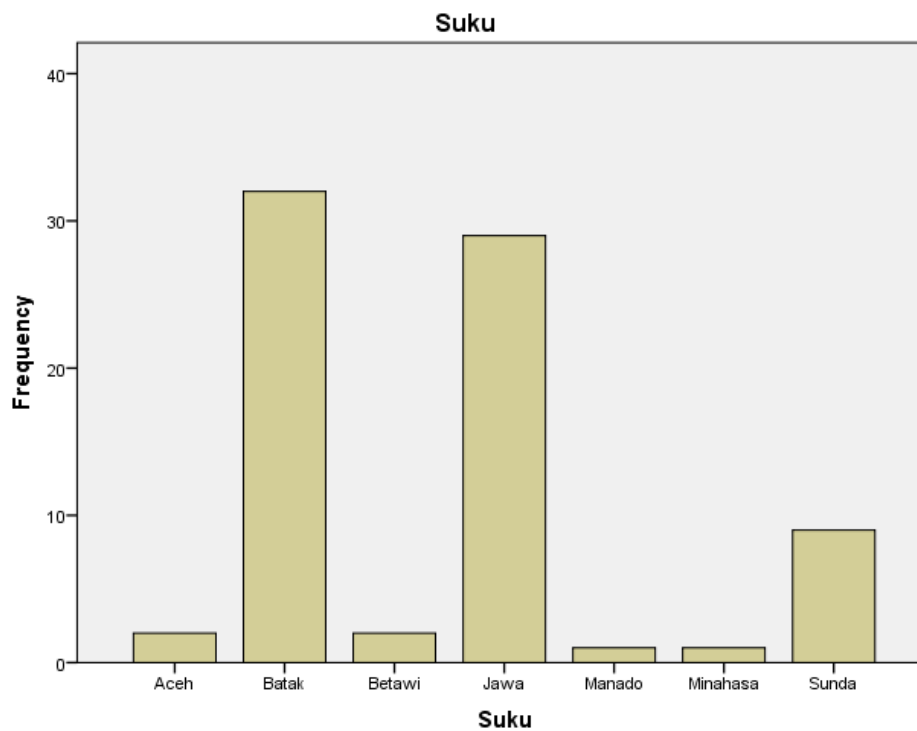
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Dokter	1	1.3	1.3	1.3
Guru	3	3.9	3.9	5.3
IRT	27	35.5	35.5	40.8
Pensiunan	10	13.2	13.2	53.9
PNS	5	6.6	6.6	60.5
Pegawai Swasta	25	32.9	32.9	93.4
Wiraswasta	5	6.6	6.6	100.0
Total	76	100.0	100.0	



## 5. Data pasien diabetes tipe 2 dengan dislipidemia berdasarkan suku

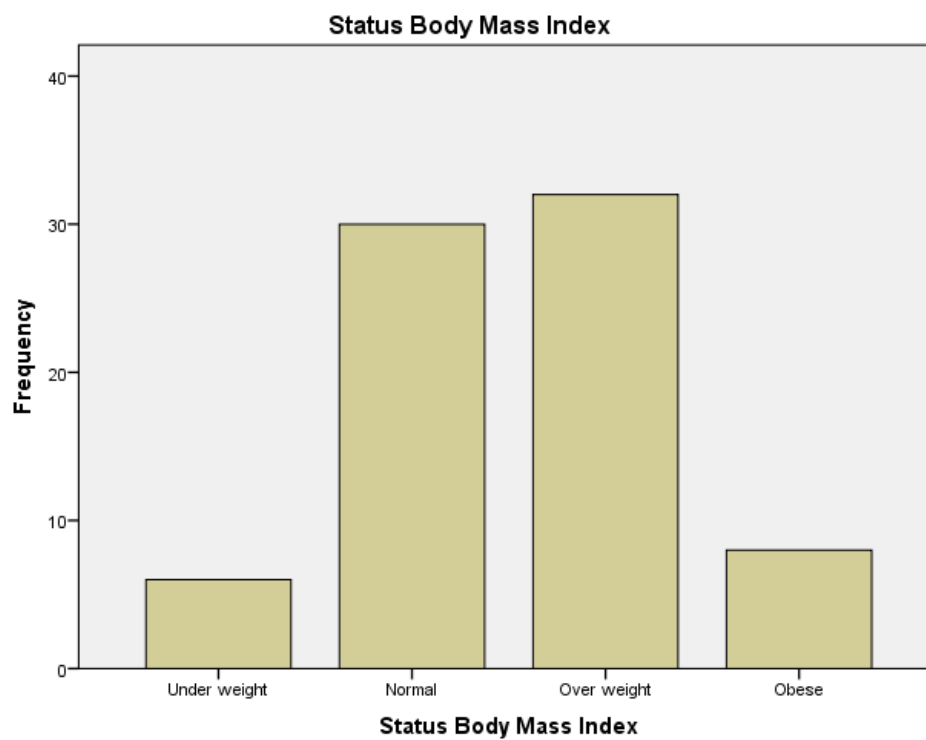
**Suku**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Aceh	2	2.6	2.6	2.6
Batak	32	42.1	42.1	44.7
Betawi	2	2.6	2.6	47.4
Jawa	29	38.2	38.2	85.5
Manado	1	1.3	1.3	86.8
Minahasa	1	1.3	1.3	88.2
Sunda	9	11.8	11.8	100.0
Total	76	100.0	100.0	



6. Data pasien diabetes tipe 2 dengan dislipidemia berdasarkan status *body mass index*

		<b>Status Body Mass Index</b>			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Under weight	6	7.9	7.9	7.9
	Normal	30	39.5	39.5	47.4
	Over weight	32	42.1	42.1	89.5
	Obese	8	10.5	10.5	100.0
	Total	76	100.0	100.0	



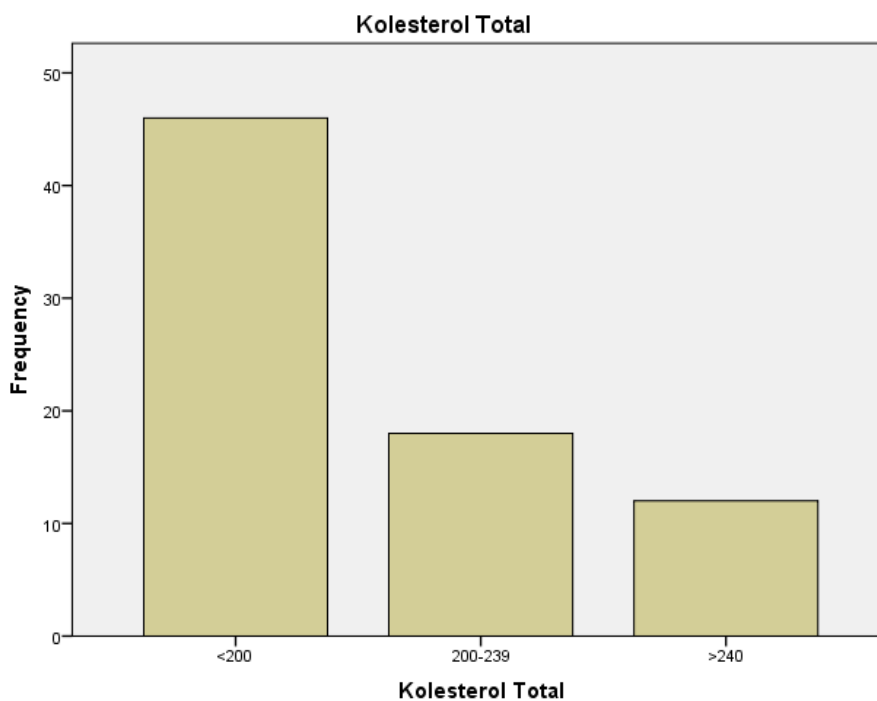
7. Data pasien diabetes tipe 2 dengan dislipidemia berdasarkan kadar kolesterol total

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kolesterol Total	76	83	410	195.39	61.464
Valid N (listwise)	76				

### Kolesterol Total

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<200	46	60.5	60.5	60.5
	200-239	18	23.7	23.7	84.2
	>240	12	15.8	15.8	100.0
	Total	76	100.0	100.0	





8. Data pasien diabetes tipe 2 dengan dislipidemia berdasarkan kadar kolesterol HDL

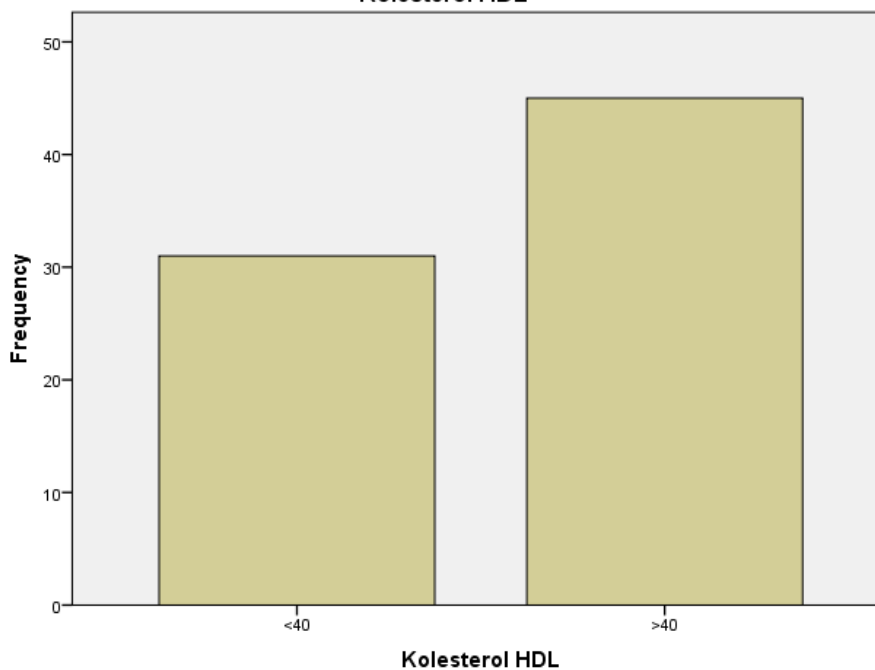
#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kolesterol HDL	76	6	157	48.33	27.284
Valid N (listwise)	76				

#### Kolesterol HDL

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <40	31	40.8	40.8	40.8
>40	45	59.2	59.2	100.0
Total	76	100.0	100.0	

#### Kolesterol HDL



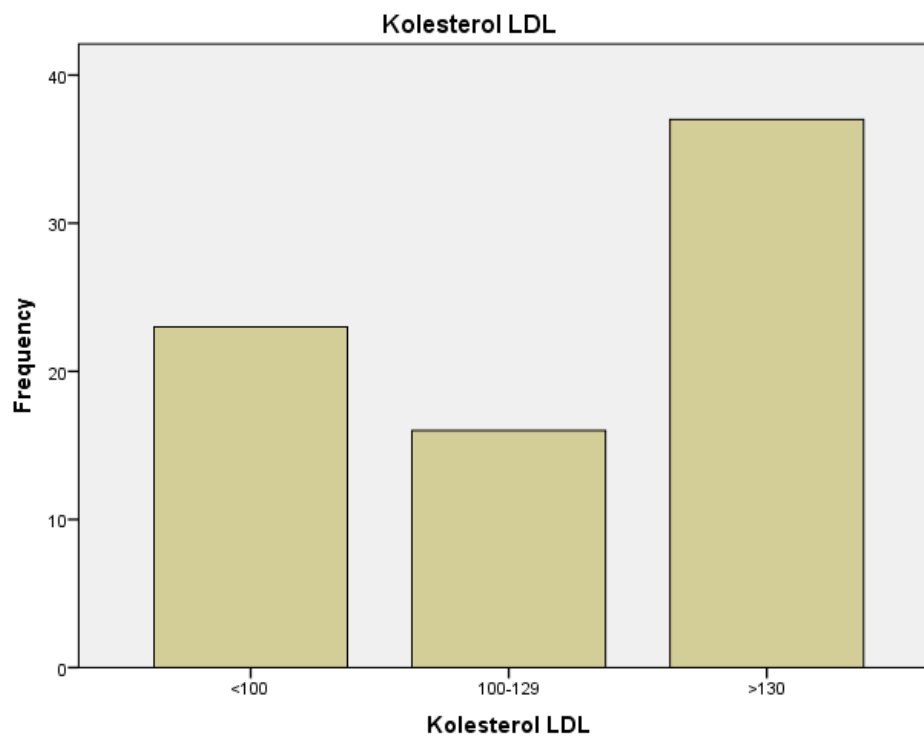
9. Data pasien diabetes tipe 2 dengan dislipidemia berdasarkan kadar kolesterol LDL

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kolesterol LDL	76	22	352	128.84	54.578
Valid N (listwise)	76				

### Kolesterol LDL

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1.00	23	30.3	30.3	30.3
2.00	16	21.1	21.1	51.3
3.00	37	48.7	48.7	100.0
Total	76	100.0	100.0	



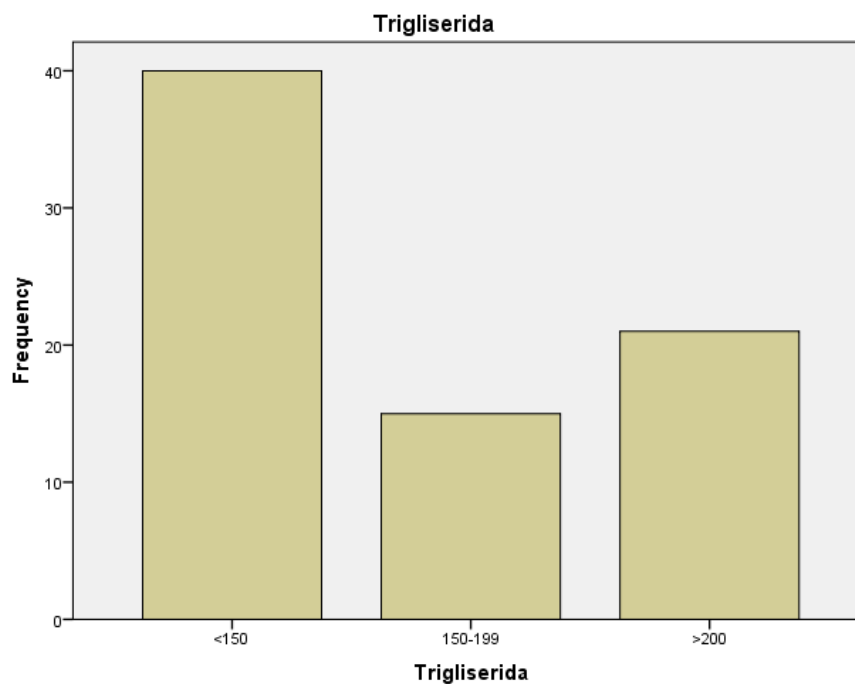
10. Data pasien diabetes tipe 2 dengan dislipidemia berdasarkan kadar trigliserida

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Trigliserida	76	61	609	174.26	100.174
Valid N (listwise)	76				

### Trigliserida

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid <150	40	52.6	52.6	52.6
150-199	15	19.7	19.7	72.4
>200	21	27.6	27.6	100.0
Total	76	100.0	100.0	





**RUMAH SAKIT UMUM  
UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA**

Jl. Mayjen Soetoyo Cawang, Jakarta Timur 13630  
Telp. 8092317, 8010526, 8092831, 8093706, Fax : 8092445

BANK :  
- BRI  
- MANDIRI  
- INA  
- BCA

Jakarta, 16 September 2016

Nomor : 511 /DIRUT/RSU UKI/09.2016  
Lampiran : -  
Perihal : **Jawaban Permohonan Izin Penelitian**

Kepada Yth :  
Bapak dr. Marwito Wiyanto, M.Biomed, AIFM  
Dekan Fakultas Kedokteran  
Universitas Kristen Indonesia  
di-  
Jakarta

Dengan hormat,

Menjawab surat Bapak nomor 273/Dek/FK UKI/08.2016 yang kami terima tanggal 14 September 2016 tentang "**Permohonan Izin Penelitian**", pengambilan data dibagian Rekam Medis dalam rangka penyusunan skripsi bagi mahasiswa FK UKI telah kami terima dan setujui.

Adapun data mahasiswa yang akan melakukan penelitian adalah sebagai berikut:

No	Nama	NIM	Judul Skripsi
1	Hutri Mahardika	1361050273	Profil Tekanan Intraokular Pada Pasien di Poli Mata Rumah Sakit Umum UKI Tahun 2015
2	Annisa Dwi	1361050065	Faktor Resiko Infeksi Saluran Kemih Pada Pasien Rawat Inap Rumah Sakit Umum UKI Periode 2015
3	Jack Benjamin	1361050120	Hubungan Kadar HDL-Kolesterol Dengan Kejadian P3K Pada Pasien DM Tipe 2
4	Fersha Syafir Ramadhan	1361050159	Profil Penggunaan Obat Anti Koagulan Pada Pasien Stroke Iskemik di Rumah Sakit Umum UKI Tahun 2015
5	Benedick Johannes	1361050223	Profil Hernia Scrotalis Terhadap Pasien Pekerja Berat (Kuli Bangunan) di Rumah Sakit Umum UKI tahun 2015-2016
6	Anindya Dwitiya Putri	1361050020	Karakteristik Infeksi Saluran Kemih Pada Ibu Hamil di Rumah Sakit Umum UKI Tahun 2016
7	Leonie Avica Huningkor	1361050100	Karakteristik Pasien Preeklamsia Yang Dirawat Di Rumah Sakit Umum UKI Periode Januari 2016 – Juni 2016
8	Calvin Prasetyo	1361050005	Profil Cholelscystitis Pasien Rumah Sakit Umum UKI Periode Januari 2015 – Januari 2016
9	Himawan	1361050050	Profil Diabetes Melitus Tipe 2 Pasien Rumah

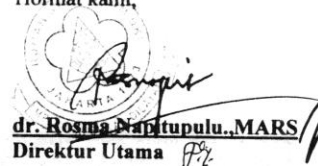
	Widyatmiko		Sakiy Umum UKI Pada Periode Januari 2015 – Januari 2016
10	Novita Hermanus	1361050097	Hubungan Jumlah Hematokrit Dengan Derajat Keparahan Demam Berdarah Dengue Pada Anak di Rumah Sakit Umum UKI Tahun 2015
11	Kevin Giovani Mandua	1361050264	Hubungan Berat Bayi Lahir Rendah Dengan Asphyxia di Rumah Sakit Umum UKI Periode 2014 - 2015

Untuk proses lebih lanjut dan sesuai dengan administrasi yang ada di RSU UKI maka mahasiswa dapat menghubungi Ibu Tita Yanti, SKM (021) 8092317 Ext: 302 pada jam kerja, melampirkan proposal penelitian.

Setelah menyelesaikan penelitian tersebut harus memberikan 1 buah buku hasil akhir kegiatan kepada RSU UKI.

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

Hormat kami,

  
**dr. Rosma Napitupulu.,MARS**  
 Direkfur Utama

Tembusan:

1. Ka. Bid Pend & Penelitian RSU UKI
2. Ka. Instalasi Rekam Medik RSU UKI
3. Arsip