

Lampiran 1. Permohonan Ijin Penelitian



Program Studi Farmasi
Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

No. : 2496/C.4-II/ FARM-UMY/ X /2016
Hal : Permohonan Ijin Penelitian
Lamp. : -

Kepada Yth.
Direktur RSUD YOGYAKARTA
Di-
Tempat

Dengan hormat,

Dengan ini kami memohonkan ijin bagi mahasiswa kami Prodi Farmasi FKIK UMY untuk melakukan ijin penelitian dalam rangka penyusunan KTI, sebagai berikut :

Nama : Putri Miranti
NIM : 20130350092
Prodi : Farmasi
Tempat : Yogyakarta
Rencana Judul KTI : Analisis Biaya Perawatan Partus dengan *Sectio Caesarea* (SC) Pada Pasien Peserta JKN dan Non JKN di Rumah Sakit Umum Daerah Yogyakarta Tahun 2015
Pembimbing KTI : Ingenida Hadning, M.Sc., Apt

Atas ijin yang diberikan dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Yogyakarta, 7 Oktober 2016
Kaprosdi Farmasi FKIK UMY


Sabtanti Harimurti, Ph. D., Apt.

Kampus:

Jl. Lingkar Selatan, Tamantirto, Kasihan, Bantul, Yogyakarta 55183
Telp. (0274) 387656 ext 257 Fax (0274) 387646

Lampiran 2. Surat Izin Penelitian Dinas Perijinan



PEMERINTAHAN KOTA YOGYAKARTA
DINAS PERIZINAN
Jl. Kenari No. 56 Yogyakarta 55165 Telepon 514448, 515865, 515866, 515866, 562682
Fax (0274) 555241
E-MAIL : perizinan@jogjakota.go.id
HOTLINE SMS : 081227625000 HOT LINE EMAIL : upik@jogjakota.go.id
WEBSITE : www.perizinan.jogjakota.go.id

SURAT IZIN

NOMOR : 070/3539
7064/34

- Membaca Surat : Dari Surat izin/ Rekomendasi dari Gubernur Kepala Daerah Istimewa Yogyakarta
Nomor : 070/REGV/131/10/2016 Tanggal : 21 Oktober 2016
- Mengingat : 1. Peraturan Gubernur Daerah istimewa Yogyakarta Nomor : 18 Tahun 2009 tentang Pedoman Pelayanan Perizinan, Rekomendasi Pelaksanaan Survei, Penelitian, Pendataan, Pengembangan, Pengkajian dan Studi Lapangan di Daerah Istimewa Yogyakarta.
2. Peraturan Daerah Kota Yogyakarta Nomor 10 Tahun 2008 tentang Pembentukan, Susunan, Kedudukan dan Tugas Pokok Dinas Daerah;
3. Peraturan Walikota Yogyakarta Nomor 29 Tahun 2007 tentang Pemberian Izin Penelitian, Praktek Kerja Lapangan dan Kuliah Kerja Nyata di Wilayah Kota Yogyakarta;
4. Peraturan Walikota Yogyakarta Nomor 85 Tahun 2008 tentang Fungsi, Rincian Tugas Dinas Perizinan Kota Yogyakarta;
5. Peraturan Walikota Yogyakarta Nomor 20 tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Perizinan pada Pemerintah Kota Yogyakarta;
- Dijijinkan Kepada : Nama : PUTRI MIRANTI
No. Mhs/ NIM : 20130350092
Pekerjaan : Mahasiswa Fak. Kedokteran & Ilmu Kesehatan - UMY
Alamat : Jl. Lingkar Barat, Kasihan Bantul, Yogyakarta
Penanggungjawab : Ingenida Hadning, M.Sc., Apt.
Keperluan : Melakukan Penelitian dengan judul Proposal : ANALISIS BIAYA PERAWATAN PARTUS DENGAN SECTIO CAESAREA (SC) PADA PASIEN PESERTA JKN DAN NON JKN DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH YOGYAKARTA TAHUN 2015
- Lokasi/Responden : Kota Yogyakarta
Waktu : 11 Oktober 2016 s/d 11 Januari 2017
Lampiran : Proposal dan Daftar Pertanyaan
Dengan Ketentuan : 1. Wajib Memberikan Laporan hasil Penelitian berupa CD kepada Walikota Yogyakarta (Cq. Dinas Perizinan Kota Yogyakarta)
2. Wajib Menjaga Tata tertib dan menaati ketentuan-ketentuan yang berlaku setempat
3. Izin ini tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kesetabilan pemerintahan dan hanya diperlukan untuk keperluan ilmiah
4. Surat izin ini sewaktu-waktu dapat dibatalkan apabila tidak dipenuhinya ketentuan-ketentuan tersebut diatas

Kemudian diharap para Pejabat Pemerintahan setempat dapat memberikan bantuan seperlunya

Tanda Tangan
Pemegang Izin

PUTRI MIRANTI

Dikeluarkan di : Yogyakarta
Pada Tanggal : 24 Oktober 2016
An. Kepala Dinas Perizinan
Sekretaris



Tembusan Kepada :

- Yth 1. Walikota Yogyakarta (sebagai laporan)
2. Ka. Biro Administrasi Pembangunan DIY
3. Dir. Rumah Sakit Jogja Kota Yogyakarta
4. Ybs.

Lampiran 3. Surat Izin Penelitian Rumah Sakit Jogja



PEMERINTAH KOTA YOGYAKARTA
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH

Jl. Wirosaban No 1 Yogyakarta Kode Pos : 55162 Telp. (0274)371195, Fax.(0274)385769
E-MAIL : rsud@jogjakota.go.id
HOTLINE SMS : 081227880001 HOTLINE E-MAIL : upik@jogjakota.go.id
WEBSITE : www.jogjakota.go.id


SURAT IJIN PENELITIAN
No. 070 / 5122


Dengan ini Direktur RSUD Kota Yogyakarta memberikan ijin kepada :

N a m a : Putri Miranti
N I M : 20130350092
I n s t i t u s i : S1 Farmasi FKIK UMY
Keperluan : Melakukan penelitian dengan judul :
"Analisis Biaya Perawatan dengan *Sectio Caesarea* (SC) pada Pasien JKN dan Non JKN di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Yogyakarta Tahun 2015".
Waktu : 26 Oktober 2016 s/d 26 Januari 2017
Dengan ketentuan : 1. Wajib mengikuti tata tertib yang berlaku.
2. Setelah selesai agar menyerahkan laporan hasil penelitian dalam bentuk *hardcopy* dan CD kepada RSUD Kota Yogyakarta.

Kepada semua pihak agar dapat memberikan bantuan seperlunya.

Demikian surat ijin ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Yogyakarta, 20 Oktober 2016
DIREKTUR
RUMAH SAKIT
UMUM DAERAH

dr. H. RB. Sutyowati, MM
NIP. 1960021987012001



SEGORO AMARTO
SEMANGAT GOTONG ROYONG AGAWE MAJUNE NGAYOGYOKARTO
KEMANDIRIAN - KEDISIPLINAN - KEPEDULIAN - KEBERSAMAAN

Lampiran 4. Komponen Biaya JKN Kelas I

No	No RM	LAB (Rp)	Visite Dokter (Rp)	Konsultasi Dokter (Rp)	Tindakan Medis (Rp)	Perawatan (Rp)	OK (Rp)	Obat & Alkes (Rp)	Radiologi (Rp)	Oksigen (Rp)	Gizi (Rp)	IRD/UG D (Rp)	Transfusi Darah (Rp)	Biaya Kamar (Rp)	biaya administrasi (Rp)	Total Biaya (Rp)
1	649659	130500	150000	57500	167000	154000	3660000	769028	150000	-	246000	-	-	525000	9000	6018028
2	648528	120500	120000	30000	140000	125500	3660000	936557	100000	68800	164000	-	85000	525000	9000	6084357
3	654718	129500	90000	40000	157000	186500	3000000	1523070	100000	-	164000	-	-	347000	9000	5746070
4	363697	167500	160000	67500	165000	254000	3660000	1085784	150000	134500	246000	32500	-	525000	9000	6656784
5	660227	143000	200000	40000	167000	125500	3000000	932487	150000	68800	205000	-	150000	525000	9000	5715787
6	658549	130500	150000	57500	186500	154000	3660000	1053776	200000	-	328000	32500	-	525000	9000	6486776
7	660734	120500	200000	40000	154000	125500	3660000	1705203	150000	68800	205000	-	350000	525000	9000	7313003
8	663423	120500	120000	67500	168000	186500	4050000	1653154	100000	-	164000	-	-	525000	9000	7163654
9	643451	120500	200000	40000	154000	125500	3660000	1326338	105000	134500	164000	32500	-	525000	9000	6596338
10	510660	134500	150000	30000	234500	189000	3000000	2685799	150000	-	164000	32500	-	525000	9000	7304299
11	659159	167500	220000	67500	245000	289000	3660000	2296674	200000	-	410000	32500	-	720000	9000	8317174
12	664297	130500	150000	165000	254000	125500	3000000	1253278	150000	-	164000	32500	-	525000	9000	5958778
13	355816	120500	120000	30000	140000	156000	3660000	1514593	100000	-	164000	-	-	525000	9000	6539093
14	355816	150000	120000	47500	154000	189000	3660000	1514593	150000	68800	164000	-	-	525000	9000	6751893
15	319963	150500	200000	40000	167000	254000	4350000	1746559	150000	-	246000	-	-	750000	9000	8063059
16	439886	150000	120000	47500	154000	189000	3660000	1628676	150000	-	164000	32500	150000	525000	9000	6979676
17	670217	120500	200000	40000	154000	125500	3660000	1198142	100000	-	246000	-	350000	525000	9000	6728142
18	510154	167500	160000	67500	165000	179000	4000000	733696	150000	68800	246000	32500	350000	525000	9000	6853996
19	355042	143000	120000	67500	168000	186500	4050000	1375936	150000	-	246000	-	-	525000	9000	7040936
20	656994	120000	47500	154000	165000	179000	3660000	839896	100000	-	164000	-	-	750000	9000	6188396

Keterangan :

No 10-14 kode O-6-10-I

No. 15-20 kode O-6-10-II

Lampiran 5. Komponen Biaya Sectio Caesarea JKN kelas II

No	No RM	LAB (Rp)	Visite Dokter(Rp)	Konsultasi Dokter (Rp)	Tindakan Medis (Rp)	Perawatan (Rp)	OK (Rp)	Obat & Alkes (Rp)	Radiologi (Rp)	Oksigen (Rp)	Gizi(Rp)	IRD/UGD (Rp)	Transfusi Darah (Rp)	Biaya Kamar(Rp)	biaya administrasi(Rp)	Total Biaya
1	654351	149500	90000	30000	181500	289500	2440000	877308	50000	64800	69000	-	-	169000	5000	4415608
2	648816	159500	120000	40000	197500	287500	2500000	882588	50000	-	161000	-	-	334000	5000	4737088
3	652106	160000	90000	40000	256000	185500	2440000	1204434	100000	64800	115000	-	-	224000	5000	4884734
4	651129	149500	90000	47500	256000	181500	2440000	873249	150000	-	115000	-	-	224000	5000	4531749
5	604981	234500	120000	30000	197500	185500	3000000	2016712	100000	-	115000	-	-	224000	5000	6228212
6	599889	158900	60000	47500	256000	181500	3000000	840846	150000	34400	138000	32500	150000	334000	5000	5388646
7	660402	234500	120000	30000	175000	156400	2440000	1366624	50000	-	115000	-	-	279000	5000	4971524
8	660476	167800	90000	30000	256000	185500	3000000	1105881	50000	64800	115000	32500	350000	334000	5000	5786481
9	660888	234500	110000	30000	174500	235000	2440000	1231606	150000	-	138000	-	-	334000	5000	5082606
10	637931	278900	120000	40000	289500	278500	3000000	1130994	150000	-	115000	-	-	184000	5000	5591894
11	663476	234500	120000	30000	175000	156400	2440000	838544	100000	-	115000	-	-	334000	5000	4548444
12	662177	267000	120000	40000	289500	278500	3000000	1573321	100000	34400	115000	32500	150000	334000	5000	6339221
13	663547	234500	90000	40000	175000	156400	2500000	1450047	150000	-	92000	32500	-	334000	5000	5259447
14	665362	234500	60000	30000	175000	278500	2440000	1326320	255000	-	115000	-	-	279000	5000	5198320
15	665083	158900	120000	40000	256000	156400	3660000	1653154	155000	-	138000	32500	350000	334000	5000	7058954
16	667506	234500	120000	40000	175000	278500	3000000	1280097	105000	64800	138000	32500	-	279000	5000	5752397
17	494979	167800	90000	30000	256000	185500	2440000	1380021	150000	-	184000	32500	-	184000	5000	5104821
18	667719	158900	60000	47500	256000	181500	2440000	913683	100000	34400	138000	-	-	184000	5000	4518983
19	668582	158900	60000	47500	256000	278500	2500000	1660298	50000	-	69000	32500	-	279000	5000	5396698
20	668403	149500	90000	57500	256000	278500	2440000	1364312	100000	-	115000	-	-	279000	5000	5134812
21	552863	156000	11000	30000	181500	276500	3600000	856789	100000	136000	115000	-	350000	224000	5000	6041789
22	657796	171500	90000	40000	256000	185500	3660000	1067765	150000	-	52000	-	860000	224000	5000	6761765

23	552863	158900	60000	47500	256000	181500	3600000	913501	100000	34400	92000	32500	-	224000	5000	5705301
24	660802	176000	90000	30000	175000	205500	3600000	1013874	155000	-	138000	-	-	279000	5000	5867374
25	344927	158900	90000	47500	197500	287500	3000000	1117387	150000	103200	138000	32500	350000	334000	5000	6011487
26	583766	165500	110000	40000	197500	287500	3660000	804506	100000	-	115000	-	-	334000	5000	5819006
27	666682	149500	90000	57500	256000	278500	3660000	1483102	100000	64800	138000	-	-	279000	5000	6561402
28	667871	234500	90000	40000	175000	156400	3660000	1248668	255000	-	92000	-	-	279000	5000	6235568
29	668595	256500	90000	30000	186500	179500	3600000	1601419	150000	-	92000	-	-	184000	5000	6374919
30	469212	165500	110000	40000	197500	287500	3660000	1592786	150000	64800	115000	-	350000	334000	5000	7072086

Keterangan :

No. 1-20 kode O-6-10-I

No. 20-30 kode O-6-10-II

Lampiran 6. Komponen Biaya Sectio Caesarea JKN kelas III

No	No RM	LAB (Rp)	Visite Dokter (Rp)	Konsultasi Dokter (Rp)	Tindakan Medis (Rp)	Perawatan (Rp)	OK (Rp)	Obat & Alkes (Rp)	Radiologi (Rp)	Oksigen (Rp)	Gizi (Rp)	IRD/UGD (Rp)	Transfusi Darah (Rp)	Biaya Kamar (Rp)	biaya administrasi (Rp)	Total Biaya (Rp)
1	648402	172000	60000	30000	104000	181000	2440000	1169644	100000	43200	51000	-	-	205000	3000	4507844
2	648401	130500	60000	40000	24000	181000	2440000	710030	50000	34400	34000	-	-	205000	3000	3911930
3	648768	108000	90000	57500	44000	256000	2440000	904840	100000	60000	102000	-	-	245000	3000	4410340
4	650874	108000	160000	47500	125000	181000	2440000	934851	100000	32500	102000	32500	-	205000	3000	4471351
5	646698	101000	60000	30000	113000	181000	2440000	1714935	100000	34400	51000	-	105000	205000	3000	5138335
6	670274	97500	90000	30000	104000	206000	2050000	1102983	50000	-	34000	-	-	125000	3000	3892483
7	670205	97500	90000	40000	181000	208000	3660000	1410241	210000	-	51000	-	-	205000	3000	6155741
8	446014	130500	60000	40000	44000	206000	3000000	937348	100000	34400	34000	-	-	205000	3000	4794248
9	648892	172000	90000	40000	104000	181000	3000000	1097312	250000	-	82000	-	-	245000	3000	5264312
10	667560	97500	60000	30000	48000	181000	2440000	1097312	100000	34400	34000	32500	-	205000	3000	4362712
11	658363	130500	60000	30000	59000	206600	2468800	887032	50000	-	51000	-	-	245000	3000	4190932
12	655826	108000	90000	30000	104000	181000	2528800	1017594	100000	-	34000	-	-	125000	3000	4321394
13	650913	135000	90000	47500	113000	181000	2065000	1478323	100000	32500	34000	-	160000	205000	3000	4644323
14	411955	120000	60000	30000	104000	206500	2500000	1185689	50000	-	51000	-	-	245000	3000	4555189
15	662349	182300	98000	67500	44000	181000	2440000	1022543	100000	-	51000	-	-	245000	3000	4434343
16	662729	975000	125000	30000	206500	256600	2050000	790791	100000	34400	51000	32500	380000	165000	3000	5199791
17	626555	97500	90000	30000	59000	181000	2440000	1293387	150000	-	34000	-	-	205000	3000	4582887
18	663177	130500	90000	47500	133500	208000	2440000	1242508	150000	-	51000	-	-	205000	3000	4701008
19	660905	135000	90000	40000	104000	181000	3660000	1254690	50000	43200	34000	-	-	205000	3000	5799890

20	536469	172500	125000	30000	44000	181000	2440000	726541	50000	32500	34000	-	-	245000	3000	4083541
21	630499	97500	120000	47500	113000	208000	2440000	950274	100000	-	51000	-	-	245000	3000	4375274
22	656496	135000	120000	30000	113000	256600	2440000	903502	100000	-	34000	-	-	205000	3000	4340102
23	655602	172500	125000	30000	44000	181000	2440000	953440	150000	-	51000	-	-	205000	3000	4354940
24	657185	97500	90000	40000	181000	208000	2440000	855133	150000	-	51000	-	-	205000	3000	4320633
25	514279	97500	90000	30000	59000	181000	2440000	1001634	50000	-	34000	-	-	205000	3000	4191134
26	650843	120000	60000	30000	104000	206500	2500000	832202	150000	32500	51000	32500	350000	245000	3000	4716702
27	656936	97500	90000	40000	181000	208000	2440000	735653	150000	-	68000	-	-	205000	3000	4218153
28	661833	135000	120000	30000	113000	256600	2440000	1354594	50000	-	51000	-	-	205000	3000	4758194
29	658160	172500	125000	30000	44000	181000	2440000	828466	150000	-	34000	-	-	205000	3000	4212966
30	473874	135000	90000	40000	104000	181000	3660000	915704	100000	-	34000	-	-	205000	3000	5467704
31	616388	130500	90000	47500	133500	208000	2440000	1297021	150000	32500	68000	-	-	245000	3000	4845021
32	655033	97500	90000	30000	59000	181000	2440000	749273	50000	-	51000	-	-	205000	3000	3955773
33	642018	172500	125000	30000	44000	181000	2440000	1617344	50000	32500	51000	-	150000	205000	3000	5101344
34	654920	120000	60000	30000	104000	206500	2440000	809724	50000	-	68000	-	-	205000	3000	4096224
35	657664	97500	90000	30000	59000	181000	2440000	749273	150000	-	68000	-	-	205000	3000	4072773
36	649102	116500	60000	40000	59000	206000	3660000	881350	100000	43200	51000	-	-	205000	3000	5425050
37	591585	97500	60000	30000	104000	206000	3660000	1005413	50000	-	34000	-	105000	125000	3000	5479913
38	648418	182500	120000	67500	206500	208000	3660000	925936	210000	43200	82000	32500	105000	405000	3000	6251136
39	405104	108000	90000	30000	125000	206500	3660000	1351629	50000	-	51000	-	150000	205000	3000	6030129
40	654150	172000	60000	47500	113000	256000	3688800	947576	150500	-	34000	-	-	125000	3000	5597376
41	652703	172000	90000	57500	264000	181000	3660000	866951	50000	-	51000	32500	-	205000	3000	5632951
42	660789	172000	77000	30000	113000	256000	3600000	1239511	100000	-	51000	-	-	245000	3000	5886511
43	558860	182500	120000	57500	59000	181000	3000000	1076418	100000	30000	34000	-	-	245000	3000	5088418
44	662257	172500	90000	30000	68500	206500	3600000	1249153	50000	-	51000	-	-	205000	3000	5725653
45	436019	182500	120000	40000	113000	181500	3000000	1410799	100000	32500	34000	-	105000	165000	3000	5487299
46	573004	172000	77000	30000	113000	256000	3688800	961710	100000	32500	51000	32500	-	165000	3000	5682510

47	653124	116500	60000	40000	59000	206000	3660000	960084	50000	-	51000	-	-	245000	3000	5450584
48	609511	182500	120000	67500	206500	208000	3660000	1075058	150000	43200	68000	32500	-	205000	3000	6021258
49	661779	172500	125000	30000	44000	181000	3660000	1125608	50000	-	51000	-	-	165000	3000	5607108

Keterangan :

No. 1-35 kode O-6-10-I

No. 36-40 kode O-6-10-II

Lampiran 8. Data SPSS

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov(a)			Shapiro-Wilk		
	Statistic	Df	Sig.	Statistic	Df	Sig.
Total.Biaya. RS	,141	14	,200(*)	,929	14	,293

* This is a lower bound of the true significance.

a Lilliefors Significance Correction

A. UJI PAIRED TEST JKN KELAS I KODE O-6-10-I

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	Total.Biaya.RS - BiayaINACBGs	423902,4	725146,033	193803,4	5215,574	842589,3	2,187	13	,048

B. UJI NORMALITAS PASIEN JKN KELAS I KODE 0-6-10-II

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Total.Biaya.RS	,291	6	,123	,904	6	,396

a. Lilliefors Significance Correction

C. UJI PAIRED TEST JKN KELAS I KODE O-6-10-II

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	Total.Biaya.RS BiayaNACBGs	140600,8	613606,642	250503,9	-503340	784541,5	,561	5	,599

D. UJI NORMALITAS PASIEN JKN KELAS II KODE 0-6-10-I

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Total.Biaya.RS	,142	20	,200*	,929	20	,146

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

E. UJI PAIRED TEST JKN KELAS II KODE O-6-10-I

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	Total.Biaya.RS - BiayaINACBGs	-12668,0	682410,373	152591,6	-332046	306709,8	-,083	19	,935

F. UJI NORMALITAS PASIEN JKN KELAS II KODE 0-6-10-II

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Total.Biaya.RS	,176	10	,200*	,943	10	,588

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

G. UJI PAIRED TEST JKN KELAS II KODE O-6-10-II

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	Total.Biaya.RS - BiayaINACBGs	-12668,0	682410,373	152591,6	-332046	306709,8	-,083	19	,935

H. UJI NORMALITAS JKN KELAS III KODE O-6-10-I

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Total.Biaya.RS	,130	35	,146	,905	35	,005

a. Lilliefors Significance Correction

I. UJI PAIRED TEST JKN KELAS III KODE O-6-10-I

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	Total.Biaya.RS - BiayaINACBGs	159972,3	525625,383	88846,906	-20586,3	340531,0	1,801	34	,081

J. UJI NORMALITAS JKN KELAS III KODE O-6-10-II

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Total.Biaya.RS	,139	14	,200*	,965	14	,799

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

K. UJI PAIRED TEST JKN KELAS III KODE O-6-10-II

Paired Samples Test

		Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
		Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
					Lower	Upper			
Pair 1	Total.Biaya.RS BiayaINACBGs	786792,6	299667,405	30089,483	613769,8	959815,4	9,824	13	,000

L. UJI NORMALITAS PASIEN JKN DAN NON JKN KELAS I

Tests of Normality

	kelompok	Kolmogorov-Smirnov(a)			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Total.BIAYA	INA CBG's	,100	20	,200(*)	,951	20	,384
	Non JKN	,199	3	.	,995	3	,864

* This is a lower bound of the true significance.

a Lilliefors Significance Correction

M. UJI INDEPENDENT TEST JKN DAN NON JKN KELAS I

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means							
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference		
								Lower	Upper	
Total.BIAYA	Equal variances assumed	,423	,522	4,556	21	,000	1924800,6	422465,70	1046235	2803366
	Equal variances not assumed			5,770	3,251	,008	1924800,6	333608,81	907978,7	2941623

N. UJI NORMALITAS PASIEN JKN DAN NON JKN KELAS 2

Tests of Normality

kelompok	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Total.BIAYA						
INA CBG's	,080	30	,200*	,967	30	,459
Non JKN	,211	4	.	,932	4	,606

*. This is a lower bound of the true significance.

a. Lilliefors Significance Correction

O. UJI INDEPENDENT TEST JKN DAN NON JKN KELAS 2

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
Total.BIAYA	Equal variances assumed	,463	,501	1,134	32	,265	477461,45	421003,57	-380095	1335018
	Equal variances not assumed			,869	3,418	,442	477461,45	549389,45	-1156069	2110992

P. UJI NORMALITAS PASIEN JKN DAN NON JKN KELAS 3

Tests of Normality

kelompok		Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
		Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Total.Biaya	INA CBG's	,125	49	,054	,934	49	,009
	Umum	,297	9	,022	,837	9	,054

a. Lilliefors Significance Correction

Q. UJI MANN WHITNEY JKN DAN NON JKN KELAS 3

Test Statistics^a

	Total.Biaya
Mann-Whitney U	201,000
Wilcoxon W	1426,000
Z	-,419
Asymp. Sig. (2-tailed)	,675

a. Grouping Variable: kelompok