

Lampiran 1

Data Kadar Kreatinin Dan Kadar HB Pada Penderita Gagal Ginjal

No.	Kadar Kreatinin (mg/dl)	Kadar Hb (g/dl)
1	5,3	8,6
2	3,7	10,2
3	7,8	8,1
4	3,9	9,9
5	8,5	7,3
6	7,6	8,6
7	4,3	8,5
8	3,5	9,6
9	3,5	10,0
10	7,1	7,6
11	5,4	5,6
12	4,4	9,2
13	9,6	7,4
14	3,9	9,1
15	12,7	6,6
16	4,6	5,1
17	8,0	8,5
18	3,8	7,3
19	8,6	8,5
20	7,7	10,5
21	3,6	11,5
22	4,8	8,2
23	3,8	9,7
24	7,3	7,0
25	5,9	11,9
26	6,6	8,0
27	11,2	5,6
28	3,5	8,3
29	5,0	6,9
30	3,7	11,0
31	4,5	8,5
32	3,9	9,2
33	4,6	5,9
Mean	5,83	8,42
Std.Dev	2,41	1,68

Lampiran 2 Data SPSS
Deskriptif Variabel Penelitian

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Kadar Kreatinin	33	3.50	12.70	5.8273	2.40952
Kadar Hemoglobin	33	5.10	11.90	8.4212	1.68370
Valid N (listwise)	33				

Frequencies

Statistics

	Kategori Kreatinin (mg/dl)	Kategori kadar Hb
N Valid	33	33
Missing	0	0

Frequency Table

Kategori Kreatinin (mg/dl)

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3,5 - 5,0	18	54.5	54.5	54.5
5,1 - 10,0	13	39.4	39.4	93.9
> 10,0	2	6.1	6.1	100.0
Total	33	100.0	100.0	

Kategori kadar Hb

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 5,0 - 10,9	30	90.9	90.9	90.9
11,0 – 17,5	3	9.1	9.1	100.0
Total	33	100.0	100.0	

Uji Korelasi Rank Spearman
Nonparametric Correlations

Correlations

			Kadar Kreatinin	Kadar Hemoglobin
Spearman's rho	Kadar Kreatinin	Correlation Coefficient	1.000	-.502**
		Sig. (2-tailed)	.	.003
		N	33	33
	Kadar Hemoglobin	Correlation Coefficient	-.502**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.003	.
		N	33	33

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Lampiran 3

DAFTAR GAMBAR ALAT LABORATORIUM MEDIS PROSPEK

1. Gambar Alat hematologi ABX micros 45



2. Gambar Alat Kimia Klinik Microlab 300





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Program Studi : Keperawatan S1 dan D3 - Analisis Kesehatan D3 - Kebidanan D3
Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113, Telp. (031) 3811966 - 3890175 Fax. (031) 3811967

Nomor : 705.1/IL.3.AU/F/FIK/2015
Lampiran : -
Perihal : Permohonan ijin Penelitian

Kepada Yth.

Direktur Laboratorium Medis Prospek Surabaya

Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Karya Tulis Ilmiah (KTI), Mahasiswa Program Studi D3 Analisis Kesehatan Jalur Kusus Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya tahun akademik 2014/2015, atas nama mahasiswa :

Nama : **RIRIN HANIFAH**
NIM : 20120662011 JK
Judul KTI : Korelasi antara kadar kreatinin dengan kadar hemoglobin pada penderita Gagal Ginjal

Bermaksud untuk melakukan penelitian selama 4 Bulan di **Laboratorium Medis Prospek Surabaya**. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Bapak / Ibu berkenan memberikan ijin penelitian yang dimaksud.

Demikian permohonan ijin, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb

Surabaya, 26 Juni 2015
Dekan,



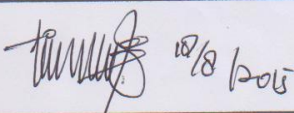
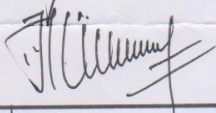
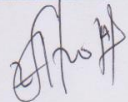
[Signature]
Dr. ~~Wahid Hanifah, S.KM, M Kes~~
NIK ~~2305197297019~~

Lampiran 6

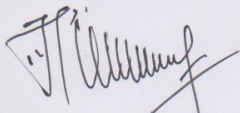
PANITIA UJIAN AKHIR PROGRAM (UAP)
PRODI D-III ANALIS KESEHATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UMSURABAYA
Jl. Sutorejo 59 Tlp. (031) 3890175

LEMBAR PENGESAHAN HASIL REVISI

NAMA : RIRIN HANIFAH
NIM : 20120662011
JUDUL KTI : KORELASI ANTARA KADAR KREATININ DENGAN
KADAR HEMOGLOBIN
TANGGAL SIDANG :

PENGUJI	NAMA PENGUJI	TANDA TANGAN
I	IR. NASTITI KARTIKORIANI, M.Kes.	 10/8/2015
II	SUYATNO HADI SAPUTRO, S. Rp. Ns, M. Ked. Trop.	
III	Firotin Azizah, SST.	

Surabaya, 19 Agustus 2015
KaProdi


Suyatno HS, S.Kep, Ns, M. Ked. Trop