

LAMPIRAN 1

INFORMED CONCENT (PENJELASAN & PERSETUJUAN)

Saya, Stevania Nugralia Thielmanuela Izaak, mahasiswi Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanagara Program Studi Pendidikan Dokter saat ini sedang melakukan penelitian mengenai Hubungan Mendengarkan Musik Dalam Menurunkan Tekanan Darah Tinggi yang dinilai dengan mengukur tekanan darah sebelum mendengarkan musik, dan mengukur tekanan darah setelah mendengarkan musik. Musik yang diberikan adalah musik klasik. Penelitian yang saya lakukan dalam rangka penyusunan skripsi sebagai salah satu syarat kelulusan Strata 1 Program Studi Pendidikan Dokter di Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanagara. Oleh sebab itu saya berharap, Bapak/ Ibu bersedia untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Jika Bapak/ Ibu bersedia, silahkan mengisi lembar *informed concent* berikut.

Nama Lengkap :

Jenis Kelamin :

Usia :

Alamat :

Saya bersedia untuk ikut serta dalam seluruh rangkaian prosedur di dalam penelitian ini tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Jakarta,.....2016

Peneliti

Responden

(Stevania Nugralia T.I.)

()

LAMPIRAN 2

Output SPSS Uji Abnormalitas

Kelompok yang Mendengarkan Musik Klasik

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Sistolik Sebelum	.430	21	.000	.617	21	.000
Sistolik Sesudah	.208	21	.018	.863	21	.007
Diastolik Sebelum	.270	21	.000	.809	21	.001
Diastolik Sesudah	.179	21	.079	.878	21	.013

a. Lilliefors Significance Correction

Kelompok yang Tidak Mendengarkan Musik Klasik (Kontrol)

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Sistolik Sebelum	.349	21	.000	.727	21	.000
Sistolik Sesudah	.349	21	.000	.727	21	.000
Diastolik Sebelum	.262	21	.001	.850	21	.004
Diastolik Sesudah	.292	21	.000	.842	21	.003

a. Lilliefors Significance Correction

LAMPIRAN 3

Output SPSS Kelompok yang Mendengarkan Musik Klasik

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Sistolik Sesudah - Sistolik Sebelum	Negative Ranks	16 ^a	8.50	136.00
	Positive Ranks	0 ^b	.00	.00
	Ties	5 ^c		
	Total	21		
Diastolik Sesudah - Diastolik Sebelum	Negative Ranks	11 ^d	6.59	72.50
	Positive Ranks	1 ^e	5.50	5.50
	Ties	9 ^f		
	Total	21		

- a. Sistolik Sesudah < Sistolik Sebelum
- b. Sistolik Sesudah > Sistolik Sebelum
- c. Sistolik Sesudah = Sistolik Sebelum
- d. Diastolik Sesudah < Diastolik Sebelum
- e. Diastolik Sesudah > Diastolik Sebelum
- f. Diastolik Sesudah = Diastolik Sebelum

Test Statistics^a

	Sistolik Sesudah - Sistolik Sebelum	Diastolik Sesudah - Diastolik Sebelum
Z	-3.562 ^b	-2.814 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000	.005

- a. Wilcoxon Signed Ranks Test
- b. Based on positive ranks.

LAMPIRAN 4

Output SPSS Kelompok yang Tidak Mendengarkan Musik Klasik (Kontrol)

Ranks

		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Sistolik Sesudah - Sistolik Sebelum	Negative Ranks	3 ^a	2.00	6.00
	Positive Ranks	0 ^b	.00	.00
	Ties	18 ^c		
	Total	21		
Diastolik Sesudah - Diastolik Sebelum	Negative Ranks	4 ^d	3.00	12.00
	Positive Ranks	1 ^e	3.00	3.00
	Ties	16 ^f		
	Total	21		

- a. Sistolik Sesudah < Sistolik Sebelum
- b. Sistolik Sesudah > Sistolik Sebelum
- c. Sistolik Sesudah = Sistolik Sebelum
- d. Diastolik Sesudah < Diastolik Sebelum
- e. Diastolik Sesudah > Diastolik Sebelum
- f. Diastolik Sesudah = Diastolik Sebelum

Test Statistics^a

	Sistolik Sesudah - Sistolik Sebelum	Diastolik Sesudah - Diastolik Sebelum
Z	-1.732 ^b	-1.342 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.083	.180

- a. Wilcoxon Signed Ranks Test
- b. Based on positive ranks.


LAMPIRAN 5


Foto Penelitian



LAMPIRAN 6

Surat Izin Penelitian

 **UNTAR**
FAKULTAS
KEDOKTERAN I



7 Januari 2016

Nomor : 019 -Adm/FK- Untar/I/2016
Lampiran :
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth :
Pimpinan
Panti Sosial Tresna Werdha
Budi Mulia 03 – Margaguna
Jl. Margaguna No. 1, Radio Dalam
Jakarta Selatan


Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian mahasiswa untuk skripsi di Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanagara, maka dengan ini kami mohon agar mahasiswa tersebut dapat diijinkan untuk penelitian dengan metode penelitian melakukan pengukuran tekanan darah sebelum dan sesudah mendengarkan music klasik terhadap 58 orang selama satu bulan dari 4 Januari s.d 5 Februari 2016 di Panti Sosial Tresna Werdha Budi Mulia 03 Margaguna, Jakarta Selatan.


Mahasiswa tersebut dibawah ini :

Nama : Stevania Nugralia T.I/405130186
Judul Skripsi : Hubungan mendengarkan music klasik dalam menurunkan tekanan darah tinggi

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatiannya dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

a.n. Pj. DEKAN
Pemb.Dekan Bid. Akademis & Kemahasiswaan



 Peneliti
Stevania Nugralia T. I

dr. Rebekah Malik, MPd. Ked

Tembusan :
- Ketua Unit Penelitian FK UNTAR

Jl. Letjen. S. Parman No. 1
Jakarta Barat 11440, INDONESIA
T : (021) 5671781, 5670815
F : (021) 5663126
E-mail : fk@untar.ac.id

www.untar.ac.id

LAMPIRAN 7

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Data Pribadi:

Nama Lengkap : Stevania Nugralia Thielmanuela Izaak
NIM : 405130186
Jenis Kelamin : Perempuan
Tempat, Tanggal Lahir : Ujung Pandang, 25 Agustus 1995
Agama : Protestan
Alamat : Komplek The Butterfly Kavling 26, Jalan Haji Gari,
Pesanggrahan, Bintaro Permai, Jakarta Selatan
No. Telp : +6281213837883
E-mail : stevaniaizaak@yahoo.com

Pendidikan Formal:

2013 : SMA N 3 Jakarta
2010 : SMP K 3 Penabur
2007 : SD Santo Ignatius
2001 : SD Mardi Yuana