

LAMPIRAN

RAHASIA

Dalam rangka menyelesaikan skripsi, saya mahasiswi Fakultas Psikologi Universitas Widya Mandala Surabaya meminta kesediaan saudari untuk mengisi angket yang saya sebarkan ini.

Jawaban yang saudari berikan ini tidak akan dinilai benar atau salahnya, melainkan kesediaan untuk menjawab dengan jujur & benar sesuai dengan keadaan saudari yang sangat kami harapkan.

Anda tidak perlu khawatir dalam menjawab, karena setiap jawaban yang saudari berikan tidak akan mengganggu nama baik anda karena jawaban saudari akan saya jamin kerahasiaannya.

Atas bantuan dan kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih.

Peneliti

Lisa Budiman

Identitas Diri

Usia : Tahun

Agama :

Lama Menjanda : Tahun

Petunjuk Pengisian:

Angket ini akan terdiri dari 2 bagian A & B. Bacalah setiap pernyataan dengan seksama kemudian berikan jawaban saudara pada lembar jawaban bagi setiap pernyataan tersebut dengan cara memberi tanda centang (✓) pada salah satu pilihan jawaban yang tersedia yaitu:

STS = Sangat Tidak Setuju

TS = Tidak Setuju

S = Setuju

SS = Sangat Setuju

Setiap orang mempunyai pandangan yang berbeda, pilihlah jawaban yang paling sesuai menurut anda sendiri karena tidak ada pilihan yang dianggap salah.

BAGIAN A

N o	SOAL	STS	TS	S	S
1	Saya merasa bosan hidup di dunia ini				
2	Saya bersemangat dalam menjalani sisa hidup ini.				
3	Daripada terus menanggung beban hidup, lebih baik bunuh diri.				
4	Saya merasa beruntung bisa hidup lebih lama lagi di dunia ini.				
5	Saya ingin meninggal bersama pasangan saya.				
6	Bunuh diri tidak boleh dilakukan karena melawan takdir.				
7	Saya ingin cepat – cepat mengakhiri hidup ini dengan bunuh diri.				
8	Saya merasa senang diberi usia yang lebih panjang dibandingkan orang lain				
9	Bunuh diri adalah sesuatu hal yang wajar untuk dilakukan				
10	Saya akan menikmati hidup yang diberikan Tuhan kepada saya sampai akhir hayat saya.				
11	Saya merasa enggan melanjutkan hidup				
12	Siapapun yang melakukan bunuh diri adalah orang yang egois.				
13	Bunuh diri merupakan suatu alternatif pemecahan masalah jika sudah merasa hidup tidak ada artinya.				
14	Saya rasa melakukan bunuh diri tidak dapat menyelesaikan masalah apapun				
15	Saya ingin menyelesaikan semua masalah yang ada dengan melakukan bunuh diri.				

N o	SOAL	STS	TS	S	S
16	Bunuh diri harus dicegah karena bukan proses alamiah untuk meninggal				
17	Saya merasa puas bila diperbolehkan bunuh diri.				
18	Saya akan mempertahankan hidup saya sampai tiba hari kematian saya				
19	Menyelesaikan masalah yang dihadapi di dunia ini dengan cara bunuh diri adalah tindakan yang tepat.				
20	Saya akan melanjutkan hidup seperti biasa, walaupun banyak masalah yang harus saya hadapi.				
21	Bila tidak kuat lagi menanggung penderitaan, saya akan bunuh diri.				
22	Saya merasa banyak teman yang masih membutuhkan kehadiran saya.				
23	Saya merasa sangat putus asa, sehingga ingin bunuh diri				
24	Bunuh diri tidak akan menyelesaikan masalah yang kita hadapi.				
25	Bila saya mempunyai kesempatan, saya ingin mengakhiri hidup saya				
26	Hanya orang – orang yang tidak waras saja yang akan bunuh diri.				
27	Saya tidak punya gairah untuk hidup lebih lama lagi .				
28	Saya tidak memiliki kesanggupan untuk bunuh diri.				
29	Bunuh diri adalah jalan pintas terbaik mengakhiri masalah.				
30	Saya benci pada orang yang mencoba mengakhiri hidupnya dengan cara bunuh diri.				

BAGIAN B

N o	SOAL	STS	TS	S	Se
1	Saya merasa kesepian sejak ditinggal pasangan saya.				
2	Saya merasa diterima di lingkungan tempat tinggal saya.				
3	Saya merasa dijauhi oleh teman – teman saya.				
4	Saya tetap bersemangat melakukan segala aktivitas sehari – hari.				
5	Saya merasa kesulitan untuk ikut ambil bagian dalam suatu acara yang diselenggarakan di lingkungan saya				
6	Saya merasa dicintai oleh keluarga saya.				
7	Saya sering merasa sendirian				
8	Saya tetap ceria menghadapi sisa hidup saya.				
9	Saya enggan melakukan kegiatan di luar rumah.				
10	Saya tidak merasa kesepian meskipun harus hidup sendiri				
11	Saya mengikuti banyak kegiatan untuk mengisi waktu luang saya.				
12	Saya merasa tidak ada lagi orang untuk berbagi suka dan duka.				
13	Saya senang bila mendapat teman baru.				
14	Saya merasa seolah –olah tidak diperhatikan lagi oleh orang – orang disekitar saya.				
15	Sejak ditinggal pasangan saya, saya tidak mau berlarut – larut dalam kesedihan				
16	Saya merasa murung sejak ditinggal pasangan saya				
17	Saya merasa sulit mempertahankan persahabatan dengan orang – orang dekat saya.				
18	Bagi saya, hidup sendirian harus dihadapi dengan tegar.				

N o	SOAL	STS	TS	S	S
19	Saya merasa dikucilkan oleh kerabat saya.				
20	Saya merasa beruntung memiliki kerabat yang memperhatikan saya.				
21	Saya merasa terasing.				
22	Saya selalu ramah kepada semua orang.				
23	Perhatian kerabat saya berkurang sejak kematian pasangan saya.				
24	saya melakukan kegiatan sehari – hari dengan perasaan gembira.				
25	Saya merasa tidak menjadi bagian dari teman – teman saya lagi.				
26	Saya dapat menghibur diri saya, tatkala merasa kesepian.				
27	Sejak pasangan saya meninggal, saya merasa hidup ini tidak ceria lagi.				
28	Saya merasa senang bila dapat berkumpul bersama teman – teman saya.				
29	Saya merasa sepi dalam kesendirian.				
30	Saya mudah berinteraksi dengan orang lain.				

**PERIKSA KEMBALI JANGAN SAMPAI ADA SOAL YANG
TERLEWATKAN**

TERIMA KASIH

**TABEL AITEM SAHIH ANGKET KECENDERUNGAN BUNUH DIRI
(BD)**

TABEL AITEM SAHIH ANGKET *LONELINESS* (L)

HASIL UJI RELIABILITAS KECENDERUNGAN BUNUH DIRI (BD)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
BD001	55.4516	99.8559	.5972	.7835	sahih
BD002	55.3871	99.1785	.6036	.7825	sahih
BD003	55.8065	99.6946	.7091	.7818	sahih
BD004	55.5484	102.3226	.4433	.7891	sahih
BD005	55.3548	102.4366	.5184	.7881	sahih
BD006	55.4194	109.7183	-.0978	.8059	gugur
BD007	55.8065	102.4946	.6030	.7874	sahih
BD008	55.4516	103.5226	.5129	.7898	sahih
BD009	55.5806	99.2516	.7916	.7803	sahih
BD010	55.6129	100.5785	.5928	.7846	sahih
BD011	55.5161	100.6581	.6481	.7841	sahih
BD012	55.3226	105.4258	.1828	.7974	sahih
BD013	55.4839	100.7914	.5111	.7862	sahih
BD014	55.3548	102.4366	.3953	.7902	sahih
BD015	55.7742	102.2473	.5598	.7874	sahih
BD016	55.3871	106.4452	.1406	.7985	gugur
BD017	55.0323	87.9656	.1035	.9042	gugur
BD018	55.7419	101.9978	.5945	.7867	sahih
BD019	55.6774	102.6925	.5591	.7881	sahih
BD020	55.5806	104.6516	.5221	.7915	sahih
BD021	55.7097	100.5462	.6688	.7837	sahih
BD022	55.6452	105.1699	.3302	.7938	sahih
BD023	55.6452	103.0366	.5449	.7888	sahih
BD024	55.4194	106.1849	.1253	.7995	gugur
BD025	55.5806	100.1849	.5902	.7841	sahih

HASIL UJI RELIABILITAS KECENDERUNGAN BUNUH DIRI (BD)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale	Scale	Corrected		
	Mean	Variance	Item-	Alpha	
	if Item	if Item	Total		if Item
	Deleted	Deleted	Correlation		Deleted
BD026	55.3226	105.1591	.2005	.7968	sahih
BD027	55.5484	101.8559	.6626	.7859	sahih
BD028	55.5806	106.0516	.1994	.7967	sahih
BD029	55.5484	100.1226	.6687	.7830	sahih
BD030	54.8710	108.1161	.0215	.8017	gugur

Reliability Coefficients

N of Cases = 31.0

N of Items = 30

Alpha = .7985

HASIL UJI RELIABILITAS KECENDERUNGAN BUNUH DIRI (BD)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale	Scale	Corrected		
	Mean	Variance	Item-	Alpha	
	if Item Deleted	if Item Deleted	Total	if Item Deleted	
BD001	44.4839	74.8581	.6463	.9211	sahih
BD002	44.4194	74.1183	.6620	.9208	sahih
BD003	44.8387	75.3398	.7058	.9202	sahih
BD004	44.5806	76.7183	.5184	.9233	sahih
BD005	44.3871	76.9118	.5979	.9220	sahih
BD007	44.8387	77.7398	.6037	.9222	sahih
BD008	44.4839	77.9247	.5993	.9223	sahih
BD009	44.6129	74.5118	.8351	.9183	sahih
BD010	44.6452	75.5032	.6443	.9211	sahih
BD011	44.5484	75.6559	.6969	.9204	sahih
BD012	44.3548	80.5699	.1589	.9305	gugur
BD013	44.5161	77.3914	.4169	.9255	gugur
BD014	44.3871	77.9785	.3696	.9264	gugur
BD015	44.8065	77.2280	.5915	.9222	sahih
BD018	44.7742	76.2473	.7111	.9205	sahih
BD019	44.7097	77.3462	.6240	.9218	sahih
BD020	44.6129	78.9785	.6226	.9227	sahih
BD021	44.7419	75.7978	.6941	.9205	sahih
BD022	44.6774	79.7591	.3658	.9253	sahih
BD023	44.6774	76.6925	.7251	.9206	sahih
BD025	44.6129	74.1785	.7262	.9196	sahih
BD026	44.3548	79.4366	.2452	.9289	gugur
BD027	44.5806	76.5849	.7346	.9204	sahih
BD028	44.6129	81.4452	.1398	.9289	gugur
BD029	44.5806	75.2516	.7100	.9201	sahih

Reliability Coefficients

N of Cases = 31.0

N of Items = 25

Alpha = .9255

HASIL UJI RELIABILITAS KECENDERUNGAN BUNUH DIRI (BD)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
BD001	34.4516	58.3226	.6516	.9421	sahih
BD002	34.3871	57.2452	.7066	.9412	sahih
BD003	34.8065	58.7613	.7116	.9407	sahih
BD004	34.5484	59.1892	.6023	.9428	sahih
BD005	34.3548	60.3032	.5859	.9428	sahih
BD007	34.8065	60.4946	.6637	.9417	sahih
BD008	34.4516	60.6559	.6612	.9418	sahih
BD009	34.5806	58.2516	.8159	.9390	sahih
BD010	34.6129	58.3785	.7047	.9409	sahih
BD011	34.5161	59.1247	.6933	.9411	sahih
BD015	34.7742	60.6473	.5714	.9430	sahih
BD018	34.7419	59.9978	.6638	.9416	sahih
BD019	34.6774	60.4258	.6455	.9419	sahih
BD020	34.5806	61.5849	.7033	.9419	sahih
BD021	34.7097	59.1462	.7026	.9409	sahih
BD022	34.6452	62.6366	.3770	.9456	gugur
BD023	34.6452	59.9699	.7315	.9407	sahih
BD025	34.5806	58.5183	.6519	.9420	sahih
BD027	34.5484	59.7226	.7616	.9403	sahih
BD029	34.5484	58.7226	.7115	.9407	sahih

Reliability Coefficients

N of Cases = 31.0

N of Items = 20

Alpha = .9444

HASIL UJI RELIABILITAS KECENDERUNGAN BUNUH DIRI (BD)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
BD001	32.6774	55.1591	.6651	.9432	Sahih
BD002	32.6129	54.3118	.7000	.9427	Sahih
BD003	33.0323	55.6989	.7143	.9420	Sahih
BD004	32.7742	56.1806	.5977	.9444	Sahih
BD005	32.5806	57.2516	.5824	.9443	Sahih
BD007	33.0323	57.2989	.6794	.9428	Sahih
BD008	32.6774	57.6258	.6531	.9432	Sahih
BD009	32.8065	55.1613	.8241	.9401	Sahih
BD010	32.8387	55.3398	.7057	.9422	Sahih
BD011	32.7419	55.9978	.7025	.9422	Sahih
BD015	33.0000	57.6667	.5580	.9446	Sahih
BD018	32.9677	57.0323	.6503	.9432	Sahih
BD019	32.9032	57.3570	.6438	.9433	Sahih
BD020	32.8065	58.4946	.6998	.9433	Sahih
BD021	32.9355	56.1290	.6988	.9423	Sahih
BD023	32.8710	56.9161	.7294	.9421	Sahih
BD025	32.8065	55.4280	.6576	.9433	Sahih
BD027	32.7742	56.7140	.7541	.9417	Sahih
BD029	32.7742	55.5806	.7234	.9419	Sahih

Reliability Coefficients

N of Cases = 31.0

N of Items = 19

Alpha = .9456

HASIL UJI RELIABILITAS LONELINESS (L)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale	Scale	Corrected		
	Mean	Variance	Item-	Alpha	
	if Item Deleted	if Item Deleted	Total Correlation	if Item Deleted	
L001	57.6129	88.2452	.0422	.9386	gugur
L002	58.3548	83.1032	.7167	.9306	sahih
L003	58.4516	84.0559	.5782	.9319	sahih
L004	58.3548	81.4366	.7984	.9293	sahih
L005	58.0968	84.8237	.3518	.9348	gugur
L006	58.5484	83.3892	.5776	.9318	sahih
L007	58.0645	82.0624	.5937	.9316	sahih
L008	58.3871	80.2452	.7919	.9289	sahih
L009	58.2903	82.1462	.5699	.9319	sahih
L010	58.0968	79.7570	.6547	.9309	sahih
L011	58.3548	84.5699	.5302	.9324	sahih
L012	58.0968	83.2903	.4124	.9345	gugur
L013	58.4516	85.1892	.5434	.9325	sahih
L014	58.3548	81.7032	.7683	.9296	sahih
L015	58.2903	83.7462	.6272	.9315	sahih
L016	58.1613	81.5398	.8082	.9293	sahih
L017	58.3226	84.6925	.5636	.9322	sahih
L018	58.5161	84.3247	.5860	.9319	sahih
L019	58.5161	85.4581	.3670	.9341	sahih
L020	58.3548	86.1699	.2423	.9359	gugur
L021	58.4194	84.8516	.4324	.9334	sahih
L022	58.3871	83.5785	.7377	.9307	sahih
L023	58.0968	87.2237	.1331	.9375	gugur
L024	58.3548	80.9699	.8513	.9287	sahih
L025	58.3871	83.9785	.6808	.9312	sahih
L026	58.2581	83.3978	.7422	.9306	sahih

HASIL UJI RELIABILITAS LONELINESS (L)

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
L027	58.2581	80.2645	.7116	.9299	sahih
L028	58.4194	83.2516	.7235	.9306	sahih
L029	57.9677	80.8323	.5358	.9332	sahih
L030	58.1935	84.5613	.4938	.9328	sahih

Reliability Coefficients

N of Cases = 31.0

N of Items = 30

Alpha = .9343

HASIL UJI RELIABILITAS *LONELINESS (L)*

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics

	Scale	Scale	Corrected	Alpha if Item Deleted	
	Mean	Variance	Item- Total		
	if Item Deleted	Deleted	Correlation		
L002	47.1613	69.1398	.7460	.9449	sahih
L003	47.2581	69.9312	.6166	.9462	sahih
L004	47.1613	67.6065	.8257	.9437	sahih
L006	47.3548	69.5699	.5815	.9466	sahih
L007	46.8710	68.3828	.5939	.9467	sahih
L008	47.1935	66.8280	.7820	.9440	sahih
L009	47.0968	68.8903	.5270	.9477	sahih
L010	46.9032	66.0903	.6709	.9462	sahih
L011	47.1613	70.8731	.5041	.9474	sahih
L013	47.2581	70.9978	.5850	.9467	sahih
L014	47.1613	68.2065	.7511	.9446	sahih
L015	47.0968	69.6903	.6607	.9458	sahih
L016	46.9677	68.1656	.7770	.9444	sahih
L017	47.1290	70.6495	.5860	.9466	sahih
L018	47.3226	70.1591	.6297	.9461	sahih
L019	47.3226	71.5591	.3586	.9490	gugur
L021	47.2258	70.5140	.4840	.9477	sahih
L022	47.1935	69.4280	.7934	.9448	sahih
L024	47.1613	67.3398	.8590	.9433	sahih
L025	47.1935	69.9613	.7099	.9455	sahih
L026	47.0645	69.5957	.7456	.9451	sahih
L027	47.0645	66.8624	.7002	.9453	sahih
L028	47.2258	69.1806	.7677	.9448	sahih
L029	46.7742	67.2473	.5357	.9488	gugur
L030	47.0000	70.8000	.4775	.9477	sahih

Reliability Coefficients

N of Cases = 31.0

N of Items = 25

Alpha = .9480

HASIL UJI RELIABILITAS LONELINESS (L)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale	Scale	Corrected		
	Mean	Variance	Item-	Alpha	
	if Item Deleted	if Item Deleted	Total Correlation	if Item Deleted	
L002	43.0645	58.7290	.7682	.9467	sahih
L003	43.1613	59.6065	.6158	.9484	sahih
L004	43.0645	57.3957	.8343	.9456	sahih
L006	43.2581	59.1312	.5990	.9486	sahih
L007	42.7742	58.5806	.5476	.9498	sahih
L008	43.0968	56.6237	.7954	.9460	sahih
L009	43.0000	59.2000	.4658	.9511	gugur
L010	42.8065	56.2280	.6536	.9491	sahih
L011	43.0645	60.3290	.5251	.9494	sahih
L013	43.1613	60.5398	.5936	.9488	sahih
L014	43.0645	58.0624	.7441	.9468	sahih
L015	43.0000	59.2667	.6777	.9477	sahih
L016	42.8710	57.9161	.7850	.9463	sahih
L017	43.0323	60.2989	.5805	.9488	sahih
L018	43.2258	59.7140	.6453	.9481	sahih
L021	43.1290	60.1828	.4776	.9501	gugur
L022	43.0968	59.0237	.8135	.9465	sahih
L024	43.0645	57.1290	.8707	.9451	sahih
L025	43.0968	59.6237	.7113	.9476	sahih
L026	42.9677	59.2323	.7560	.9471	sahih
L027	42.9677	56.6989	.7072	.9475	sahih
L028	43.1290	58.8495	.7776	.9467	sahih
L030	42.9032	60.2903	.4928	.9498	sahih

Reliability Coefficients

N of Cases = 31.0

N of Items = 23

Alpha = .9501

HASIL UJI RELIABILITAS LONELINESS (L)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale	Scale	Corrected		
	Mean	Variance	Item-	Alpha	
	if Item Deleted	if Item Deleted	Total Correlation	if Item Deleted	
L002	39.1935	50.2946	.7797	.9479	sahih
L003	39.2903	51.2796	.5988	.9501	sahih
L004	39.1935	49.0946	.8395	.9467	sahih
L006	39.3871	50.5785	.6206	.9499	sahih
L007	38.9032	50.4903	.5146	.9521	gugur
L008	39.2258	48.2473	.8167	.9469	sahih
L010	38.9355	47.9957	.6576	.9508	sahih
L011	39.1935	51.9613	.5058	.9512	sahih
L013	39.2903	52.0796	.5862	.9503	sahih
L014	39.1935	49.7613	.7416	.9481	sahih
L015	39.1290	50.9161	.6685	.9492	sahih
L016	39.0000	49.5333	.7965	.9474	sahih
L017	39.1613	52.0731	.5354	.9508	sahih
L018	39.3548	51.1699	.6631	.9493	sahih
L022	39.2258	50.5806	.8242	.9476	sahih
L024	39.1935	48.8280	.8790	.9461	sahih
L025	39.2258	51.2473	.7013	.9490	sahih
L026	39.0968	50.8237	.7572	.9483	sahih
L027	39.0968	48.4237	.7133	.9489	sahih
L028	39.2581	50.4645	.7796	.9479	sahih
L030	39.0323	51.6323	.5189	.9511	sahih

Reliability Coefficients

N of Cases = 31.0

N of Items = 21

Alpha = .9514

HASIL UJI RELIABILITAS LONELINESS (L)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
L002	36.9677	45.5656	.7918	.9484	sahih
L003	37.0645	46.5290	.6057	.9509	sahih
L004	36.9677	44.4989	.8383	.9474	sahih
L006	37.1613	45.9398	.6148	.9508	sahih
L008	37.0000	43.7333	.8099	.9478	sahih
L010	36.7097	43.7462	.6239	.9528	gugur
L011	36.9677	47.2323	.5036	.9522	gugur
L013	37.0645	47.2624	.6007	.9510	sahih
L014	36.9677	45.0989	.7455	.9488	sahih
L015	36.9032	46.2237	.6687	.9500	sahih
L016	36.7742	44.9140	.7957	.9481	sahih
L017	36.9355	47.3957	.5228	.9519	sahih
L018	37.1290	46.4495	.6663	.9501	sahih
L022	37.0000	45.8667	.8323	.9482	sahih
L024	36.9677	44.2323	.8800	.9468	sahih
L025	37.0000	46.4667	.7158	.9496	sahih
L026	36.8710	46.0495	.7741	.9488	sahih
L027	36.8710	43.8495	.7130	.9499	sahih
L028	37.0323	45.7656	.7852	.9486	sahih
L030	36.8065	46.8280	.5313	.9519	sahih

Reliability Coefficients

N of Cases = 31.0

N of Items = 20

Alpha = .9521

HASIL UJI RELIABILITAS LONELINESS (L)

R E L I A B I L I T Y A N A L Y S I S - S C A L E (A L P H A)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
L002	32.8387	36.2731	.8092	.9492	sahih
L003	32.9355	37.1957	.6096	.9523	sahih
L004	32.8387	35.4065	.8386	.9484	sahih
L006	33.0323	36.8323	.5901	.9529	sahih
L008	32.8710	34.7161	.8106	.9490	sahih
L013	32.9355	37.9290	.5889	.9526	sahih
L014	32.8387	35.8731	.7571	.9499	sahih
L015	32.7742	37.1140	.6362	.9519	sahih
L016	32.6452	35.7699	.7970	.9492	sahih
L017	32.8065	37.8946	.5430	.9532	sahih
L018	33.0000	37.2000	.6558	.9516	sahih
L022	32.8710	36.7161	.8138	.9494	sahih
L024	32.8387	35.1398	.8857	.9475	sahih
L025	32.8710	37.0495	.7410	.9504	sahih
L026	32.7419	36.7312	.7874	.9497	sahih
L027	32.7419	34.8645	.7063	.9518	sahih
L028	32.9032	36.4903	.7952	.9495	sahih
L030	32.6774	37.3591	.5531	.9533	gugur

Reliability Coefficients

N of Cases = 31.0

N of Items = 18

Alpha = .9533

HASIL UJI RELIABILITAS LONELINESS (L)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Item-total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Alpha if Item Deleted	
L002	30.7419	33.0645	.8057	.9491	sahih
L003	30.8387	33.9398	.6069	.9524	sahih
L004	30.7419	32.1978	.8428	.9481	sahih
L006	30.9355	33.5957	.5869	.9531	sahih
L008	30.7742	31.5806	.8073	.9490	sahih
L013	30.8387	34.6065	.5940	.9526	sahih
L014	30.7419	32.6645	.7570	.9498	sahih
L015	30.6774	33.8258	.6408	.9519	sahih
L016	30.5484	32.7226	.7678	.9496	sahih
L017	30.7097	34.5462	.5534	.9532	sahih
L018	30.9032	33.8903	.6645	.9515	sahih
L022	30.7742	33.3806	.8347	.9489	sahih
L024	30.7419	31.9312	.8923	.9471	sahih
L025	30.7742	33.7806	.7429	.9503	sahih
L026	30.6452	33.5699	.7685	.9499	sahih
L027	30.6452	31.7032	.7055	.9520	sahih
L028	30.8065	33.2280	.8010	.9492	sahih

Reliability Coefficients

N of Cases = 31.0

N of Items = 17

Alpha = .9533

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
KEC.BD	.143	31	.105	.967	31	.438
LONE	.295	31	.000	.864	31	.001

a. Lilliefors Significance Correction

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
KEC.BD * LONE	Between Groups	(Combined)	1622.930	14	115.924	7.241	.000
		Linearity	1462.878	1	1462.878	91.370	.000
		Deviation from Linearity	160.052	13	12.312	.769	.680
	Within Groups		256.167	16	16.010		
	Total		1879.097	30			

Nonparametric Correlations

Correlations

		KEC.BD	LONE
Kendall's tau_b	KEC.BD	Correlation Coefficient	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000
		N	31
LONE		Correlation Coefficient	.743**
		Sig. (2-tailed)	.000
		N	31

**. Correlation is significant at the .01 level (2-tailed).


YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI

Jl. Dinoyo 42 - 44, Telp. 5678478 (hunting) Ext. 161, Fax. 5610818 Surabaya - 60265

nomor : 396 /WM08/T/2004
: Ijin Pengambilan Data

31 Mei 2004

spada : Yth. Pimpinan
Badan Kesatuan Bangsa dan Perlindungan Masyarakat
Jl. Jaksa Agung Suprapto no. 2 - 4
Surabaya

Dengan hormat saya beritahukan bahwa mahasiswa tersebut di bawah ini :

Nama : Lisa Budiman
Fakultas : Psikologi
Nrp. : 7103000043

sedang menyusun skripsi dengan judul "**Hubungan antara Loneliness pada Lansia yang telah menjanda dengan kecenderungan bunuh diri.**"

Sehubungan dengan hal tersebut saya mohon sudi kiranya Bapak/Ibu berkenan memberikan ijin bagi mahasiswa yang bersangkutan untuk mengambil data dan menelepon di lingkungan Bapak/Ibu.

Atas terkabulnya permohonan ini saya mengucapkan terima kasih.



PEMERINTAH KOTA SURABAYA

BADAN KESATUAN BANGSA DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT

Jl. Jaksa Agung Suprapto No. 2 & 4 Telp.031 - 5473284, 5343000

SURABAYA - 60272

SURAT KETERANGAN

Untuk melakukan Survey/Research

Nomor : 0721/1676/1436.5.3/2004

M B A C A : Surat dari : **UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SBY**
Nomor : 396WM08/T/2004
Tanggal : 31 Mei 2004
Perihal : Ijin pengambilan Data

IGINGAT : 1. Undang-undang Nomor : 22 Tahun 1999 tentang Pemerintahan
2. Perda Nomor : 4 Tahun 2001 tentang Pembentukan Lembaga Tekhnologi
Dinas Kota Surabaya
3. Keputusan Walikota Surabaya Nomor : 59 Tahun 2001 tentang Tupoksi
Bakesbang & Linmas Kota Surabaya
4. Surat Kadit Sospol Prop.Dati I Jatim No.300/1885/303/1999 tentang Prosedur
Perijinan Survey, KKN, PKL & Sejenisnya di Jawa Timur.

Surat ini menyatakan tidak keberatan dilakukan Riset/pengabdian Masyarakat oleh :

m a : **LISA BUDIMAN**
hat : Jl. Manyar Jaya VIII/24 A
erjaan : Mahasiswa UNIV. KATOLIK WIDYA MANDALA SBY
ma/Acara Survey/Riset : HUBUNGAN ANTARA LONELINESS PADA LANSIA
YANG TELAH MENJANDA DENGAN KECENDERUNGAN BUNUH DIRI
rah/Tempat dilakukan Survey : KOTA SURABAYA (Kel. Menur Pumpungan Kec. Sukolilo)
anya Survey : 3 (Tiga) Bulan, TMT surat dikeluarkan
gikut : -

Surat-syarat ketentuan sebagai berikut :

Yang bersangkutan harus memtaati ketentuan-ketentuan/peraturan yang berlaku dimana dilakukan kegiatan Survey/Riset

Dilarang menggunakan Questionare diluar design yang telah ditentukan

Yang bersangkutan sebelum & sesudah melakukan Survey/Research/Kegiatan harus melaporkan kegiatan dan hasilnya pada Dinas/Instansi yang bersangkutan.

Surat Keterangan ini akan dicabut/tidak berlaku apabila yang bersangkutan tidak mematuhi syarat-syarat serta ketentuan-ketentuan seperti tersebut diatas.

Surabaya,/...../2004

an. **KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA
DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT**
KOTA SURABAYA

**Kepala Bidang Pengendalian Penertiban
Dan Pengkajian SDM**

DISPENSASI : Kepada Yth.

r. Gubernur Prop. Jawa Timur

Up. Ka Bakesbang Jawa Timur

r. Camat Sukolilo

r. Bendtu Dekan II Fak. Psikologi


Drs. B. SUMARDI, MM.

PEMERINTAH KOTA SURABAYA
BADAN KESATUAN BANGSA DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT
Jl. Jaksa Agung Suprapto No. 2 & 4 Telp.031 - 5473284, 534300
SURABAYA - 60272

SURAT KETERANGAN

Nomor : 072 / 1941 /436.5.3/2004

Dengan ini menjerangkan bahwa :

: LISA BUDIMAN
: Jl. Manyar Jaya VIII / 24 A Surabaya
: Mahasiswa UNIV. KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA
: HUBUNGAN ANTARA LONELINESS PADA LANSIA YANG
TELAH MENJANDA DENGAN KECENDERUNGAN BUDI
DIRI

selesai melaksanakan Pengambilan Data di Kel. Menur Pumpungan Kec. Sukolilo, Surabaya 7 s/d 25 Juni 2004.

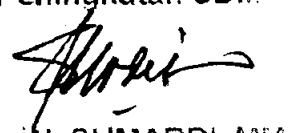
Demikian Surat Keterangan ini diberikan untuk dipergunakan seperlunya.



Surabaya,

an. **KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT KOTA SURABAYA**

**Kepala Bidang Pengendalian Penertiban
Dan Peningkatan SDM**


Drs. Ec. H. SUMARDI, MM.
Pembina
NIP. 510 102 646