

LAMPIRAN

Angket A

1. Apakah anda pernah mempunyai keinginan untuk bunuh diri. (Ya / Tidak *)
2. Bila Ya, sebutkan alasannya

* = coret yang tidak perlu

Angket B

Usia :

Jenis kelamin :

Petunjuk

Berikut ini disajikan beberapa pernyataan. Pilihlah jawaban yang sesuai dengan keadaan diri anda saat ini dengan cara memilih:

SS, bila SANGAT SESUAI

S, bila SESUAI

TS, bila TIDAK SESUAI

STS, bila SANGAT TIDAK SESUAI

Berilah tanda silang (X) pada satu kotak di bawah pilihan jawaban anda untuk setiap pernyataan. Karena jawaban diharapkan sesuai dengan pendapat anda sendiri, maka tidak ada jawaban yang dianggap salah.

No.	Pernyataan-pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya selalu bersemangat dalam menjalani hidup.				
2	Dalam menghadapi masalah saya akan mempertimbangkan saran dari orang lain.				
3	Saya merasa diri saya adalah orang yang menarik.				
4	Saya sering berhasil menyelesaikan masalah.				
5	Bila suatu masalah timbul saya sering merasa bahwa itu karena kesalahan saya.				
6	Saya menganggap bahwa penyelesaian suatu masalah dapat datang dari pendapat orang lain.				
7	Saya mampu berpikir jernih saat menyelesaikan masalah saya.				
8	Saya tidak berani mengambil keputusan bila menghadapi suatu persoalan.				
9	Saya pikir hari esok akan lebih baik daripada kemarin.				
10	Hidup itu indah tergantung dari cara pandang kita.				
11	Saya merasa bahwa saya kurang dicintai orang lain.				
12	Saya merasa kemampuan saya lebih rendah daripada orang lain.				
13	Dalam menyelesaikan masalah, saya cenderung tidak mendengarkan masukan dari orang lain.				
14	Saya malu untuk meminta bantuan dari orang lain.				
15	Saya mampu menyelesaikan masalah yang saya hadapi.				
16	Ketika menghadapi masalah saya cenderung menghindarinya.				
17	Saya merasa cepat putus asa ketika menghadapi masalah.				
18	Saya ragu terhadap masa depan saya.				
19	Saya rasa hidup yang saya jalani kurang menarik.				
20	Saya merasa bahwa orang lain lebih dicintai daripada saya.				
21	Ketika menghadapi masalah saya tidak segan meminta bantuan dari orang lain.				

No.	Pernyataan-pernyataan	SS	S	TS	STS
22	Ketika ada masalah saya tidak akan lari menghindarinya, tetapi menghadapi masalah tersebut.				
23	Saya sulit menerima saran orang lain.				
24	Saya takut bila harus menghadapi suatu persoalan.				
25	Saya sering mengalami kegagalan ketika berusaha menyelesaikan suatu masalah.				
26	Saya percaya bahwa setiap masalah pasti ada penyelesaiannya.				
27	Saya merasa bangga pada diri saya.				
28	Saya merasa dicintai oleh orang-orang (teman, keluarga) disekitar saya.				
29	Saya merasa hidup itu penuh dengan hal-hal yang menyenangkan.				
30	Bila ada masalah yang saya hadapi, saya akan berusaha menyelesaikannya sendiri.				
31	Ketika menghadapi persoalan, saya enggan untuk meminta bantuan dari orang lain.				
32	Ketika menghadapi masalah, saya mampu mencari jalan keluar untuk menyelesaikan masalah tersebut.				
33	Apabila benar-benar sudah tidak mampu mencari jalan keluar dari suatu masalah, saya tidak malu meminta bantuan pada orang yang saya anggap mampu.				
34	Dengan keadaan saya saat ini, saya merasa penampilan saya lebih baik dari orang lain.				
35	Saya pikir prestasi orang lain lebih baik daripada prestasi saya.				
36	Saya merasa cukup cantik / tampan.				
37	Saya rasa keluarga saya kurang menyayangi saya.				
38	Hidup yang saya jalani penuh dengan masalah.				
39	Saya sering merasa bahwa diri saya ditimpa kesialan.				
40	Saya dapat menerima pendapat orang lain sejauh hal itu benar.				

No	Pernyataan-pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya mudah merasa putus asa bila menghadapi suatu masalah.				
2	Daripada punya beban dalam hidup, lebih baik bunuh diri saja.				
3	Kegagalan bukanlah masalah besar.				
4	Saya percaya bahwa hidup manusia itu sangat berharga.				
5	Apapun alasannya, saya akan menghindari melakukan bunuh diri.				
6	Tindakan menyakiti diri sendiri bukanlah tindakan yang bijaksana.				
7	Saya merasa hidup saya tidak berguna apabila usaha saya mengalami kegagalan.				
8	Bila ada kesempatan saya ingin mengakhiri hidup ini dengan bunuh diri.				
9	Saya tidak akan pernah mempunyai keinginan untuk mengakhiri hidup ini dengan bunuh diri.				
10	Saya merasa ragu-ragu apakah kematian merupakan jalan keluar yang terbaik ketika menghadapi suatu masalah.				
11	Saya akan menjauhi orang lain bila menghadapi masalah.				
12	Saya tidak akan membicarakan hal-hal yang berkaitan dengan kematian.				
13	Bunuh diri adalah jalan termudah menyelesaikan masalah.				
14	Saya merasa lebih baik saya tidak dilahirkan.				
15	Saya pernah mencoba menyakiti diri saya.				
16	Saya merasa senang menikmati hidup saya.				
17	Saya merasa bodoh bila karena persoalan sepele saja kita harus bunuh diri.				
18	Saya seringkali merasa suasana hati saya berubah tanpa ada sebab yang jelas.				
19	Setiap masalah yang dihadapi ada jalan keluarnya.				
20	Bunuh diri tidak akan menyelesaikan masalah.				
21	Dalam kurun waktu satu tahun terakhir ini saya pernah bermaksud untuk bunuh diri.				

No	Pernyataan-pernyataan	SS	S	TS	STS
22	Saya rasa hidup saya kurang berharga untuk dipertahankan.				
23	Saya pernah mencoba melakukan sesuatu yang mengakibatkan kematian diri sendiri.				
24	Hidup itu sangatlah berharga, sehingga harus dinikmati.				
25	Bunuh diri adalah satu-satunya jalan keluar menghadapi masalah.				
26	Hidup tidak ada gunanya bila kita mempunyai masalah.				
27	Bunuh diri adalah cara terbaik mengurangi penderitaan hidup.				
28	Saya merasa takut bila ingat bahwa suatu saat kita harus mati.				
29	Saya tidak akan melakukan hal-hal konyol yang mengakibatkan kematian pada diri saya.				
30	Walaupun masalah yang saya hadapi sangat berat saya tidak akan mencoba untuk bunuh diri.				

Petunjuk:

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan singkat dan jelas.

1. Apakah anda pernah mempunyai keinginan untuk bunuh diri. (Ya / Tidak *)
2. Bila Ya, berapa kali keinginan tersebut pernah muncul ? kali
3. Bila Ya, dalam masalah apa keinginan bunuh diri tersebut muncul

4. Usaha apa saja yang pernah anda lakukan untuk mengakhiri hidup anda tersebut...

* = coret yang tidak perlu

TABEL AITEM SAHIH ANGKET *SELF-ESTEEM*

DMOR	AITEM																							TOTAL
	1	4	5	7	10	11	12	15	16	17	18	19	20	22	24	27	28	29	35	36	38	39		
1	4	2	3	2	4	3	3	3	2	2	2	4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	63	
2	2	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	68	
3	2	2	2	1	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	40	
4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	45	
5	3	1	1	1	3	1	1	1	1	2	2	2	1	3	1	2	2	3	1	2	2	2	38	
6	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	49	
7	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	49	
8	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	4	2	2	3	4	2	3	61	
9	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	42	
10	3	2	3	3	4	4	2	3	3	2	2	4	4	3	3	4	4	3	1	3	2	2	64	
11	3	4	1	2	3	1	3	4	3	2	2	2	1	3	3	3	2	3	2	3	2	4	56	
12	4	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3	52	
13	4	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	66	
14	2	3	2	1	3	1	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	4	1	2	56	
15	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	1	3	3	3	3	3	4	3	2	2	1	1	54	
16	3	3	2	2	3	2	2	3	2	1	2	1	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	51	
17	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	1	3	2	2	47	
18	3	3	2	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	62	
19	4	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	2	2	4	66	
20	4	4	2	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	4	73	
21	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	70	
22	1	3	1	2	4	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	31	
23	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	45	
24	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	49	
25	2	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	68	
26	3	1	1	1	3	1	1	1	1	2	2	2	1	3	1	2	2	3	1	2	2	2	38	
27	4	2	3	2	4	3	3	3	2	2	2	4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	63	
28	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	49	
29	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	4	2	2	3	4	2	3	61	
30	2	2	2	1	3	2	2	2	3	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	40	

TABEL AITEM SAHIH ANGKET KECENDERUNGAN BUNUH DIRI

NOMOR	AITEM																	TOTAL	
SUBJEK	2	3	4	5	8	9	13	14	16	17	19	20	21	22	24	25	27	30	
1	2	2	2	2	2	3	1	4	1	1	1	3	3	3	1	2	1	3	37
2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	2	1	1	2	1	25
3	4	3	2	2	4	4	2	3	3	2	1	2	3	3	2	2	2	2	46
4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	3	45
5	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	2	4	3	2	2	2	3	50
6	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	51
7	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	39
8	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	1	1	2	2	40
9	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	49
10	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	24
11	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21
12	3	2	2	3	2	3	2	4	3	1	3	2	3	2	3	2	2	3	45
13	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	21
14	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	54
15	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	3	1	1	2	25
16	3	3	2	2	2	4	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	45
17	2	1	2	2	2	1	1	4	2	1	1	1	2	3	2	1	1	1	30
18	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	21
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18
20	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	22
21	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	23
22	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	68
23	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	2	4	3	2	2	2	3	50
24	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	51
25	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	39
26	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	1	1	2	2	40
27	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	49
28	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	24
29	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	21
30	3	2	2	3	2	3	2	4	3	1	3	2	3	2	3	2	2	3	45

HASIL UJI RELIABILITAS *SELF-ESTEEM*

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

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	
3E1	101.9000	160.4379	.4626	.9005	(sahih)
3E2	101.5000	168.4655	.1052	.9047	(gugur)
3E3	102.2667	162.8920	.4394	.9010	(sahih)
3E4	102.2667	160.4092	.5080	.8999	(sahih)
3E5	102.5333	161.4989	.4975	.9002	(sahih)
3E6	101.5667	174.0471	-.2849	.9083	(gugur)
3E7	102.6333	160.2402	.5767	.8992	(sahih)
3E8	102.0333	168.5851	.0613	.9062	(gugur)
3E9	102.0000	160.5517	.4611	.9005	(sahih)
3E10	101.4000	160.9379	.5871	.8993	(sahih)
3E11	102.3667	154.7920	.6664	.8970	(sahih)
3E12	102.3000	157.2517	.6435	.8978	(sahih)
3E13	101.7333	167.7195	.1496	.9043	(gugur)
3E14	101.9000	163.0586	.3526	.9021	(sahih)
3E15	102.2333	154.7368	.7761	.8957	(sahih)
3E16	102.1333	158.6713	.5709	.8989	(sahih)
3E17	102.5333	161.5678	.4933	.9002	(sahih)
3E18	102.5667	157.4264	.6595	.8977	(sahih)
3E19	102.3000	153.8034	.7421	.8958	(sahih)
3E20	102.3667	153.8954	.7452	.8958	(sahih)
3E21	102.1000	165.5414	.3614	.9020	(sahih)
3E22	102.0667	160.9609	.5856	.8993	(sahih)
3E23	102.0000	168.8276	.0576	.9059	(gugur)
3E24	102.4333	158.6678	.5882	.8987	(sahih)
3E25	102.4667	163.2920	.4061	.9013	(sahih)
3E26	101.3667	162.9299	.4079	.9013	(sahih)
3E27	102.0000	154.6897	.7700	.8958	(sahih)
3E28	102.1667	154.6954	.7368	.8961	(sahih)
3E29	102.0000	155.3793	.6919	.8968	(sahih)
3E30	102.5667	178.1851	-.4466	.9123	(gugur)
3E31	101.7667	168.8747	.0586	.9057	(gugur)
3E32	102.0333	165.9644	.1705	.9052	(gugur)
3E33	101.2000	168.8552	.0931	.9045	(gugur)
3E34	102.1333	166.5333	.1757	.9045	(gugur)
3E35	102.7000	162.7690	.4584	.9008	(sahih)
3E36	102.2667	160.7540	.4889	.9002	(sahih)
3E37	102.2667	169.7195	.0046	.9068	(gugur)
3E38	102.7333	161.7195	.5541	.8997	(sahih)
3E39	102.3667	157.0678	.5888	.8984	(sahih)
3E40	101.4333	166.8057	.2065	.9036	(gugur)

RELIABILITY ANALYSIS - SCALE (ALPHA)

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 40

Alpha = .9035

HASIL UJI RELIABILITAS *SELF-ESTEEM*

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

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	
3E1	67.3333	149.8851	.5184	.9389	(sahih)
3E3	67.7000	153.8724	.4032	.9399	(sahih)
3E4	67.7000	150.4931	.5319	.9387	(sahih)
3E5	67.9667	151.1368	.5497	.9385	(sahih)
3E7	68.0667	150.4782	.5938	.9380	(sahih)
3E9	67.4333	151.4954	.4371	.9399	(sahih)
3E10	66.8333	151.9368	.5520	.9385	(sahih)
3E11	67.8000	145.8207	.6488	.9373	(sahih)
3E12	67.7333	147.0989	.6851	.9368	(sahih)
3E14	67.3333	155.1954	.2583	.9418	(gugur)
3E15	67.6667	144.3678	.8349	.9349	(sahih)
3E16	67.5667	148.6678	.6015	.9379	(sahih)
3E17	67.9667	151.7575	.5107	.9389	(sahih)
3E18	68.0000	147.9310	.6645	.9371	(sahih)
3E19	67.7333	144.9609	.7189	.9363	(sahih)
3E20	67.8000	144.5103	.7496	.9359	(sahih)
3E21	67.5333	156.7402	.2915	.9407	(gugur)
3E22	67.5000	151.0172	.6154	.9379	(sahih)
3E24	67.8667	147.4299	.6902	.9368	(sahih)
3E25	67.9000	153.8172	.3990	.9400	(sahih)
3E26	66.8000	152.9931	.4303	.9397	(sahih)
3E27	67.4333	145.0816	.7859	.9355	(sahih)
3E28	67.6000	146.0414	.7011	.9366	(sahih)
3E29	67.4333	146.1161	.6875	.9367	(sahih)
3E35	68.1333	152.6713	.4941	.9390	(sahih)
3E36	67.7000	150.4241	.5359	.9386	(sahih)
3E38	68.1667	151.7299	.5864	.9382	(sahih)
3E39	67.8000	145.8207	.6824	.9368	(sahih)

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 28

Alpha = .9402

HASIL UJI RELIABILITAS *SELF-ESTEEM*

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

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	
3E1	61.8667	141.4299	.5178	.9417	(sahih)
3E3	62.2333	145.8402	.3666	.9431	(gugur)
3E4	62.2333	141.7713	.5462	.9413	(sahih)
3E5	62.5000	142.4655	.5610	.9411	(sahih)
3E7	62.6000	141.6966	.5137	.9405	(sahih)
3E9	61.9667	142.7230	.4513	.9425	(sahih)
3E10	61.3667	143.4126	.5523	.9412	(sahih)
3E11	62.3333	137.4713	.6488	.9401	(sahih)
3E12	62.2667	138.4092	.7027	.9393	(sahih)
3E15	62.2000	135.9586	.8413	.9375	(sahih)
3E16	62.1000	140.1621	.6059	.9406	(sahih)
3E17	62.5000	143.2241	.5118	.9416	(sahih)
3E18	62.5333	139.6368	.6579	.9399	(sahih)
3E19	62.2667	136.4782	.7274	.9389	(sahih)
3E20	62.3333	136.0230	.7592	.9385	(sahih)
3E22	62.0333	142.3782	.6258	.9405	(sahih)
3E24	62.4000	138.3862	.7288	.9390	(sahih)
3E25	62.4333	145.8402	.3595	.9432	(gugur)
3E26	61.3333	144.8506	.4042	.9428	(gugur)
3E27	61.9667	136.8609	.7801	.9383	(sahih)
3E28	62.1333	137.7057	.7002	.9393	(sahih)
3E29	61.9667	137.8264	.6840	.9395	(sahih)
3E35	62.6667	144.0920	.4967	.9418	(sahih)
3E36	62.2333	142.3230	.5135	.9416	(sahih)
3E38	62.7000	143.1828	.5889	.9409	(sahih)
3E39	62.3333	137.3333	.6898	.9395	(sahih)

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 26

Alpha = .9427

HASIL UJI RELIABILITAS *SELF-ESTEEM*

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

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	
SE1	53.7667	124.5989	.4872	.9440	(sahih)
SE4	54.1333	124.2578	.5555	.9430	(sahih)
SE5	54.4000	125.1448	.5549	.9429	(sahih)
SE7	54.5000	123.7759	.6534	.9417	(sahih)
SE9	53.8667	125.1540	.4592	.9444	(gugur)
SE10	53.2667	126.0644	.5435	.9431	(sahih)
SE11	54.2333	120.2540	.6552	.9417	(sahih)
SE12	54.1667	121.1782	.7077	.9409	(sahih)
SE15	54.1000	119.1276	.8317	.9391	(sahih)
SE16	54.0000	123.0345	.5974	.9424	(sahih)
SE17	54.4000	125.9724	.4976	.9436	(sahih)
SE18	54.4333	122.2540	.6676	.9414	(sahih)
SE19	54.1667	119.4540	.7272	.9405	(sahih)
SE20	54.2333	118.6678	.7797	.9397	(sahih)
SE22	53.9333	124.9609	.6273	.9422	(sahih)
SE24	54.3000	120.7000	.7632	.9401	(sahih)
SE27	53.8667	119.9126	.7740	.9399	(sahih)
SE28	54.0333	120.1713	.7253	.9406	(sahih)
SE29	53.8667	120.6713	.6862	.9412	(sahih)
SE35	54.5667	126.5989	.4955	.9436	(sahih)
SE36	54.1333	125.7057	.4638	.9442	(sahih)
SE38	54.6000	125.4207	.6135	.9424	(sahih)
SE39	54.2333	120.3920	.6817	.9412	(sahih)

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 23

Alpha = .9443

HASIL UJI RELIABILITAS *SELF-ESTEEM*

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

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	
3E1	51.0333	116.1713	.4898	.9442	(sahih)
3E4	51.4000	115.9034	.5544	.9431	(sahih)
3E5	51.6667	116.6437	.5623	.9430	(sahih)
3E7	51.7667	115.6333	.6382	.9420	(sahih)
3E10	50.5333	117.9816	.5165	.9435	(sahih)
3E11	51.5000	112.3276	.6380	.9421	(sahih)
3E12	51.4333	112.8747	.7103	.9409	(sahih)
3E15	51.3667	110.8609	.8369	.9389	(sahih)
3E16	51.2667	114.4782	.6118	.9423	(sahih)
3E17	51.6667	117.4023	.5078	.9437	(sahih)
3E18	51.7000	114.0103	.6639	.9416	(sahih)
3E19	51.4333	111.4954	.7128	.9408	(sahih)
3E20	51.5000	110.7414	.7650	.9399	(sahih)
3E22	51.2000	116.5103	.6321	.9422	(sahih)
3E24	51.5667	112.3920	.7675	.9401	(sahih)
3E27	51.1333	111.4989	.7866	.9397	(sahih)
3E28	51.3000	112.0103	.7212	.9407	(sahih)
3E29	51.1333	112.5333	.6797	.9413	(sahih)
3E35	51.8333	117.7989	.5227	.9435	(sahih)
3E36	51.4000	117.1448	.4729	.9443	(sahih)
3E38	51.8667	116.9471	.6190	.9424	(sahih)
3E39	51.5000	112.0517	.6877	.9412	(sahih)

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 22

Alpha = .9444

HASIL UJI RELIABILITAS KECENDERUNGAN BUNUH DIRI

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

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	65.0000	268.7586	.6032	.9503	(sahih)
BD002	65.3667	257.9644	.8551	.9479	(sahih)
BD003	65.5000	265.2241	.6969	.9495	(sahih)
BD004	65.9667	269.7575	.8253	.9495	(sahih)
BD005	65.5667	263.2195	.8607	.9484	(sahih)
BD006	65.5667	270.3230	.5535	.9507	(sahih)
BD007	65.1333	276.4644	.2955	.9525	(gugur)
BD008	65.6000	256.1103	.8495	.9478	(sahih)
BD009	65.2333	257.6333	.7880	.9484	(sahih)
BD010	65.7333	272.2023	.3621	.9525	(gugur)
BD011	65.0667	281.4437	.0756	.9545	(gugur)
BD012	64.9333	283.0989	.0139	.9550	(gugur)
BD013	65.7667	257.4954	.8499	.9479	(sahih)
BD014	65.2000	254.7862	.7515	.9489	(sahih)
BD015	64.7333	275.8575	.2537	.9533	(gugur)
BD016	65.4667	260.7402	.8178	.9484	(sahih)
BD017	66.0333	262.9299	.7908	.9487	(sahih)
BD018	64.5667	288.5989	-.2009	.9561	(gugur)
BD019	65.7667	264.8057	.7331	.9492	(sahih)
BD020	65.8333	262.9023	.8203	.9485	(sahih)
BD021	65.3000	256.9759	.7847	.9484	(sahih)
BD022	65.5000	261.1552	.7749	.9487	(sahih)
BD023	65.2000	274.0276	.2845	.9534	(gugur)
BD024	65.8000	260.0966	.7794	.9486	(sahih)
BD025	66.0667	264.6161	.8773	.9485	(sahih)
BD026	65.6333	267.0678	.6418	.9500	(sahih)
BD027	65.8333	259.8678	.8486	.9481	(sahih)
BD028	65.0667	267.7885	.4696	.9517	(gugur)
BD029	65.3333	262.3678	.6419	.9499	(sahih)
BD030	65.5333	254.6023	.9086	.9472	(sahih)

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 30

Alpha = .9517

HASIL UJI RELIABILITAS KECENDERUNGAN BUNUH DIRI

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

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	43.8333	218.4885	.6239	.9722	(sahih)
BD002	44.2000	208.5103	.8830	.9700	(sahih)
BD003	44.3333	214.7126	.7424	.9713	(sahih)
BD004	44.8000	220.0276	.8141	.9714	(sahih)
BD005	44.4000	214.3862	.8397	.9706	(sahih)
BD006	44.4000	220.6621	.5385	.9729	(gugur)
BD008	44.4333	206.6678	.8818	.9700	(sahih)
BD009	44.0667	208.6161	.7983	.9708	(sahih)
BD013	44.6000	208.5241	.8602	.9702	(sahih)
BD014	44.0333	205.6195	.7737	.9714	(sahih)
BD016	44.3000	212.0793	.8025	.9707	(sahih)
BD017	44.8667	213.1540	.8145	.9707	(sahih)
BD019	44.6000	215.5586	.7247	.9714	(sahih)
BD020	44.6667	213.4713	.8292	.9706	(sahih)
BD021	44.1333	207.2230	.8231	.9706	(sahih)
BD022	44.3333	210.7816	.8277	.9705	(sahih)
BD024	44.6333	211.2057	.7762	.9710	(sahih)
BD025	44.9000	215.1966	.8785	.9705	(sahih)
BD026	44.4667	217.3609	.6438	.9721	(sahih)
BD027	44.6667	210.5057	.8665	.9702	(sahih)
BD029	44.1667	215.4540	.5598	.9733	(gugur)
BD030	44.3667	206.1023	.9119	.9696	(sahih)

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 22

Alpha = .9723

HASIL UJI RELIABILITAS KECENDERUNGAN BUNUH DIRI

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

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	39.3333	190.0920	.6305	.9742	(gugur)
BD002	39.7000	180.9069	.8840	.9718	(sahih)
BD003	39.8333	186.4195	.7560	.9731	(sahih)
BD004	40.3000	192.0103	.7903	.9734	(sahih)
BD005	39.9000	186.7828	.8202	.9726	(sahih)
BD008	39.9333	179.1678	.8836	.9718	(sahih)
BD009	39.5667	180.9437	.8012	.9727	(sahih)
BD013	40.1000	180.7828	.8668	.9719	(sahih)
BD014	39.5333	178.0506	.7794	.9734	(sahih)
BD016	39.8000	184.5793	.7877	.9728	(sahih)
BD017	40.3667	185.2057	.8169	.9725	(sahih)
BD019	40.1000	187.4724	.7258	.9734	(sahih)
BD020	40.1667	185.7299	.8205	.9725	(sahih)
BD021	39.6333	179.3437	.8376	.9724	(sahih)
BD022	39.8333	182.6954	.8430	.9722	(sahih)
BD024	40.1333	183.6368	.7676	.9730	(sahih)
BD025	40.4000	187.3517	.8680	.9724	(sahih)
BD026	39.9667	188.9989	.6521	.9740	(gugur)
BD027	40.1667	182.6264	.8739	.9719	(sahih)
BD030	39.8667	178.8092	.9071	.9715	(sahih)

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 20

Alpha = .9740

HASIL UJI RELIABILITAS KECENDERUNGAN BUNUH DIRI

Reliability

***** Method 1 (space saver) will be used for this analysis *****

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	
BD002	34.9333	154.8230	.8945	.9720	(sahih)
BD003	35.0667	160.1333	.7568	.9737	(sahih)
BD004	35.5333	165.2230	.7997	.9740	(sahih)
BD005	35.1333	160.8092	.8023	.9733	(sahih)
BD008	35.1667	153.0402	.9008	.9719	(sahih)
BD009	34.8000	154.7172	.8163	.9731	(sahih)
BD013	35.3333	154.7126	.8767	.9722	(sahih)
BD014	34.7667	152.8747	.7611	.9744	(sahih)
BD016	35.0333	158.3782	.7909	.9733	(sahih)
BD017	35.6000	158.7310	.8324	.9729	(sahih)
BD019	35.3333	161.4713	.7076	.9742	(sahih)
BD020	35.4000	159.4897	.8219	.9730	(sahih)
BD021	34.8667	153.4989	.8415	.9728	(sahih)
BD022	35.0667	156.8920	.8339	.9728	(sahih)
BD024	35.3667	157.7575	.7589	.9737	(sahih)
BD025	35.6333	161.1368	.8611	.9729	(sahih)
BD027	35.4000	156.4552	.8831	.9722	(sahih)
BD030	35.1000	153.1276	.9062	.9719	(sahih)

Reliability Coefficients

N of Cases = 30.0

N of Items = 18

Alpha = .9745

Hasil Tes Normalitas

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
self-esteem	.138	30	.149	.982	30	.423
bunuh diri	.189	30	.008	.909	30	.017

a. Lilliefors Significance Correction

Hasil Tes Linearitas

ANOVA Table

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Group	3664,617	18	203,034	1,536	,236
Linear	2363,938	1	2363,938	17,793	,001
Deviation from Linearity	1300,679	17	76,511	,578	,880
Within Groups	1456,250	11	132,295		
Total	5109,867	29			

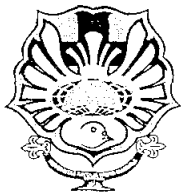
HASIL UJI HIPOTESIS

Nonparametric Correlations

Correlations

			self-estee m	bunuh diri
Kendall's tau_b	self-esteem	Correlation Coefficient	1.000	-.456**
		Sig. (2-tailed)	.	.001
		N	30	30
	bunuh diri	Correlation Coefficient	-.456**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.001	.
		N	30	30

** . 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 : 313 /WM08/T/2004
Hal : Ijin Penelitian

29 April 2004

Kepada : Yth. Rektor
Unika Widya Mandala
Surabaya

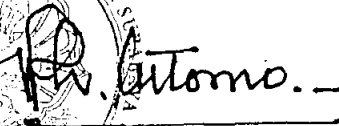
Dengan hormat saya beritahukan bahwa mahasiswa tersebut di bawah ini :

Nama : Yulistina Riyadi
Fakultas : Psikologi
Nrp. : 7103000037

sedang menyusun skripsi dengan judul "Hubungan Antara Self-Esteem dengan Kecenderungan Bunuh Diri pada Remaja."

Sehubungan dengan hal tersebut saya mohon sudi kiranya Bapak berkenan memberikan ijin bagi mahasiswa yang bersangkutan untuk melakukan penelitiannya di Unika Widya Mandala Surabaya.

Atas terkabulnya permohonan ini saya mengucapkan terima kasih.

Dekano

Drs. Psi. M.L. Oetomo
NIK. 711.00.0440



YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA

Jl. Dinoyo 42-44 Telp (031) 5678478, 5682211 Fax. 5610818 Surabaya 60265
 Website : <http://www.wima.ac.id> Email : info@wima.ac.id

Nomor : 0800/WM01/Q/2004
 Hal : Izin Pengambilan Data

18 Mei 2004

Kepada : Yth. Dekan
 Fakultas Psikologi
 Unika Widya Mandala
 Surabaya

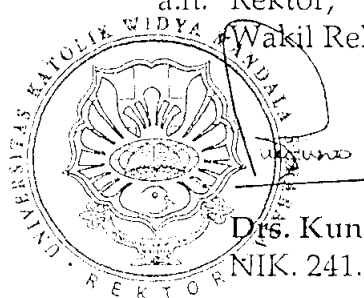
Membalas surat Saudara nomor 313/WM08/T/2004 tanggal 29 April 2004 perihal izin pengambilan data untuk skripsi mahasiswa:

Nama : Yulistina Riyadi
 Nrp : 7103000037

Yang berjudul "Hubungan antara Self-Esteem dengan Kecenderungan Bunuh Diri pada Remaja" di lingkungan mahasiswa Unika Widya Mandala Surabaya dapat kami setujui.

Demikian pemberitahuan kami. Atas perhatian Saudara, kami ucapkan terima kasih.

a.n. Rektor,
 Wakil Rektor I,



Drs. Kuncoro Foe, Ph.D.
 NIK. 241.90.0176

Tembusan :

- ⇒ Yth. Rektor (*sebagai laporan*)
- ⇒ Yth. Sdr. Yulistina Riyadi (Nrp. 7103000037)



YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA

Jl. Dinoyo 42-44 Telp (031) 5678478, 5682211 Fax. 5610818 Surabaya 60265
 Website : <http://www.wima.ac.id> Email : info@wima.ac.id

SURAT KETERANGAN

Nomor : 1064/WM01/Q/2004

Pimpinan Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Yulistina Riyadi

Nrp : 7103000037

Fakultas : Psikologi
 Unika Widya Mandala Surabaya

Kegiatan : telah melakukan pengambilan data untuk penulisan skripsi yang bersangkutan dengan judul "Hubungan antara Self-Esteem dengan Kecenderungan Bunuh Diri pada Remaja"

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Surabaya, 29 Juni 2004

an. Rektor

Wakil Rektor I,



Dr. Kuncoro Foe, Ph.D.

NIK. 241.90.0176

Tembusan :

⇒ Yth. Rektor (*sebagai laporan*)

⇒ Yth. Dekan Fakultas Psikologi