

SKALA STRES AKADEMIK PADA SISWA

IDENTITAS DIRI

Nama : _____

Usia : _____

Jenis Kelamin : _____

Pendidikan : _____

Tanda Tangan : _____

PETUNJUK PENGERJAAN

Berikan jawaban pertanyaan tersebut sesuai dengan diri anda. Baca disetiap pertanyaan dengan teliti dan seksama. Silahkan anda menjawab pertanyaan tersebut dengan memberikan tanda (✓) pada kolom pilihan jawaban yang benar ataupun salah. Jawaban sesuai dengan kenyataan pada diri anda. Terdapat beberapa pilihan jawaban untuk setiap pertanyaan, yaitu :

SS : Sangat Sesuai

S : Sesuai

TS : Tidak Sesuai

STS : Sangat Tidak Sesuai

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1	Saya selalu bersemangat jika dilibatkan dalam suatu kegiatan sekolah.				
2	Saya tidak merasakan lelah ketika belajar kelompok bersama teman – teman.				
3	Saya merasa stamina saya menurun, ketika banyak kegiatan sekolah yang harus saya ikuti.				
4	Saya menjadi mudah lelah akibat terlalu sering memikirkan kemampuan saya dibandingkan dengan teman lainnya.				
5	Saya merasa lelah untuk ikut serta dalam kegiatan penting di sekolah seperti: pementasan.				
6	Saya berpikir bahwa saya bisa menyelesaikan PR lebih baik daripada teman – teman saya sekelas.				

7	Saya berpikir positif jika ada teman yang bisa membantu saya menyelesaikan tugas dari sekolah yang susah.				
8	Saya sering kali berpikir untuk absen dari sekolah karena terlalu banyaknya PR.				
9	Saya selalu berpikir buruk ketika ada teman yang lebih pandai daripada saya.				
10	Keluarga saya memberikan pujian ketika saya mendapatkan nilai baik.				
11	Teman bermain saya, mendukung saya untuk berprestasi di sekolah.				
12	Saya tetap tenang walaupun ada teman lain yang mengejek peringkat saya.				
13	Berkali – kali mendapatkan nilai jelek membuat saya takut akan tinggal kelas.				
14	Saya sering menangis, akibat dimarahi orang tua karena nilai rapot saya jelek.				
15	Saya mempunyai konflik dengan orang tua saya di karenakan prestasi akademik menurun.				
16	Saya merasa kalau hasil dari beberapa tes ujian terakhir saya tidak sempurna dan mengalami kemunduran.				
17	Saya tidak cemas ketika berdiskusi materi tentang pelajaran dengan guru.				
18	Tidak masalah bagi saya untuk berkontribusi dengan teman yang bukan teman dekat saya.				
19	Terkadang, kata – kata saya yang digunakan teman sekelas saya dengan mudah membuat saya tidak percaya diri.				
20	Saya sangat berhati – hati ketika memilih sahabat di sekolah.				
21	Saya merasa sulit dalam meyeimbangkan antara aktifitas akademik dan sosial secara efektif.				
22	Saya merasa kalau bisa masuk ke SMA Negeri Favorit seperti yang saya harapkan.				
23	Dengan belajar tekun dan giat saya yakin bisa mendapatkan hasil yang baik sesuai dengan harapan dan keinginan orang tua.				
24	Saya khawatir kalau hasil akademik saya dapat mempengaruhi harapan orang tua saya.				

25	Saya merasa tidak mampu untuk meraih prestasi yang lebih baik di banding teman – teman saya, karena kemampuan teman – teman saya lebih unggul di atas saya.				
26	Beberapa guru menyediakan materi yang terlalu banyak, hal ini menyebabkan saya tidak dapat menyelesaikan pembelajaran dan menyerap pengetahuan.				
27	Saya tetap stabil walaupun mendekati hari ujian semester.				
28	Saya belajar dengan tekun ketika menghadapi ujian di sekolah dengan rasa percaya diri bahwa saya dapat menyelesaikan semua pertanyaan dengan benar.				
29	Saya tetap tenang saat menjalani masa ujian.				
30	Saya sulit berkonsentrasi saat ujian akan berlangsung.				
31	Saya cemas saat menghadapi ujian mendadak.				
32	Saya sangat gelisah ketika memikirkan tingginya standar nilai yang ditetapkan oleh pihak sekolah.				
33	Saya tidak mendapatkan tidur yang cukup di malam hari karena memikirkan ujian yang dilaksanakan besok di sekolah.				
34	Buat saya tidak menjadi masalah apabila ada teman yang lebih pandai mendapatkan sanjungan dari teman yang lain.				
35	Saya sangat mudah kehilangan kesabaran.				
36	Saya suka mengolok teman yang memperlihatkan kepandaianya.				
37	Suasana hati (mod) saya buruk ketika harus sekelompok dengan teman lain yang bukan teman dekat saya.				
38	Saya merasa kesal ketika ada teman yang memberikan kritik pada hasil pelajaran saya.				
39	Saya berani mempresentasikan materi yang diberikan oleh guru saya di depan kelas tanpa rasa gugup sedikitpun.				
40	Jantung saya berdetak keras saat masuk pelajaran yang saya takuti.				
41	Saya sangat gugup ketika guru memerintahkan saya untuk mengerjakan pertanyaan di depan				

	teman – teman yang saya menguasai materi tersebut.			
42	Saya mengajari tugas kepada teman sebangku yang tidak bisa dengan benar.			
43	Saya tidak suka berbohong bila berkata.			
44	Saya memilih berbohong kepada teman – teman dengan menyatakan belum selesai mengerjakan tugas, daripada saya harus mengerjakannya.			
45	Saya selalu rajin datang ke sekolah dan tidak pernah membolos meskipun mata pelajarannya sangat membosankan.			
46	Saya sering tidak masuk sekolah bila di sekolah terlalu banyak kegiatan.			
47	Walaupun PR saya banyak, saya dapat mengerjakan dengan tenang.			
48	Saya selalu datang ke sekolah tepat pada waktunya.			
49	Sebagai bentuk disiplin saya selalu mengumpulkan tugas – tugas yang diberikan guru di sekolah tepat pada waktu yang telah ditetapkan.			
50	Saya sering lupa mengerjakan PR yang akan dikumpulkan akibat jadwal sekolah yang padat.			
51	Saya selalu memperlihatkan dan mencatat materi yang diberikan guru di sekolah meskipun menurut saya apa yang disampaikan sangat membosankan.			
52	Saya memilih keluar kelas, ketika materi pelajaran yang sedang disampaikan membosankan.			
53	Saya ngobrol dengan teman apabila materi yang disampaikan menurut saya sangat tidak menarik.			
54	Guru selalu memberikan pujian ketika siswa mendapatkan nilai yang baik.			
55	Saya tidak takut dihukum guru jika perbuatan saya memang salah.			
56	Saya senang jika bertemu dengan guru yang saya idolakan, karena beliau guru yang sabar dalam mengajar.			
57	Saya merasa cemas saat harus masuk pelajaran yang gurunya saya takuti.			
58	Detak jantung saya berdebar kencang, ketika guru mengajukan pertanyaan kepada saya mengenai materi pelajaran yang sedang di bahas.			

59	Saya sembunyi, ketika mengetahui bahwa guru yang saya anggap galak akan melewati kelas saya.				
60	Saya takut sehingga merasa tidak nyaman, kita diajarkan oleh guru yang dianggap galak.				

SKALA DUKUNGAN SOSIAL

IDENTITAS DIRI

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin :

Pendidikan :

Tanda Tangan :

PETUNJUK PENGERJAAN

Berikan jawaban pertanyaan tersebut sesuai dengan diri anda. Baca disetiap pertanyaan dengan teliti dan seksama. Silahkan anda menjawab pertanyaan tersebut dengan memberikan tanda (✓) pada kolom pilihan jawaban yang benar ataupun salah. Jawaban sesuai dengan kenyataan pada diri anda. Terdapat beberapa pilihan jawaban untuk setiap pertanyaan, yaitu :

SS : Sangat Sesuai

S : Sesuai

TS : Tidak Sesuai

STS : Sangat Tidak Sesuai

SKALA DUKUNGAN SOSIAL

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
----	------------	----	---	----	-----

1	Orang tua saya dapat merasakan kesedihan yang saya rasakan.			
2	Saya memiliki teman dekat yang ikut merasakan apa yang saya rasakan.			
3	Orang tua mendengarkan dengan seksama saat saya curhat.			
4	Setiap kali saya mengalami kesulitan, orang – orang disekitar saya selalu berempati kepada saya.			
5	Tidak ada yang mengerti apa yang saya rasakan.			
6	Saat saya sedih tak satupun dapat merasakan hal yang saya rasakan			
7	Saat saya sedih keluarga terus memojokkan saya.			
8	Situasi dirumah selalu membuat saya nyaman dan tenram, keluarga peduli dengan kondisi diri saya.			
9	Teman memberikan bantuan ketika saya menghadapi masalah.			
10	Orang tua saya mengajak ngobrol dan bertanya tentang diri saya.			
11	Orang tua menyediakan diri untuk mendengarkan curhatan saya.			
12	Bila saya sedang sakit teman-teman sangat perhatian.			
13	Teman saya cuek saat saya tidak masuk sekolah			
14	Orang tua saya terlalu sibuk, sehingga tidak ada waktu untuk memperhatikan saya.			
15	Keluarga tidak pernah memperdulikan ketika saya sedang mengalami kesulitan dalam belajar.			
16	Orang tua menanyakan kondisi saya bila melihat ada perubahan pada diri saya.			

17	Sepulang sekolah orang tua bertanya tentang kegiatan saya selama ada di sekolah.				
18	Orang tua memperhatikan kondisi saya sehari – hari.				
19	Orang tua tidak tahu saya sudah pulang atau belum				
20	Orang tua tidak tahu makanan kesukaan saya.				
21	Teman-teman tidak memberikan pinjaman buku pelajaran saat saya lupa membawa.				
22	Keluarga memberikan selamat ketika saya mendapatkan prestasi.				
23	Keluarga saya memuji hasil pekerjaan saya.				
24	Teman memberikan selamat saat saya berhasil menyelesaikan tugas.				
25	Tidak ada yang memberikan ucapan selamat ketika saya berhasil didalam memperoleh prestasi.				
26	Saya dianggap remeh oleh orang-orang yang ada disekitar saya.				
27	Ketrampilan yang saya miliki tidak pernah diakui oleh orang tua saya				
28	Tidak ada yang memberikan ucapan selamat ketika saya berhasil dalam memperoleh prestasi.				
29	Saya senang karena pendapat saya dihargai oleh keluarga.				
30	Saya merasa tidak dihargai ketika memberikan pendapat.				
31	Orang tua memberikan buku-buku yang saya butuhkan untuk sekolah.				
32	Orang tua saya memberikan uang saku yang cukup.				
33	Bila saya tidak memiliki uang orang-orang disekeliling saya akan membantu.				

34	Orang tua tidak memberikan buku yang saya butuhkan.				
35	Saat haus, teman tidak satupun memberikan saya uang untuk membeli air putih.				
36	Ibu akan membantu saya bila mengalami kesulitan didalam mengerjakan PR.				
37	Orang tua akan selalu ada ketika saya membutuhkan pertolongannya.				
38	Ibu guru selalu mengajarkan bagaimana cara belajar yang baik dirumah dan disekolah.				
39	Guru membantu membuat kesimpulan atas materi yang diajarkan agar saya lebih mudah memahami.				
40	Tidak ada yang tergerak membantu saya.				
41	Tidak ada orang yang mau membantu ketika mendapat kesulitan dalam menyelesaikan tugas.				
42	Tidak ada yang sigap membantu saya saat saya terpeleset.				
43	Orang tua memberikan nasehat ketika saya melakukan kesalahan				
44	Orang tua memberikan nasehat agar saya terlepas dari persoalan.				
45	Nasehat orang tua mudah saya dapatkan.				
46	Teman memberikan nasehat sehingga saya lebih kuat menghadapi persoalan.				
47	Orang tua tidak pernah menasehati ketika saya berbuat salah				
48	Tidak perlu menaati nasehat teman yang cuek dengan saya.				
49	Keluarga memberikan saran kepada saya untuk menjadi lebih baik.				
50	Memberikan saran yang berarti untuk saya.				
51	Ketika saya menghadapi kesulitan saya meminta saran kepada orang tua.				

52	Orang tua dengan mudah memberikan alternative saran pada saya.				
53	Saya meminta saran kepada teman-teman ketika kita sedang berdiskusi.				
54	Teman saya tidak memperdulikan pendapat saya.				
55	Tidak ada satupun yang bersedia memberikan saya saran				
56	Sesekalipun menangis, tidak ada yang memberikan saran.				
57	Guru memberitahu saya tentang cara belajar yang baik.				
58	Tidak ada teman yang memberikan petunjuk cara pengerjaan soal ini.				

SKALA STRATEGI COPING

IDENTITAS DIRI

Nama :

Usia :

Jenis Kelamin :

Pendidikan :

Tanda Tangan :

PETUNJUK PENGERJAAN

Berikan jawaban pertanyaan tersebut sesuai dengan diri anda. Baca disetiap pertanyaan dengan teliti dan seksama. Silahkan anda menjawab pertanyaan tersebut dengan memberikan tanda (✓) pada kolom pilihan jawaban yang benar ataupun salah. Jawaban sesuai dengan kenyataan pada diri anda. Terdapat beberapa pilihan jawaban untuk setiap pertanyaan, yaitu :

SS : Sangat Sesuai

S : Sesuai

TS : Tidak Sesuai

STS : Sangat Tidak Sesuai

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
----	------------	----	---	----	-----

1	Saya membuat perencanaan untuk membuat perencanaan untuk memecahkan persoalan.				
2	Perencanaan pemecahan masalah bisa saya lakukan untuk mencapai tujuan.				
3	Tahap awal mencapai tujuan dengan membuat perencanaan yang matang bagi saya				
4	Saya tidak membuang waktu dengan membuat perencanaan.				
5	Saya tidak buang energy dengan bersusah payah membuat perencanaan				
6	Menyelesaikan persoalan secara konkret bisa saya lakukan				
7	Menyelesaikan persoalan secara konkret membuat saya puas meraih apapun hasilnya				
8	Menyelesaikan masalah secara konkret saya ajarkan pada teman				
9	Saya tidak sanggup menyelesaikan masalah secara konkret				
10	Terlalu banyak waktu yang digunakan untuk menyelesaikan persoalan secara konkret.				
11	Saya mempunyai harapan untuk menjadi pribadi yang lebih baik				
12	Saya mananamkan pada diri tentang pentingnya keberhasilan mencapai target				
13	Saya mempunyai harapan yang positif tentang masa depan				
14	Saya lelah mempunyai harapan yang positif				
15	Tidak perlu mempunyai harapan yang positif				
16	Tidak perlu bermimpi meraih sukses dengan harapan-harapan yang saya bangun				

17	Ketika sedang mendapatkan masalah saya akan tetap yakin dengan hati nurani saya mampu mengelola emosi				
18	Saya dapat melihat realitas secara objektif,bukan perasaan semata				
19	Saya mampu menempatkan emosi pada kondisi yang sesuai				
20	Sulit mengontrol amarah saya yang meledak-ledak				
21	Saya mudah melampiaskan emosi pada siapapun				
22	Saya tidak peduli waktu saat emosi				
23	Teman-teman menemani saya saat sedang sedih				
24	Guru memberikan nasehat yang berharga untuk saya				
25	Orang tua meyakinkan, saya dapat melalui persoalan yang saya hadapi				
26	Guru tidak peduli sekalipun saya sedang mengalami kegagalan				
27	Orang tua mengabaikan kesedihan mendalam yang saya rasakan.				
28	Saya siap bertanggung jawab atas keputusan yang saya buat.				
29	Saya paham akan konsekuensi yang saya ambil.				
30	Saya menerima konsekuensi atas keputusan saya.				
31	Saya tidak bersedia disalahkan sendiri bila gagal mencapai tujuan.				
32	Saya menolak bertanggung jawab atas keputusan yang saya putuskan.				
33	Saya tidak terima bila disalahkan atas kegagalan saya.				
34	Saya mudah berandai-andai saja saat hendak menyelesaikan persoalan.				

35	Saya enggan berandai-andai dalam menyelesaikan persoalan.				
36	Saya enggan berandai-andai dalam menyelesaikan persoalan.				
37	Tidak perlu berandai-andai bila menghadapi kesulitan.				
38	Berharap ada keajaiban akan datang untuk membantu saya dalam menyelesaikan soal ujian akhir semester sekolah				
39	Saya selalu intropeksi diri ketika ada masalah dengan keluarga.				
40	Saya yakin setiap kesulitan pasti ada nada solusi terbaik selama saya mau berdo'a.				
41	Saya yakin Tuhan akan selalu menolong setiap masalah yang saya hadapi				
42	Saya tidak yakin Tuhan ada, karena persoalan yang dihadapi belum ada solusinya.				
43	Percuma mencari sisi baik dari persoalan yang saya hadapi.				
44	Saya merasa persoalan yang saya hadapi adalah hukuman dari Tuhan karena perbuatan saya.				

No	NAMA	L/P										
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Rahmania		4	3	1	3	1	2	3	3	3	3
2	Nadhifah		1	1	1	1	2	2	1	1	1	1
3	Refilia		2	4	1	4	3	1	4	4	4	2
4	Javier		1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
5	Keisha		2	4	4	4	3	4	4	4	4	4
6	Marshanda		2	3	1	3	1	2	3	3	3	3
7	Verrel		2	3	1	3	1	2	3	3	3	3
8	Akhdan		1	4	1	4	4	4	4	4	4	3
9	Sarah		4	4	2	4	4	4	4	1	4	2
10	Iqbal		3	3	1	3	4	4	3	3	3	2
11	Haris		2	2	1	2	2	2	2	2	3	3
12	Nadezda		4	3	3	3	4	4	3	3	3	3
13	Salsabilah		3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
14	Sabrina		1	3	1	3	1	3	3	3	3	2
15	Aisyah		4	4	4	4	3	4	4	4	4	3
16	Clarina		2	3	1	1	4	3	1	3	1	1
17	Zulfikar		3	4	1	4	2	2	4	4	4	3
18	Nabillah		4	3	4	3	3	4	3	3	3	4
19	Fairuzzaki		4	3	3	3	4	4	3	3	3	3

20	Jabbar		1	4	3	4	3	4	4	4	4	1
----	--------	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

TABULASI STRES AKADEMIK

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
2	3	2	3	4	4	4	3	4	2	2	3
1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	2	4
1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1
2	4	2	4	1	4	4	4	4	4	2	4
2	3	2	3	4	4	4	3	4	2	2	3
2	3	2	3	2	1	4	3	4	3	2	3
1	4	1	4	4	1	4	4	4	4	1	4
4	4	4	4	1	4	3	4	3	1	4	4
3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	3
3	2	2	2	1	2	3	2	3	1	2	2
4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3
3	3	3	3	4	2	2	3	2	2	3	3
1	3	1	3	1	1	1	3	1	1	1	3
4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
2	1	2	1	1	1	1	3	1	4	2	1
3	4	3	4	2	4	4	4	4	3	3	4
4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3
4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3

1 | 4 | 1 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 3 | 1 | 4

4	4	3	4	3	4	4	1	4	4	4
34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
3	1	1	4	3	4	4	1	2	2	1
1	1	1	4	1	2	2	1	1	2	1
4	1	1	3	4	4	4	2	1	4	1
1	1	1	4	1	2	2	1	1	2	1
4	4	4	4	4	3	3	4	2	2	4
3	1	1	4	3	4	4	1	1	2	2
3	1	1	4	3	3	3	1	1	2	1
4	1	1	4	4	4	3	1	1	3	1
4	2	2	4	4	3	4	2	2	4	2
3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
2	1	1	2	2	3	3	1	1	2	1
3	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3
3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
3	1	1	2	3	3	3	1	1	2	1
4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
3	1	1	3	3	3	3	1	1	2	1
4	4	4	4	2	3	3	4	4	3	4
3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3

45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
4	1	1	1	4	4	1	3	4	2
4	1	1	1	2	2	1	2	2	1
3	1	1	1	4	4	1	3	3	2
4	2	1	1	2	1	1	2	2	1
4	4	4	4	3	3	4	3	3	2
4	1	1	1	4	4	1	3	4	2
4	1	1	2	3	3	1	2	3	3
4	1	1	1	4	3	1	3	4	2
4	2	2	2	3	4	2	3	3	3
4	4	4	4	4	2	2	4	4	2
2	2	1	1	3	2	1	2	2	1
4	3	3	3	3	3	3	3	3	2
3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
2	1	1	1	3	3	1	2	3	2
4	4	4	4	3	3	4	3	3	3
3	1	1	1	3	3	1	4	3	3
4	4	4	4	3	3	2	4	3	4
4	4	4	4	4	4	4	2	4	2
4	3	3	3	3	3	3	3	3	2
4	3	3	3	4	4	3	4	4	2

55	56	57	58	59	60

1	1	4	1	1	2
1	1	4	1	1	2
1	1	3	1	1	4
1	1	4	1	1	2
4	4	4	4	4	3
1	1	4	1	1	4
1	1	4	1	1	3
1	1	4	1	1	3
2	2	4	1	1	4
1	4	4	1	4	4
1	1	2	1	1	2
3	3	4	1	3	3
3	3	3	3	3	2
1	1	2	1	1	3
3	4	4	4	4	3
1	1	3	1	1	3
4	4	4	1	4	3
4	4	4	4	4	4
3	3	4	3	3	3
3	3	4	3	3	4

TABULASI DUKUNGAN SOSIAL

No	NAMA	L/P										
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Rahmania		4	3	4	3	3	4	3	3	2	3
2	Nadhifah		1	1	1	2	1	1	1	2	1	1
3	Refilia		4	4	4	4	4	4	4	4	2	2
4	Javier		1	1	3	2	1	1	1	2	3	3
5	Keisha		4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
6	Marshanda		1	3	4	3	3	3	3	3	2	3
7	Verrel		1	3	3	4	3	3	3	4	2	3
8	Akhdan		1	4	3	4	4	4	4	4	1	3
9	Sarah		2	4	4	1	4	1	4	1	4	2
10	Iqbal		1	3	4	4	3	3	3	4	3	2
11	Haris		1	2	2	2	2	2	3	2	3	3
12	Nadezda		3	3	3	4	3	3	3	4	4	3
13	Salsabilah		3	3	2	4	3	3	3	4	3	3
14	Sabrina		1	3	3	1	3	3	3	1	1	2
15	Aisyah		4	4	3	4	4	4	4	4	4	3
16	Clarina		1	1	3	4	1	3	1	4	2	1
17	Zulfikar		1	4	3	2	4	4	4	2	3	3
18	Nabillah		4	3	4	4	3	3	3	4	4	4
19	Fairuzzaki		3	3	3	4	3	3	3	4	4	3
20	Jabbar		3	4	3	3	4	4	4	3	1	2
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		

2	3	2	2	3	4	2	3	4	1	4
1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2
2	4	2	2	4	4	2	4	4	1	4
3	4	1	1	1	2	3	2	2	1	2
2	4	4	2	4	3	2	4	3	4	3
2	3	2	2	3	4	2	3	4	1	4
2	3	3	2	3	3	2	4	3	1	3
1	4	4	1	4	4	1	4	3	1	3
4	4	1	4	4	3	4	1	4	2	4
3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	4
3	2	1	2	2	3	3	2	2	1	3
4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3
3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	2
1	3	1	1	3	3	1	1	3	1	3
4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3
2	1	4	2	1	3	2	4	3	1	3
3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	3
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4
4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3
4	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4

22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32

4	3	3	3	4	2	1	1	4	2	1
2	1	1	2	2	1	1	1	4	1	1
4	2	4	3	4	2	1	1	3	2	1
2	1	1	2	2	3	1	1	1	3	1
3	4	4	3	3	2	4	4	4	2	4
4	3	3	3	4	2	1	1	4	2	1
3	3	3	2	3	2	1	1	4	2	1
4	3	4	3	3	1	1	1	4	1	1
3	2	4	3	4	4	2	2	4	4	2
4	2	3	4	4	3	4	4	4	3	4
3	2	2	2	2	3	1	1	2	3	1
3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
3	2	3	2	3	1	1	1	2	1	1
3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4
3	1	3	4	3	2	1	1	3	2	1
3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4
4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3
4	1	4	4	4	4	3	3	4	4	3

33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
1	4	3	4	4	1	2	2	1	4	1
1	2	1	2	2	1	1	2	1	4	1

1	4	4	4	4	2	1	4	1	3	1
1	2	1	2	2	1	1	2	1	4	2
4	3	4	3	3	4	2	2	4	4	4
1	4	3	4	4	1	1	2	2	3	1
1	3	3	3	3	1	1	2	1	4	1
1	3	4	4	3	1	1	3	1	4	1
2	4	4	3	4	2	2	4	2	4	2
4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4
1	3	2	3	3	1	1	2	1	1	2
3	3	3	3	3	3	1	3	3	4	3
3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3
1	3	3	3	3	1	1	2	1	2	1
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4
1	3	3	3	3	1	1	2	1	1	1
4	3	2	3	3	4	4	3	4	4	4
4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3

44	45	46	47	48	49	50	51	52
1	1	3	3	4	3	1	1	2
1	1	1	2	2	1	1	1	1

1	1	4	3	4	4	1	1	1
1	1	1	2	2	1	1	1	1
4	4	4	3	3	4	4	4	2
1	1	3	3	4	3	1	1	1
1	2	3	2	3	3	1	1	4
1	1	4	3	3	4	1	1	1
2	2	4	3	4	4	2	2	2
4	4	3	4	4	3	4	4	4
1	1	2	2	2	2	1	1	1
3	3	3	3	3	3	3	3	1
3	3	3	3	2	3	3	3	3
1	1	3	2	3	3	1	1	1
4	4	4	4	3	4	4	4	4
1	1	3	4	3	3	1	1	1
4	4	4	4	3	4	4	4	4
4	4	3	2	4	3	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	4	4	4	4	3	3	3

53	54	55	56	57	58
3	4	4	1	1	2
1	2	2	1	1	2
4	4	4	1	1	4
1	2	2	1	1	2
4	3	3	4	4	3
3	4	4	1	1	4
3	3	3	1	1	3
4	4	3	1	1	3
4	3	4	1	1	4
3	4	4	1	4	4
2	3	3	1	1	2
3	3	3	1	3	3
3	3	2	3	3	2
3	3	3	1	1	3
4	3	3	4	4	3
3	3	3	1	1	3
2	3	3	1	4	3
3	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3
4	4	4	3	3	4

TABULASI STRATEGI COPING

No	Nama	L/P	Karakteristik Sosial dan Demografi																
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	Rahmania		2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	1	1	4	3	4
2	Nadhifah		2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	4	1	2
3	Refilia		1	4	4	4	2	4	4	2	4	3	4	4	1	1	3	4	4
4	Javier		2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	4	1	2
5	Keisha		4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3
6	Marshanda		2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	1	1	4	3	4
7	Verrel		2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	1	4	3	3
8	Akhdan		4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	1	1	4	4	4
9	Sarah		4	4	1	4	2	4	3	2	4	3	4	4	2	2	4	4	3
10	Iqbal		4	3	3	3	2	4	4	2	3	4	4	3	4	4	4	3	4
11	Haris		2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	2	2	3
12	Nadezda		4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
13	Salsabilah		2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
14	Sabrina		3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	1	1	2	3	3
15	Aisyah		4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3
16	Clarina		3	1	3	1	1	3	3	1	3	4	3	3	1	1	3	3	3
17	Zulfikar		2	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	2	3
18	Nabillah		4	3	3	3	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3	4
19	Fairuzzaki		4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
20	Jabbar		4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	4	4	3	3	4	4	4

18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4	1	2	2	1	4	1	3	3	3	4	3	1	1	4	3
2	1	1	2	1	4	1	1	1	2	2	1	1	1	4	1

4	2	1	4	1	3	1	2	4	3	4	4	1	1	3	4
2	1	1	2	1	4	2	1	1	2	2	1	1	1	4	1
3	4	2	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
4	1	1	2	2	4	1	3	3	3	4	3	1	1	4	3
3	1	1	2	1	4	1	3	3	2	3	3	1	1	4	3
3	1	1	3	1	4	1	3	4	3	3	4	1	1	4	4
4	2	2	4	2	4	2	2	4	3	4	4	2	2	4	4
4	4	4	3	4	4	4	2	3	4	4	3	4	4	4	3
3	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2
3	3	1	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
3	1	1	2	1	2	1	2	3	2	3	3	1	1	2	3
3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4
3	1	1	2	1	3	1	1	3	4	3	3	1	1	3	3
3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	2
4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	3
3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
4	3	3	4	3	4	3	1	4	4	4	4	3	3	4	4

34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
4	4	1	2	2	1	1	4	1	4	2
2	2	1	1	2	1	1	4	1	2	2
4	4	2	1	4	1	1	3	1	4	4
2	2	1	1	2	1	1	4	4	2	3
3	3	4	2	2	4	4	4	4	3	2
4	4	1	1	2	2	2	3	1	4	2
3	3	1	1	2	1	1	4	2	3	2
4	3	1	1	3	1	1	4	1	3	3
3	4	2	2	4	2	2	4	2	4	4
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3
3	3	1	1	2	1	1	1	1	3	2
3	3	3	1	3	3	3	4	3	3	3
3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2
3	3	1	1	2	1	1	2	1	3	2
3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4
3	3	1	1	2	1	1	1	1	3	2
3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
4	4	3	3	4	3	3	4	1	4	4

REGRESSION

```
/DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N
/MISSING LISTWISE
/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA ZPP
/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
/NOORIGIN
/DEPENDENT Stress_Akademik
/METHOD=ENTER Dukungan_Sosial Coping_Strategi
/RESIDUALS DURBIN.
```

Regression

Notes

Output Created		07-JUL-2020 08:47:36
Comments		
Input	Data	C:\Users\ok\Documents\MBAK DINI MAPSI\Uji asumsi-anareg.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
N of Rows in Working Data File		20

Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.
Syntax		<pre>REGRESSION /DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA ZPP /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT Stress_Akademik /METHOD=ENTER Dukungan_Sosial Coping_Strategi /RESIDUALS DURBIN.</pre>
Resources	Processor Time	00:00:00.03
	Elapsed Time	00:00:00.44
	Memory Required	2912 bytes
	Additional Memory Required for Residual Plots	0 bytes

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Stress_Akademik	165.55	40.922	20
Dukungan_Sosial	160.50	40.047	20
Coping_Strategi	123.95	29.393	20

Correlations

		Stress_Akademik	Dukungan_Sosial	Coping_Strategi
Pearson Correlation	Stress_Akademik	1.000	.990	.990
	Dukungan_Sosial	.990	1.000	.989
	Coping_Strategi	.990	.989	1.000
Sig. (1-tailed)	Stress_Akademik	.	.000	.000
	Dukungan_Sosial	.000	.	.000
	Coping_Strategi	.000	.000	.
N	Stress_Akademik	20	20	20
	Dukungan_Sosial	20	20	20
	Coping_Strategi	20	20	20

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Coping_Strategi , Dukungan_Sosial ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: Stress_Akademik

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.992 ^a	.985	.983	5.303	1.776

a. Predictors: (Constant), Coping_Strategi, Dukungan_Sosial

b. Dependent Variable: Stress_Akademik

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	31338.949	2	15669.475	557.281	.000 ^b
Residual	478.001	17	28.118		
Total	31816.950	19			

a. Dependent Variable: Stress_Akademik

b. Predictors: (Constant), Coping_Strategi, Dukungan_Sosial

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-1.777	5.445		-.326	.748
	.524	.210	.513	2.495	.023
Coping_Strategi	.671	.286	.482	2.347	.031

Coefficients^a

Model		Correlations		
		Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)			
	Dukungan_Sosial	.990	.518	.074
	Coping_Strategi	.990	.495	.070

a. Dependent Variable: Stress_Akademik

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	88.86	222.05	165.55	40.613	20
Residual	-12.080	7.114	.000	5.016	20
Std. Predicted Value	-1.888	1.391	.000	1.000	20
Std. Residual	-2.278	1.342	.000	.946	20

a. Dependent Variable: Stress_Akademik

NPar Tests

a. Based on availability of workspace memory.

Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Stress_Akademik	20	165.55	40.922	88	221
Dukungan_Sosial	20	160.50	40.047	82	217
Coping_Strategi	20	123.95	29.393	71	164

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Stress_Akademik	Dukungan_Sosial	Coping_Strategi
N		20	20	20
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	165.55	160.50	123.95
	Std. Deviation	40.922	40.047	29.393
Most Extreme Differences	Absolute	.146	.094	.130
	Positive	.088	.082	.096
	Negative	-.146	-.094	-.130
Test Statistic		.146	.094	.130
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}	.200 ^{c,d}	.200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. This is a lower bound of the true significance.

GET

FILE='C:\Users\ok\Documents\MBAK DINI MAPSI\Uji asumsi-anareg.sav'.

DATASET NAME DataSet1 WINDOW=FRONT.

* Curve Estimation.

TSET NEWVAR=NONE.

CURVEFIT

/VARIABLES=Stress_Akademik WITH Dukungan_Sosial

/CONSTANT

/MODEL=LINEAR

/PLOT FIT.

Curve Fit

Notes

Output Created	07-JUL-2020 08:16:33	
Comments		
Input	Data	C:\Users\ok\Documents\MBAK DINI MAPSI\Uji asumsi-anareg.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20

Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Cases with a missing value in any variable are not used in the analysis.
Syntax		<pre>CURVEFIT /VARIABLES=Stress_Akademik WITH Dukungan_Sosial /CONSTANT /MODEL=LINEAR /PLOT FIT.</pre>
Resources	Processor Time	00:00:02.41
	Elapsed Time	00:00:05.60
Use	From	First observation
	To	Last observation
Predict	From	First Observation following the use period
	To	Last observation
Time Series Settings (TSET)	Amount of Output	PRINT = DEFAULT
	Saving New Variables	NEWVAR = NONE
	Maximum Number of Lags in Autocorrelation or Partial Autocorrelation Plots	MXAUTO = 16
	Maximum Number of Lags Per Cross-Correlation Plots	MXCROSS = 7

Maximum Number of New Variables Generated Per Procedure	MXNEWVAR = 60
Maximum Number of New Cases Per Procedure	MXPREDICT = 1000
Treatment of User-Missing Values	MISSING = EXCLUDE
Confidence Interval Percentage Value	CIN = 95
Tolerance for Entering Variables in Regression Equations	TOLER = .0001
Maximum Iterative Parameter Change	CNVERGE = .001
Method of Calculating Std. Errors for Autocorrelations	ACFSE = IND
Length of Seasonal Period	Unspecified
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified
Equations Include	CONSTANT

[DataSet1] C:\Users\ok\Documents\MBAK DINI MAPSI\Uji asumsi-anareg.sav

Model Description

Model Name	MOD_1
Dependent Variable	1
Equation	1
Independent Variable	Dukungan_Sosial
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	20
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Variable Processing Summary

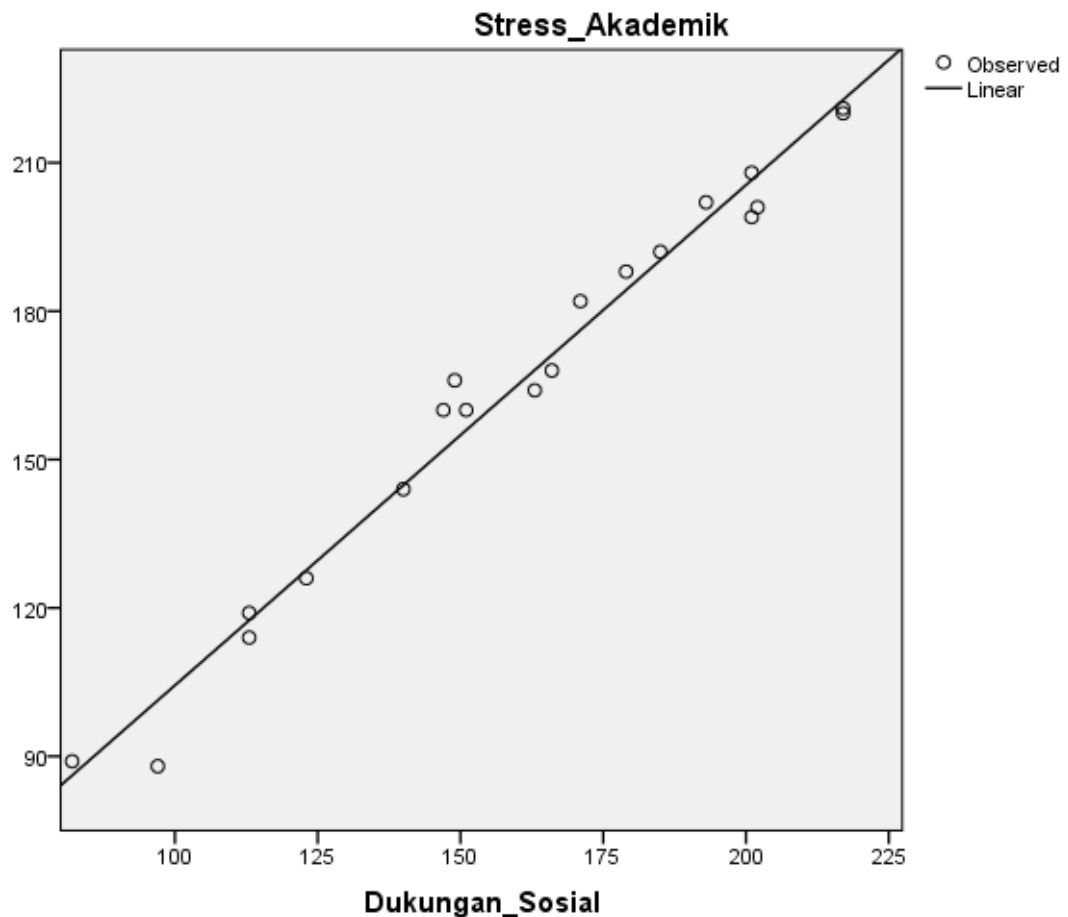
	Variables	
	Dependent	Independent
	Stress_Akademik	Dukungan_Sosial
Number of Positive Values	20	20
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Stress_Akademik

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.980	886.997	1	18	.000	3.183	1.012

The independent variable is Dukungan_Sosial.



* Curve Estimation.

TSET NEWVAR=NONE.

CURVEFIT

/VARIABLES=Stress_Akademik WITH Coping_Strategi

/CONSTANT

/MODEL=LINEAR

/PLOT FIT.

Curve Fit

Notes		
Output Created		07-JUL-2020 08:16:57
Comments		
Input	Data	C:\Users\ok\Documents\MBAK DINI MAPSI\Uji asumsi-anareg.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	20
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Cases with a missing value in any variable are not used in the analysis.
Syntax		CURVEFIT /VARIABLES=Stress_Akademik WITH Coping_Strategi /CONSTANT /MODEL=LINEAR /PLOT FIT.
Resources	Processor Time	00:00:00.41
	Elapsed Time	00:00:00.54

Use	From	First observation
	To	Last observation
Predict	From	First Observation following the use period
	To	Last observation
Time Series Settings (TSET)	Amount of Output	PRINT = DEFAULT
	Saving New Variables	NEWVAR = NONE
	Maximum Number of Lags in Autocorrelation or Partial Autocorrelation Plots	MXAUTO = 16
	Maximum Number of Lags Per Cross-Correlation Plots	MXCROSS = 7
	Maximum Number of New Variables Generated Per Procedure	MXNEWVAR = 60
	Maximum Number of New Cases Per Procedure	MXPREDICT = 1000
	Treatment of User-Missing Values	MISSING = EXCLUDE
	Confidence Interval Percentage Value	CIN = 95
	Tolerance for Entering Variables in Regression Equations	TOLER = .0001
	Maximum Iterative Parameter Change	CNVERGE = .001

Method of Calculating Std. Errors for Autocorrelations	ACFSE = IND
Length of Seasonal Period	Unspecified
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified
Equations Include	CONSTANT

Model Description

Model Name	MOD_2
Dependent Variable	Stress_Akademik
Equation	Linear
Independent Variable	Coping_Strategi
Constant	Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots	Unspecified

Case Processing Summary

	N
Total Cases	20
Excluded Cases ^a	0
Forecasted Cases	0
Newly Created Cases	0

a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.

Variable Processing Summary

	Variables	
	Dependent	Independent
	Stress_Akademik	Coping_Strategi
Number of Positive Values	20	20
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

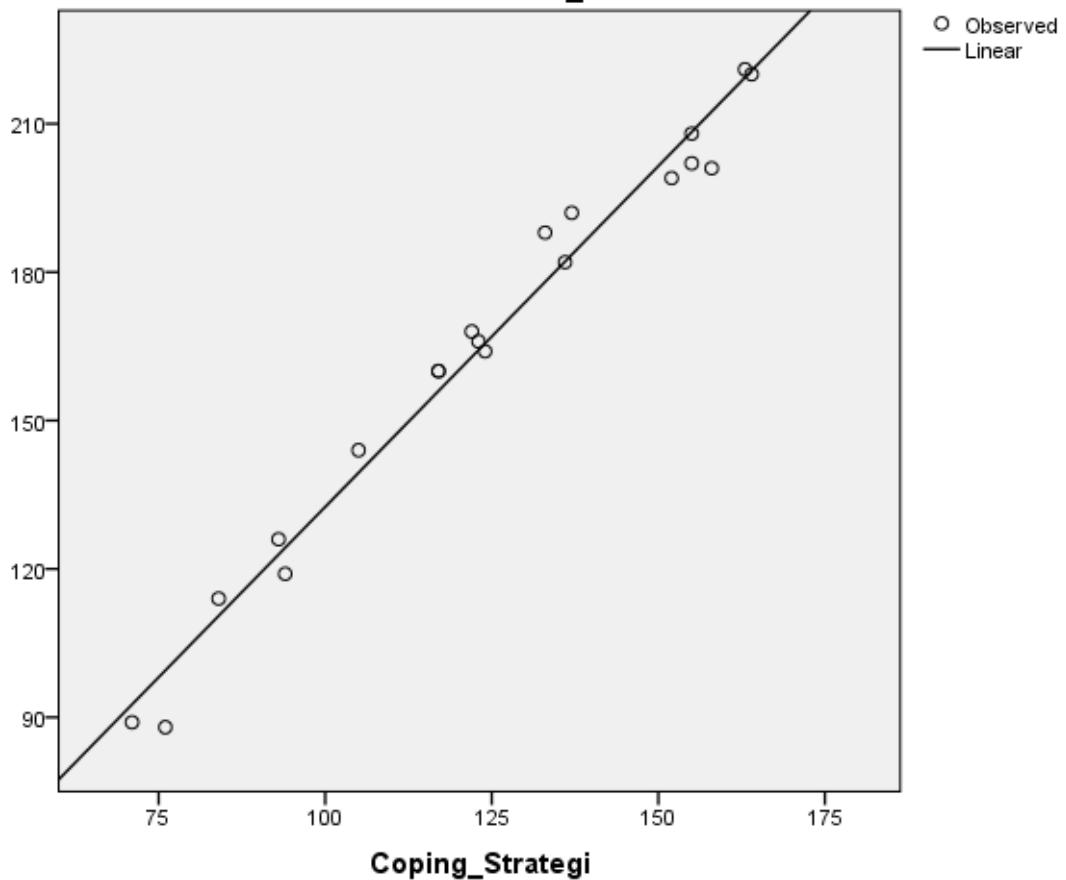
Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Stress_Akademik

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.979	858.946	1	18	.000	-5.236	1.378

The independent variable is Coping_Strategi.

Stress_Akademik



Scale: Skala Stress Akademik

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.978	.978	60

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	2.50	1.192	20
VAR00002	3.10	.912	20
VAR00003	1.90	1.210	20
VAR00004	3.00	1.026	20
VAR00005	2.65	1.182	20
VAR00006	2.95	1.050	20
VAR00007	3.00	1.026	20
VAR00008	2.95	.999	20
VAR00009	3.05	.999	20
VAR00010	2.50	.946	20
VAR00011	2.45	1.146	20
VAR00012	3.00	1.026	20
VAR00013	2.40	1.142	20
VAR00014	3.00	1.026	20
VAR00015	2.60	1.231	20
VAR00016	2.75	1.333	20
VAR00017	3.10	1.252	20
VAR00018	3.10	.912	20
VAR00019	3.10	1.252	20
VAR00020	2.50	1.147	20
VAR00021	2.40	1.142	20

VAR00022	3.00	1.026	20
VAR00023	3.25	.639	20
VAR00024	3.15	.745	20
VAR00025	3.15	1.089	20
VAR00026	3.15	.745	20
VAR00027	2.20	1.322	20
VAR00028	3.20	.696	20
VAR00029	3.25	.639	20
VAR00030	2.45	.945	20
VAR00031	3.10	.912	20
VAR00032	2.95	.759	20
VAR00033	3.15	.745	20
VAR00034	3.10	.912	20
VAR00035	2.20	1.322	20
VAR00036	2.20	1.322	20
VAR00037	3.65	.671	20
VAR00038	3.00	.918	20
VAR00039	3.25	.639	20
VAR00040	3.20	.696	20
VAR00041	2.25	1.293	20
VAR00042	2.05	1.234	20
VAR00043	2.75	.851	20
VAR00044	2.25	1.293	20

VAR00045	3.65	.671	20
VAR00046	2.30	1.261	20
VAR00047	2.20	1.322	20
VAR00048	2.25	1.293	20
VAR00049	3.25	.639	20
VAR00050	3.00	.858	20
VAR00051	2.00	1.170	20
VAR00052	2.90	.718	20
VAR00053	3.15	.671	20
VAR00054	2.15	.745	20
VAR00055	2.00	1.214	20
VAR00056	2.20	1.322	20
VAR00057	3.65	.671	20
VAR00058	1.75	1.209	20
VAR00059	2.15	1.348	20
VAR00060	3.05	.759	20

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance
Item Means	2.759	1.750	3.650	1.900	2.086	.225

Summary Item Statistics

	N of Items
Item Means	60

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	163.05	1614.892	.608	.	.978
VAR00002	162.45	1618.366	.755	.	.977
VAR00003	163.65	1608.345	.668	.	.978
VAR00004	162.55	1610.261	.768	.	.977
VAR00005	162.90	1626.832	.486	.	.978
VAR00006	162.60	1624.147	.583	.	.978
VAR00007	162.55	1610.261	.768	.	.977
VAR00008	162.60	1623.726	.619	.	.978

VAR00009	162.50	1615.632	.722	.	.977
VAR00010	163.05	1631.839	.548	.	.978
VAR00011	163.10	1619.042	.588	.	.978
VAR00012	162.55	1610.261	.768	.	.977
VAR00013	163.15	1613.608	.650	.	.978
VAR00014	162.55	1610.261	.768	.	.977
VAR00015	162.95	1630.471	.428	.	.978
VAR00016	162.80	1621.747	.476	.	.978
VAR00017	162.45	1596.787	.762	.	.977
VAR00018	162.45	1618.366	.755	.	.977
VAR00019	162.45	1596.787	.762	.	.977
VAR00020	163.05	1616.997	.610	.	.978
VAR00021	163.15	1613.608	.650	.	.978
VAR00022	162.55	1610.261	.768	.	.977
VAR00023	162.30	1646.958	.525	.	.978
VAR00024	162.40	1640.253	.559	.	.978
VAR00025	162.40	1632.989	.459	.	.978
VAR00026	162.40	1640.253	.559	.	.978
VAR00027	163.35	1585.924	.825	.	.977
VAR00028	162.35	1645.608	.505	.	.978
VAR00029	162.30	1646.958	.525	.	.978
VAR00030	163.10	1626.411	.621	.	.978
VAR00031	162.45	1618.366	.755	.	.977

VAR00032	162.60	1639.516	.561	.	.978
VAR00033	162.40	1640.253	.559	.	.978
VAR00034	162.45	1618.366	.755	.	.977
VAR00035	163.35	1585.924	.825	.	.977
VAR00036	163.35	1585.924	.825	.	.977
VAR00037	161.90	1650.305	.437	.	.978
VAR00038	162.55	1626.050	.644	.	.978
VAR00039	162.30	1646.958	.525	.	.978
VAR00040	162.35	1645.608	.505	.	.978
VAR00041	163.30	1586.011	.844	.	.977
VAR00042	163.50	1599.947	.740	.	.977
VAR00043	162.80	1629.221	.650	.	.978
VAR00044	163.30	1586.432	.840	.	.977
VAR00045	161.90	1650.305	.437	.	.978
VAR00046	163.25	1599.355	.730	.	.977
VAR00047	163.35	1585.924	.825	.	.977
VAR00048	163.30	1588.116	.823	.	.977
VAR00049	162.30	1646.958	.525	.	.978
VAR00050	162.55	1639.734	.491	.	.978
VAR00051	163.55	1600.682	.775	.	.977
VAR00052	162.65	1645.187	.496	.	.978
VAR00053	162.40	1641.411	.602	.	.978
VAR00054	163.40	1644.779	.484	.	.978

VAR00055	163.55	1602.576	.726	.	.977
VAR00056	163.35	1585.924	.825	.	.977
VAR00057	161.90	1650.305	.437	.	.978
VAR00058	163.80	1614.800	.600	.	.978
VAR00059	163.40	1587.726	.791	.	.977
VAR00060	162.50	1639.105	.568	.	.978

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
165.55	1674.576	40.922	60

Scale: Skala Dukungan Sosial

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.978	.977	58

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	2.20	1.322	20
VAR00002	3.00	1.026	20
VAR00003	3.10	.788	20
VAR00004	3.15	1.089	20
VAR00005	3.00	1.026	20
VAR00006	3.00	1.026	20
VAR00007	3.05	.999	20
VAR00008	3.15	1.089	20
VAR00009	2.65	1.137	20
VAR00010	2.65	.813	20
VAR00011	2.70	1.081	20
VAR00012	3.15	.933	20
VAR00013	2.55	1.191	20
VAR00014	2.40	1.142	20
VAR00015	3.00	1.026	20
VAR00016	3.25	.639	20
VAR00017	2.70	1.081	20
VAR00018	3.15	1.089	20
VAR00019	3.15	.745	20
VAR00020	2.25	1.372	20
VAR00021	3.20	.696	20

VAR00022	3.25	.639	20
VAR00023	2.45	.945	20
VAR00024	3.10	.912	20
VAR00025	2.95	.759	20
VAR00026	3.15	.745	20
VAR00027	2.70	1.081	20
VAR00028	2.20	1.322	20
VAR00029	2.20	1.322	20
VAR00030	3.50	.889	20
VAR00031	2.70	1.081	20
VAR00032	2.20	1.322	20
VAR00033	2.20	1.322	20
VAR00034	3.20	.696	20
VAR00035	3.00	.918	20
VAR00036	3.25	.639	20
VAR00037	3.20	.696	20
VAR00038	2.25	1.293	20
VAR00039	2.05	1.234	20
VAR00040	2.75	.851	20
VAR00041	2.25	1.293	20
VAR00042	3.45	.999	20
VAR00043	2.30	1.261	20
VAR00044	2.20	1.322	20

VAR00045	2.25	1.293	20
VAR00046	3.10	.912	20
VAR00047	2.95	.759	20
VAR00048	3.15	.745	20
VAR00049	3.10	.912	20
VAR00050	2.20	1.322	20
VAR00051	2.20	1.322	20
VAR00052	2.20	1.281	20
VAR00053	3.00	.918	20
VAR00054	3.25	.639	20
VAR00055	3.20	.696	20
VAR00056	1.75	1.209	20
VAR00057	2.15	1.348	20
VAR00058	3.05	.759	20

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance
Item Means	2.767	1.750	3.500	1.750	2.000	.196

Summary Item Statistics

	N of Items
Item Means	58

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	158.30	1539.379	.604	.	.977
VAR00002	157.50	1543.947	.728	.	.977
VAR00003	157.40	1574.147	.463	.	.977
VAR00004	157.35	1562.029	.471	.	.978
VAR00005	157.50	1543.947	.728	.	.977
VAR00006	157.50	1556.158	.575	.	.977
VAR00007	157.45	1548.892	.685	.	.977
VAR00008	157.35	1562.029	.471	.	.978
VAR00009	157.85	1554.555	.534	.	.977
VAR00010	157.85	1574.766	.439	.	.978
VAR00011	157.80	1550.168	.616	.	.977
VAR00012	157.35	1563.818	.529	.	.977
VAR00013	157.95	1544.997	.612	.	.977
VAR00014	158.10	1544.726	.643	.	.977
VAR00015	157.50	1543.947	.728	.	.977
VAR00016	157.25	1577.987	.499	.	.977
VAR00017	157.80	1550.168	.616	.	.977
VAR00018	157.35	1562.029	.471	.	.978
VAR00019	157.35	1571.397	.538	.	.977

VAR00020	158.25	1509.671	.865	.	.977
VAR00021	157.30	1576.326	.487	.	.977
VAR00022	157.25	1577.987	.499	.	.977
VAR00023	158.05	1560.892	.562	.	.977
VAR00024	157.40	1551.621	.714	.	.977
VAR00025	157.55	1569.103	.566	.	.977
VAR00026	157.35	1571.397	.538	.	.977
VAR00027	157.80	1550.168	.616	.	.977
VAR00028	158.30	1513.800	.857	.	.977
VAR00029	158.30	1513.800	.857	.	.977
VAR00030	157.00	1561.368	.592	.	.977
VAR00031	157.80	1550.168	.616	.	.977
VAR00032	158.30	1513.800	.857	.	.977
VAR00033	158.30	1513.800	.857	.	.977
VAR00034	157.30	1576.326	.487	.	.977
VAR00035	157.50	1558.474	.613	.	.977
VAR00036	157.25	1577.987	.499	.	.977
VAR00037	157.30	1576.326	.487	.	.977
VAR00038	158.25	1513.461	.881	.	.977
VAR00039	158.45	1526.997	.780	.	.977
VAR00040	157.75	1558.303	.666	.	.977
VAR00041	158.25	1515.145	.864	.	.977
VAR00042	157.05	1567.313	.448	.	.978

VAR00043	158.20	1525.326	.780	.	.977
VAR00044	158.30	1513.800	.857	.	.977
VAR00045	158.25	1515.882	.856	.	.977
VAR00046	157.40	1551.621	.714	.	.977
VAR00047	157.55	1569.103	.566	.	.977
VAR00048	157.35	1571.397	.538	.	.977
VAR00049	157.40	1551.621	.714	.	.977
VAR00050	158.30	1513.800	.857	.	.977
VAR00051	158.30	1513.800	.857	.	.977
VAR00052	158.30	1533.589	.683	.	.977
VAR00053	157.50	1558.474	.613	.	.977
VAR00054	157.25	1577.987	.499	.	.977
VAR00055	157.30	1576.326	.487	.	.977
VAR00056	158.75	1541.882	.636	.	.977
VAR00057	158.35	1514.976	.828	.	.977
VAR00058	157.45	1569.418	.561	.	.977

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
160.50	1603.737	40.047	58

Reliability

Scale: Skala Strategi Coping

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	20	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	20	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.972	.972	44

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
VAR00001	2.9500	1.05006	20
VAR00002	3.0000	1.02598	20
VAR00003	2.9500	.99868	20
VAR00004	3.0500	.99868	20
VAR00005	2.5000	.94591	20
VAR00006	3.2000	.69585	20
VAR00007	3.2500	.63867	20
VAR00008	2.4500	.94451	20
VAR00009	3.1000	.91191	20
VAR00010	2.9500	.75915	20
VAR00011	3.1500	.74516	20
VAR00012	3.1000	.91191	20
VAR00013	2.2000	1.32188	20
VAR00014	2.2000	1.32188	20
VAR00015	3.6500	.67082	20
VAR00016	3.0000	.91766	20
VAR00017	3.2500	.63867	20
VAR00018	3.2000	.69585	20
VAR00019	2.2500	1.29269	20
VAR00020	2.0500	1.23438	20
VAR00021	2.7500	.85070	20

VAR00022	2.2500	1.29269	20
VAR00023	3.6500	.67082	20
VAR00024	2.3000	1.26074	20
VAR00025	2.4500	.94451	20
VAR00026	3.1000	.91191	20
VAR00027	2.9500	.75915	20
VAR00028	3.1500	.74516	20
VAR00029	3.1000	.91191	20
VAR00030	2.2000	1.32188	20
VAR00031	2.2000	1.32188	20
VAR00032	3.6500	.67082	20
VAR00033	3.0000	.91766	20
VAR00034	3.2500	.63867	20
VAR00035	3.2000	.69585	20
VAR00036	2.2500	1.29269	20
VAR00037	2.0500	1.23438	20
VAR00038	2.7500	.85070	20
VAR00039	2.2500	1.29269	20
VAR00040	2.2500	1.29269	20
VAR00041	3.4500	.99868	20
VAR00042	2.3000	1.34164	20
VAR00043	3.2000	.69585	20
VAR00044	2.8000	.83351	20

Summary Item Statistics

	Mean	Minimum	Maximum	Range	Maximum / Minimum	Variance	N of Items
Item Means	2.817	2.050	3.650	1.600	1.780	.224	44

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	121.0000	828.211	.573	.	.971
VAR00002	120.9500	818.155	.762	.	.971
VAR00003	121.0000	828.421	.601	.	.971
VAR00004	120.9000	822.305	.710	.	.971
VAR00005	121.4500	837.313	.470	.	.972
VAR00006	120.7500	843.145	.503	.	.972
VAR00007	120.7000	844.642	.509	.	.972
VAR00008	121.5000	833.105	.549	.	.971
VAR00009	120.8500	824.450	.738	.	.971
VAR00010	121.0000	837.895	.580	.	.971
VAR00011	120.8000	839.011	.565	.	.971

VAR00012	120.8500	824.450	.738	.	.971
VAR00013	121.7500	798.934	.847	.	.970
VAR00014	121.7500	798.934	.847	.	.970
VAR00015	120.3000	846.221	.443	.	.972
VAR00016	120.9500	830.997	.607	.	.971
VAR00017	120.7000	844.642	.509	.	.972
VAR00018	120.7500	843.145	.503	.	.972
VAR00019	121.7000	798.853	.868	.	.970
VAR00020	121.9000	807.884	.777	.	.971
VAR00021	121.2000	830.484	.668	.	.971
VAR00022	121.7000	799.589	.857	.	.970
VAR00023	120.3000	846.221	.443	.	.972
VAR00024	121.6500	808.029	.758	.	.971
VAR00025	121.5000	833.105	.549	.	.971
VAR00026	120.8500	824.450	.738	.	.971
VAR00027	121.0000	837.895	.580	.	.971
VAR00028	120.8000	839.011	.565	.	.971
VAR00029	120.8500	824.450	.738	.	.971
VAR00030	121.7500	798.934	.847	.	.970
VAR00031	121.7500	798.934	.847	.	.970
VAR00032	120.3000	846.221	.443	.	.972
VAR00033	120.9500	830.997	.607	.	.971
VAR00034	120.7000	844.642	.509	.	.972

VAR00035	120.7500	843.145	.503	.	.972
VAR00036	121.7000	798.853	.868	.	.970
VAR00037	121.9000	807.884	.777	.	.971
VAR00038	121.2000	830.484	.668	.	.971
VAR00039	121.7000	799.589	.857	.	.970
VAR00040	121.7000	799.589	.857	.	.970
VAR00041	120.5000	835.316	.479	.	.972
VAR00042	121.6500	822.029	.521	.	.972
VAR00043	120.7500	843.145	.503	.	.972
VAR00044	121.1500	835.503	.576	.	.971

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
123.9500	863.945	29.39294	44

Tabel hasil analisis

1. Uji Korelasi Simultan

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	31338.949	2	15669.475	557.281	.000 ^b
Residual	478.001	17	28.118		
Total	31816.950	19			

2. Uji Korelasi Parsial

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-1.777	5.445		-.326	.748
Dukungan_Sosia 1	.524	.210	.513	2.495	.023
Coping_Strategi	.671	.286	.482	2.347	.031

3. Uji R Square

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.992 ^a	.985	.983	5.303	1.776



YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA

UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA

FAKULTAS PSIKOLOGI

Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya 60119

Telp. (031) 5990029 ; 5931800 psw. 276, 253, 274 / Fax. (031) 5990029

Homepage : www.untag-sby.ac.id ; E-mail : psikologi@untag-sby.ac.id

Nomor : 0321/K/F.Psi./V/2020

4 Mei 2020

Lampiran :

Perihal : Permohonan Ijin Pengambilan Data

Yth. Kepala SMP Al Falah Delta Sari
Jl. Anggrek VI / No. 40 Waru
Sidoarjo

Guna menambah ilmu dan wawasan bagi mahasiswa Program Studi Magister Psikologi Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya dalam menyelesaikan Tesis, maka bersama ini kami mohon dengan hormat perkenan Bapak /Ibu memberikan ijin kepada mahasiswa di bawah ini :

Nama : Dini Sudjijanti

NPM : 1531700025

Untuk melaksanakan pengambilan Data di SMP Al Falah Delta Sari Waru Sidoarjo ,sesuai dengan judul penelitian "*Hubungan Antara Dukungan Sosial dan Strategi Coping Dengan Stres Akademik Pada Siswa*"

Demikian surat ini disampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Dekan,



Dr. Suroso, MS., Psikolog
NPP.20510.87.0122

**SEKOLAH MENENGAH PERTAMA
AL FALAH DELTASARI**
Terakreditasi A



Jalan Anggrek VI/ 40 Deltasari Indah, Waru, Sidoarjo
Telepon 031-8543912 (Hunting), Faksimili 031-8543913
Kantor Pusat: Jln. Citarum No. 11 Surabaya. Telp. (031) 5677961; Faks.(031) 5670291
Website: www.alfalashsy.com, e-mail: smp@alfalahsy.com | smp_lpf@yahoo.co.id

Nomor : 472/C/SMP-LPF/VI/2020

22 Juni 2020

Lampiran : -

30 Syawal 1441

Perihal : Kesediaan Sebagai Tempat Pengambilan Data

Yang terhormat,

Bapak Dekan Fak. Psikologi Universitas 17 Agustus 1945

Kampus: Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh,

Segala puji bagi Allah SWT. Salawat dan salam semoga tetap tercurahkan kepada Nabi Muhammad SAW beserta keluarga, sahabat, dan pengikutnya yang setia. Dan semoga kita digolongkan sebagai pengikutnya yang setia.

Menindaklanjuti surat pengajuan permohonan pengambilan data, kami sampaikan bahwa kami bersedia menerima mahasiswa yang akan melakukan kegiatan tersebut yaitu:

Nama : Dini Sudjiyanti

NPM : 1531700025

Demikian jawaban kami, atas perhatian dan kerja sama Bapak kami sampaikan terima kasih. Semoga Allah SWT meridlo segala upaya kita. Aamiin.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Fitrik Susilowati, S.S., M.Pd.



Certificate No: 8163
ISO 9001:2015



Berakh�ak Mulia dan Berprestasi

