

LAMPIRAN A

1. Kisi-kisi Angket Penelitian
2. Angket Pra Penelitian
3. Angket Penelitian

KISI-KISI INSTRUMEN PENELITIAN

Kreativitas Mengajar (X₁)

No.	Indikator	Ukuran	Pernyataan
1.	Membangkitkan perhatian dan motivasi belajar.	Tingkat kemampuan dalam menjelaskan tujuan pembelajaran dengan baik.	Guru menjelaskan materi dengan ilustrasi yang baru terjadi sehingga pelajaran mudah dipahami oleh saya.
		Tingkat kemampuan dalam membangkitkan semangat siswa.	Guru selalu mengadakan <i>ice breaking</i> . ketika siswa sudah mulai tidak konsentrasi.
		Tingkat kemampuan dalam menciptakan pembelajaran yang menarik.	Guru kadang-kadang menggunakan metode <i>games</i> atau diskusi sehingga membuat kelas saya menjadi menyenangkan dan lebih dimengerti.
			Saat belajar, guru menggunakan metode belajar yang bervariasi. Misalnya pada pertemuan hari ini ceramah, pertemuan berikutnya ceramah dan berdiskusi.
			Saat belajar, guru sering menggunakan media <i>powerpoint</i> .
2.	Mengembangkan keaktifan belajar.	Tingkat kemampuan dalam menggunakan metode/media belajar yang melibatkan keaktifan siswa	Setiap materi pelajaran baru, Guru selalu memberikan kertas warna-warni kepada setiap kelompok untuk membuat peta konsep.
		Tingkat kemampuan dalam menyampaikan pertanyaan	Ketika ada sesi tanya jawab, guru selalu menyiapkan beberapa <i>games</i> dan yang kalah diberi sanksi untuk menjawab pertanyaan yang

			diberikan oleh guru.
		Tingkat kemampuan dalam mengembangkan topik dan suatu pembelajaran.	Ketika guru menerangkan materi ajar, guru selalu mengembangkan topik dengan mengaitkan materi dengan contoh nyata, sehingga mudah dipahami oleh saya.
3.	Keterlibatan langsung siswa	Tingkat kemampuan dalam memberikan tugas yang melibatkan langsung siswa.	Guru memberikan tugas wawancara kepada siswa dengan mencari informasi dari sumber yang berhubungan dengan materi yang akan dipelajari.
		Tingkat kemampuan dalam merancang kegiatan pembelajaran yang melibatkan langsung siswa.	Saya selalu praktek ke depan per individu maupun kelompok sesuai dengan materi yang diajarkan.
4.	Pengulangan/ remedial	Tingkat kemampuan dalam memberikan pengulangan dengan cara yang variatif.	Ketika banyak siswa yang tidak mengerti, guru selalu mengulang kembali materi dengan cara membawa alat peraga.
		Tingkat kemampuan dalam membuat soal-soal latihan.	Pada saat ujian atau ulangan bentuk soal yang dibuat guru sangat unik. Seperti : soal games, teka teki silang dan lain-lain.
5.	Tantangan	Tingkat kemampuan dalam merancang kegiatan diskusi	Guru selalu memberikan tugas diskusi berkelompok untuk memecahkan pertanyaan yang diberikan kepada siswa.
		Tingkat kemampuan dalam mendorong siswa membuat kesimpulan pada setiap sesi pembelajaran	Pada diakhir pembelajaran, guru selalu mendorong siswa untuk membuat kesimpulan terkait dengan materi pelajaran.

6.	Balikan dan penguatan	Tingkat kemampuan dalam memberikan perhatian dan bimbingan khusus kepada siswa yang dinilai mengalami kesulitan belajar.	Di luar jam pelajaran guru mengadakan bimbingan belajar bagi siswa yang mengalami kesulitan atau ketika materi yang diajarkan di kelas kurang dimengerti.
		Tingkat kemampuan dalam mengoreksi jawaban/membahas pekerjaan siswa.	Ketika mengoreksi tugas guru memakai pulpen warna warni atau memberikan sebuah kata-kata motivasi dihasil jawaban siswa.
		Tingkat kemampuan dalam memberikan penghargaan.	Ketika siswa menjawab pertanyaan yang benar, guru selalu memberikan penghargaan. Misalkan: nilai tambahan/barang tertentu.
		Tingkat kemampuan dalam memberikan informasi hasil belajar siswa.	Guru selalu memberikan informasi hasil belajar/nilai yang dicapai siswa dengan terbuka.
7.	Memperhatikan perbedaan karakteristik individual.	Tingkat kemampuan dalam menggunakan cara mengajar yang bervariasi.	Saya selalu tertarik untuk mengikuti kegiatan belajar, karena guru selalu kreatif/memunculkan hal-hal yang baru ketika belajar.
		Tingkat kemampuan dalam memahami kemampuan siswa.	Ketika siswa sudah tidak fokus untuk belajar, guru selalu mencairkan suasana dengan candaan atau yang lain-lainnya.
			Guru selalu memberikan motivasi ketika jawaban saya belum sesuai yang diharapkan oleh guru.

Motivasi Belajar (X₂)

No.	Indikator	Ukuran	Penyataan
1.	Durasi Kegiatan	Tingkat kemampuan mengikuti proses pembelajaran secara menyeluruh.	Saya mengikuti pelajaran di kelas sampai jam pelajaran berakhir.
		Tingkat kemampuan untuk mengikuti proses pembelajaran.	Saya berusaha tidak telat masuk saat pelajaran.
		Tingkat penyesuaian lamanya waktu belajar di rumah.	Saya menyempatkan waktu untuk belajar di rumah minimal satu jam per hari.
2.	Frekuensi Kegiatan	Tingkat pengulangan kegiatan belajar.	Saya mempelajari dan mengulang kembali materi yang sudah disampaikan guru.
		Tingkat pemanfaatan waktu luang dalam belajar.	Saya memanfaatkan jam pelajaran yang kosong untuk belajar sendiri.
3.	Persistensi	Tingkat minat dalam belajar.	Saya berusaha memperhatikan penjelasan guru dari awal sampai akhir.
		Tingkat keinginan penyelesaian kesulitan belajar.	Saya bertanya kepada guru ketika ada penjelasan yang kurang dimengerti.
		Tingkat keseriusan dalam belajar.	Saya serius dan sungguh-sungguh dalam melaksanakan kegiatan belajar.
4.	Ketabahan, keuletan, dan kemampuan menghadapi	Tingkat kesulitan menghadapi kesulitan	Saya berusaha mengerjakan tugas walaupun mendapatkan kesulitan.
		Tingkat kemampuan.	Jika saya tidak dapat menyelesaikan tugas, saya berusaha bertanya kepada teman yang mengerti.

	kesulitan.		Ketika mendapatkan tugas yang kurang disukai, saya tetap mengerjakannya dengan baik.
5.	Devonasi (pengabdian) dan pengorbanan untuk mencapai tujuan.	Tingkat kesiapan dalam belajar.	Sebelum berangkat sekolah, terlebih dahulu saya mempersiapkan peralatan dan perlengkapan untuk belajar.
		Tingkat pengorbanan tenaga dan pikiran dalam belajar.	Saya mencatat materi pelajaran yang disampaikan guru dengan lengkap.
		Tingkat pengorbanan finansial.	Saya tetap membeli buku pelajaran walaupun harganya mahal.
6.	Aspirasi yang hendak dicapai dengan kegiatan.	Tingkat kesungguhan usaha dalam mencapai prestasi.	Saya selalu belajar dengan maksimal sebelum ulangan untuk mendapatkan hasil yang memuaskan.
		Tingkat antusiasme untuk berperan aktif.	Saya selalu ingin lebih cepat menjawab pertanyaan dari guru sebelum di dahului teman saya.
		Tingkat kesadaran untuk tidak mencontek.	Saat ulangan saya tidak biasa untuk mencontek.
7.	Kualifikasi prestasi yang dicapai (memuaskan atau tidak)	Tingkat ketercapaian tujuan.	Saya belajar tiap hari untuk mendapatkan nilai yang tinggi.
		Tingkat kerja keras dalam mempelajari pelajaran.	Saya berusaha keras dalam belajar untuk mendapatkan nilai yang maksimal.
		Tingkat kepuasan terhadap prestasi.	Saya merasa puas terhadap prestasi yang telah saya raih.
8.	Arah sikap terhadap sasaran kegiatan	Tingkat keinginan untuk bertanya mengenai materi yang sulit	Saya hanya bertanya kepada guru tentang materi pelajaran yang dianggap sulit atau belum dipahami.
		Tingkat kesadaran untuk mengerjakan tugas.	Saya selalu mengumpulkan tugas tepat waktu.

**PENGARUH KREATIVITAS MENGAJAR GURU DAN
MOTIVASI BELAJAR SISWA TERHADAP HASIL BELAJAR
SISWA KELAS X ADMINISTRASI PERKANTORAN PADA
MATA PELAJARAN KORESPONDENSI DI SMK PGRI 2
CIMAHI**

INSTRUMEN PRA PENELITIAN



Oleh :

Regya Yoernel Castella

1501988

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MANAJEMEN PERKANTORAN
FAKULTAS PENDIDIKAN EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2019**

ANGKET PRA PENELITIAN

Identitas Responden:

No. Responden :(diisi oleh peneliti)
Nama :
No. Absen :
Kelas :

Petunjuk Pengisian:

Di bawah ini Anda akan menjumpai sejumlah pertanyaan yang menggambarkan tentang Kreativitas Mengajar Guru dan Motivasi Belajar Siswa pada pelajaran Korespondensi program keahlian Administrasi Perkantoran kelas X di SMK PGRI 2 Cimahi.

Berikan *Check list* (✓) pada kolom yang telah disediakan untuk pilihan jawaban yang menurut Anda paling tepat.

Keterangan:

SS : Sangat Setuju
S : Setuju
KS : Kurang Setuju
TS : Tidak Setuju
STS : Sangat Tidak Setuju

1. Kuesioner Kreativitas Mengajar Guru

No	Pernyataan	Pilihan				
		SS	S	KS	TS	STS
1.	Guru menjelaskan materi dengan ilustrasi yang baru terjadi sehingga pelajaran mudah dipahami oleh saya.					
2.	Guru selalu mengadakan <i>ice breaking</i> .ketika siswa sudah mulai tidak konsentrasi.					
3.	Guru kadang-kadang menggunakan metode <i>games</i> atau diskusi sehingga membuat kelas saya menjadi menyenangkan dan lebih dimengerti.					
4.	Saat belajar, guru menggunakan metode belajar yang bervariasi. Misalnya pada pertemuan hari ini ceramah, pertemuan berikutnya ceramah dan berdiskusi.					
5.	Saat belajar, guru sering menggunakan media <i>powerpoint</i> .					
6.	Setiap materi pelajaran baru, Guru selalu memberikan kertas warna-warni kepada setiap kelompok untuk membuat peta konsep.					
7.	Ketika ada sesi tanya jawab, guru selalu menyiapkan beberapa <i>games</i> dan yang kalah diberi sanksi untuk menjawab pertanyaan yang diberikan oleh guru.					
8.	Ketika guru menerangkan materi ajar, guru selalu mengembangkan topik dengan cara mengaitkan materi dengan contoh nyata, sehingga mudah dipahami oleh					

	saya.					
9.	Guru memberikan tugas wawancara kepada siswa dengan mencari informasi dari sumber yang berhubungan dengan materi yang akan dipelajari.					
10.	Saya selalu praktek ke depan per individu maupun kelompok sesuai dengan materi yang diajarkan.					
11.	Ketika banyak siswa yang tidak mengerti, guru selalu mengulang kembali materi dengan cara membawa alat peraga.					
12.	Pada saat ujian atau ulangan bentuk soal yang dibuat guru sangat unik. Seperti : soal games, teka teki silang dan lain-lain.					
13.	Guru selalu memberikan tugas diskusi berkelompok untuk memecahkan pertanyaan yang diberikan kepada siswa.					
14.	Pada diakhir pembelajaran, guru selalu mendorong siswa untuk membuat kesimpulan terkait dengan materi pelajaran.					
15.	Di luar jam pelajaran guru mengadakan bimbingan belajar bagi siswa yang mengalami kesulitan atau ketika materi yang diajarkan di kelas kurang dimengerti.					
16.	Ketika mengoreksi tugas guru memakai pulpen warna warni atau memberikan sebuah kata-kata motivasi dihasil jawaban siswa.					
17.	Ketika siswa menjawab pertanyaan yang benar, guru selalu memberikan penghargaan. Misalkan: nilai tambahan/barang tertentu.					
18.	Guru selalu memberikan informasi hasil belajar/nilai yang dicapai siswa dengan terbuka.					
19.	Saya selalu tertarik untuk mengikuti kegiatan belajar, karena guru selalu memunculkan hal-hal yang baru ketika belajar.					
20.	Ketika siswa sudah tidak fokus untuk belajar, guru selalu mencairkan suasana dengan candaan, <i>games</i> atau yang lain-lainnya.					
21.	Guru memberikan motivasi ketika jawaban saya belum sesuai yang diharapkan oleh guru.					

2. Kuesioner Motivasi Belajar Siswa

No	Pernyataan	Pilihan				
		SS	S	KS	TS	STS
1.	Saya mengikuti pelajaran di kelas sampai jam pelajaran berakhir.					
2.	Saya berusaha tidak telat masuk saat pelajaran.					
3.	Saya menyempatkan waktu untuk belajar di rumah minimal satu jam per hari.					
4.	Saya mengulang kembali materi yang sudah disampaikan guru.					
5.	Saya memanfaatkan jam pelajaran yang kosong untuk belajar sendiri.					
6.	Saya berusaha memperhatikan guru dari awal sampai					

	akhir.					
7.	Saya bertanya kepada guru ketika ada penjelasan yang kurang dimengerti.					
8.	Saya serius dalam melaksanakan kegiatan belajar.					
9.	Saya berusaha mengerjakan tugas walaupun mendapatkan kesulitan.					
10.	Jika saya tidak dapat menyelesaikan tugas, saya berusaha bertanya kepada teman yang mengerti.					
11.	Ketika mendapatkan tugas yang kurang disukai, saya tetap mengerjakannya dengan baik.					
12.	Sebelum berangkat sekolah, terlebih dahulu saya mempersiapkan peralatan dan perlengkapan untuk belajar.					
13.	Saya mencatat materi pelajaran yang disampaikan guru dengan lengkap.					
14.	Saya tetap membeli buku pelajaran walaupun harganya mahal.					
15.	Saya selalu belajar dengan maksimal sebelum ulangan untuk mendapatkan hasil yang memuaskan.					
16.	Saya selalu ingin lebih cepat menjawab pertanyaan dari guru sebelum di dahului teman saya.					
17.	Saat ulangan saya tidak biasa untuk mencontek.					
18.	Saya belajar tiap hari untuk mendapatkan nilai yang tinggi.					
19.	Saya berusaha keras dalam belajar untuk mendapatkan nilai yang maksimal.					
20.	Saya hanya bertanya kepada guru tentang materi yang dianggap sulit atau belum dipahami.					
21.	Saya selalu mengumpulkan tugas tepat waktu.					

**PENGARUH KREATIVITAS MENGAJAR GURU DAN
MOTIVASI BELAJAR SISWA TERHADAP HASIL BELAJAR
SISWA KELAS X ADMINISTRASI PERKANTORAN PADA
MATA PELAJARAN KORESPONDENSI DI SMK PGRI 2
CIMAHI**

INSTRUMEN PRA PENELITIAN



Oleh :

Regya Yoernel Castella

1501988

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MANAJEMEN PERKANTORAN
FAKULTAS PENDIDIKAN EKONOMI DAN BISNIS
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2019**

ANGKET PRA PENELITIAN

Identitas Responden:

No. Responden :(diisi oleh peneliti)
Nama :
No. Absen :
Kelas :

Petunjuk Pengisian:

Di bawah ini Anda akan menjumpai sejumlah pertanyaan yang menggambarkan tentang Kreativitas Mengajar Guru dan Motivasi Belajar Siswa pada pelajaran Korespondensi program keahlian Administrasi Perkantoran kelas X di SMK PGRI 2 Cimahi.

Berikan *Check list* (✓) pada kolom yang telah disediakan untuk pilihan jawaban yang menurut Anda paling tepat.

Keterangan:

SS : Sangat Setuju
S : Setuju
KS : Kurang Setuju
TS : Tidak Setuju
STS : Sangat Tidak Setuju

1. Kuesioner Kreativitas Mengajar Guru

No	Pernyataan	Pilihan				
		SS	S	KS	TS	STS
1.	Guru menjelaskan materi dengan ilustrasi yang baru terjadi sehingga pelajaran mudah dipahami oleh saya.					
2.	Guru selalu mengadakan <i>ice breaking</i> .ketika siswa sudah mulai tidak konsentrasi.					
3.	Saat belajar, guru menggunakan metode belajar yang bervariasi. Misalnya pada pertemuan hari ini ceramah, pertemuan berikutnya ceramah dan berdiskusi.					
4.	Saat belajar, guru sering menggunakan media <i>powerpoint</i> .					
5.	Setiap materi pelajaran baru, Guru selalu memberikan kertas warna-warni kepada setiap kelompok untuk membuat peta konsep.					
6.	Ketika ada sesi tanya jawab, guru selalu menyiapkan beberapa <i>games</i> dan yang kalah diberi sanksi untuk menjawab pertanyaan yang diberikan oleh guru.					
7.	Ketika guru menerangkan materi ajar, guru selalu mengembangkan topik dengan cara mengaitkan materi dengan contoh nyata, sehingga mudah dipahami oleh saya.					
8.	Guru memberikan tugas wawancara kepada siswa dengan mencari informasi dari sumber yang berhubungan dengan					

	materi yang akan dipelajari.					
9.	Saya selalu praktek ke depan per individu maupun kelompok sesuai dengan materi yang diajarkan.					
10.	Ketika banyak siswa yang tidak mengerti, guru selalu mengulang kembali materi dengan cara membawa alat peraga.					
11.	Pada saat ujian atau ulangan bentuk soal yang dibuat guru sangat unik. Seperti : soal games, teka teki silang dan lain-lain.					
12.	Guru selalu memberikan tugas diskusi berkelompok untuk memecahkan pertanyaan yang diberikan kepada siswa.					
13.	Pada diakhir pembelajaran, guru selalu mendorong siswa untuk membuat kesimpulan terkait dengan materi pelajaran.					
14.	Di luar jam pelajaran guru mengadakan bimbingan belajar bagi siswa yang mengalami kesulitan atau ketika materi yang diajarkan di kelas kurang dimengerti.					
15.	Ketika mengoreksi tugas guru memakai pulpen warna warni atau memberikan sebuah kata-kata motivasi dihasil jawaban siswa.					
16.	Ketika siswa menjawab pertanyaan yang benar, guru selalu memberikan penghargaan. Misalkan: nilai tambahan/barang tertentu.					
17.	Guru selalu memberikan informasi hasil belajar/nilai yang dicapai siswa dengan terbuka.					
18.	Saya selalu tertarik untuk mengikuti kegiatan belajar, karena guru selalu memunculkan hal-hal yang baru ketika belajar.					
19.	Ketika siswa sudah tidak fokus untuk belajar, guru selalu mencairkan suasana dengan candaan, <i>games</i> atau yang lain-lainnya.					

2. Kuesioner Motivasi Belajar Siswa

No	Pernyataan	Pilihan				
		SS	S	KS	TS	STS
1.	Saya mengikuti pelajaran di kelas sampai jam pelajaran berakhir.					
2.	Saya berusaha tidak telat masuk saat pelajaran.					
3.	Saya menyempatkan waktu untuk belajar di rumah minimal satu jam per hari.					
4.	Saya mengulang kembali materi yang sudah disampaikan guru.					
5.	Saya memanfaatkan jam pelajaran yang kosong untuk belajar sendiri.					
6.	Saya berusaha memperhatikan guru dari awal sampai akhir.					
7.	Saya bertanya kepada guru ketika ada penjelasan yang kurang dimengerti.					
8.	Saya serius dalam melaksanakan kegiatan belajar.					
9.	Saya berusaha mengerjakan tugas walaupun mendapatkan kesulitan.					

10.	Jika saya tidak dapat menyelesaikan tugas, saya berusaha bertanya kepada teman yang mengerti.					
11	Ketika mendapatkan tugas yang kurang disukai, saya tetap mengerjakannya dengan baik.					
12.	Sebelum berangkat sekolah, terlebih dahulu saya mempersiapkan peralatan dan perlengkapan untuk belajar.					
13.	Saya mencatat materi pelajaran yang disampaikan guru dengan lengkap.					
14.	Saya tetap membeli buku pelajaran walaupun harganya mahal.					
15.	Saya selalu belajar dengan maksimal sebelum ulangan untuk mendapatkan hasil yang memuaskan.					
16.	Saya selalu ingin lebih cepat menjawab pertanyaan dari guru sebelum di dahului teman saya.					
17.	Saat ulangan saya tidak biasa untuk mencontek.					
18.	Saya belajar tiap hari untuk mendapatkan nilai yang tinggi.					
19.	Saya berusaha keras dalam belajar untuk mendapatkan nilai yang maksimal.					
20.	Saya hanya bertanya kepada guru tentang materi yang dianggap sulit atau belum dipahami.					
21.	Saya selalu mengumpulkan tugas tepat waktu.					

LAMPIRAN B

1. Analisis Uji Validitas dan Reabilitas (Uji Instrumen)

item_17	Pearson Correlation	.229	.283	.066	.477*	.579**	.487*	.453*	.408	.157	.579**	.080	.373	.171	1.000**	.523*	.347	1	.422	.523*	.373	.327	.633**
	Sig. (2-tailed)	.331	.226	.782	.033	.007	.029	.045	.074	.509	.007	.737	.105	.471	0.000	.018	.134		.064	.018	.105	.159	.003
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
item_18	Pearson Correlation	.449*	.418	.167	.252	.244	.206	.191	.239	.350	.244	.541*	.284	-.018	.422	.410	.500*	.422	1	.788**	.536*	.514*	.596**
	Sig. (2-tailed)	.047	.066	.481	.284	.299	.385	.419	.311	.130	.299	.014	.226	.940	.064	.073	.025	.064		.000	.015	.020	.006
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
item_19	Pearson Correlation	.425	.550*	.385	.487*	.281	.224	.440	.366	.457*	.281	.466*	.478*	.249	.523*	.478*	.453*	.523*	.788**	1	.478*	.260	.705**
	Sig. (2-tailed)	.062	.012	.094	.030	.230	.342	.052	.113	.043	.230	.038	.033	.289	.018	.033	.045	.018	.000		.033	.269	.001
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
item_20	Pearson Correlation	.668**	.412	.192	.348	.281	.373	.049	.549*	.457*	.281	.311	.304	.249	.373	.304	.453*	.373	.536*	.478*	1	.260	.608**
	Sig. (2-tailed)	.001	.071	.417	.133	.230	.105	.838	.012	.043	.230	.182	.192	.289	.105	.192	.045	.105	.015	.033		.269	.004
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
item_21	Pearson Correlation	.338	.219	.211	.138	.588**	.178	.058	.073	.208	.588**	.062	.260	.050	.327	.606**	.430	.327	.514*	.260	.260	1	.492*
	Sig. (2-tailed)	.144	.354	.373	.561	.006	.452	.807	.760	.379	.006	.795	.269	.835	.159	.005	.058	.159	.020	.269	.269		.028
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
skor_total	Pearson Correlation	.548*	.644**	.602**	.755**	.732**	.633**	.534*	.756**	.697**	.732**	.402	.716**	.670**	.633**	.759**	.668**	.633**	.596**	.705**	.608**	.492*	1
	Sig. (2-tailed)	.012	.002	.005	.000	.000	.003	.015	.000	.001	.000	.079	.000	.001	.003	.000	.001	.003	.006	.001	.004	.028	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

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

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Uji Reabilitas Variabel Kreativitas Mengajar (X₁)

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	N of Items
.918	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item_1	77.50	68.368	.667	.912
item_2	77.80	70.695	.724	.912
item_3	77.90	76.832	.105	.922
item_4	78.40	69.305	.636	.913
item_5	77.90	72.200	.376	.919
item_6	77.50	68.368	.667	.912
item_7	78.20	66.274	.752	.910
item_8	77.45	74.471	.300	.919
item_9	77.60	74.147	.381	.918
item_10	78.70	69.379	.665	.912
item_11	77.35	71.818	.553	.915
item_12	78.20	66.274	.752	.910
item_13	78.40	69.305	.636	.913
item_14	77.80	70.695	.724	.912
item_15	78.40	69.305	.636	.913
item_16	77.45	72.261	.526	.915
item_17	77.80	70.695	.724	.912
item_18	77.45	72.261	.526	.915
item_19	77.80	70.695	.724	.912
item_20	78.40	69.305	.636	.913
item_21	78.00	76.316	.108	.923

Uji Reabilitas Variabel Kreativitas Mengajar (X₂)

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
.925	.930	21

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
item_1	4.10	.788	20
item_2	4.20	.696	20
item_3	3.40	.995	20
item_4	3.50	.688	20
item_5	3.40	.681	20
item_6	3.90	.641	20
item_7	4.35	.489	20
item_8	3.80	.523	20
item_9	3.70	.733	20
item_10	3.40	.681	20
item_11	3.80	.616	20
item_12	4.25	.550	20
item_13	3.80	.768	20
item_14	3.90	.641	20
item_15	4.25	.550	20
item_16	3.95	.686	20
item_17	3.90	.641	20
item_18	3.95	.759	20
item_19	4.25	.550	20
item_20	4.25	.550	20
item_21	4.10	.553	20

LAMPIRAN C

1. Rekapitulasi Skor Jawaban Responden Variabel Kreativitas Mengajar Guru (X_1)
 2. Rekapitulasi Skor Jawaban Responden Variabel Motivasi Belajar Siswa (X_2)
 3. Rekapitulasi Nilai Hasil Belajar Siswa Semester Ganjil
 4. Analisis Uji Normalitas Variabel Kreativitas Mengajar Guru, Motivasi Belajar Siswa dan Hasil Belajar Siswa
 5. Analisis Uji Homogenitas Variabel Kreativitas Mengajar Guru (X_1)
 6. Analisis Uji Homogenitas Variabel Motivasi Belajar Siswa (X_2)
 7. Analisis Uji Linieritas Variabel Kreativitas Mengajar Guru (X_1)
 8. Analisis Uji Linieritas Variabel Motivasi Belajar Siswa (X_2)
 9. Analisis Regresi Berganda Variabel Kreativitas Mengajar Guru (X_1) dan Motivasi Belajar Siswa (X_2) terhadap Hasil Belajar Siswa (Y)

Tabulasi Data Variabel Kreativitas Mengajar (X₁)

Responden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	JUMLAH
1	3	3	4	2	4	4	4	4	4	3	2	4	4	3	3	4	4	4	4	67
2	3	3	2	2	4	4	4	4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	4	4	63
3	3	4	4	3	4	4	5	4	3	4	4	4	4	5	4	3	4	4	5	75
4	4	4	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	65
5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	69
6	5	4	3	3	4	5	5	5	5	5	3	4	4	4	5	4	4	3	4	79
7	4	4	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	65
8	3	4	2	2	5	5	5	4	4	5	2	3	4	4	4	5	4	4	5	74
9	5	4	3	3	4	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	5	5	84
10	5	5	3	3	5	5	5	5	4	5	2	3	3	3	5	4	5	4	5	79
11	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	3	4	4	4	4	5	5	4	4	80
12	4	4	3	3	4	4	4	4	3	5	3	4	3	5	3	3	4	3	4	69
13	5	4	2	1	4	2	4	5	4	5	1	2	4	5	4	3	3	4	3	65
14	4	3	4	3	4	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	71
15	3	3	3	4	4	4	5	4	3	4	3	4	3	3	4	4	5	4	5	72
16	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	68
17	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	69
18	5	4	3	3	5	4	5	4	5	5	3	4	4	5	5	5	4	4	3	80
19	5	5	3	2	4	4	5	5	3	5	3	3	3	5	4	3	5	3	3	73
20	5	5	3	3	5	4	5	4	3	5	3	3	3	4	4	4	3	4	4	74
21	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	69
22	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	69
23	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	3	4	4	4	78
24	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	5	72
25	5	4	3	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	4	4	83
26	4	3	3	4	5	4	4	5	3	5	3	4	3	4	5	5	4	4	3	75
27	4	3	3	4	5	4	4	3	3	4	2	4	3	5	5	4	3	3	4	70
28	5	5	3	3	4	2	4	3	4	4	2	3	3	5	4	5	4	4	4	71
29	5	4	4	2	4	4	4	5	4	5	1	3	3	5	5	5	5	5	5	78
30	5	5	3	3	4	4	5	4	4	4	3	4	4	5	5	5	4	4	5	80
31	4	4	5	3	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	82
32	5	5	4	5	5	5	5	4	3	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	86
33	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	70
34	4	4	4	3	5	4	5	4	3	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	82
35	5	4	4	3	5	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	82
36	5	5	5	3	5	4	5	3	3	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	85
37	5	5	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	74
38	3	4	3	3	3	4	4	4	5	5	3	4	3	3	2	4	4	4	5	70
39	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	85
40	4	4	3	3	4	4	4	3	3	5	3	3	3	4	5	5	3	3	4	70
41	5	4	2	4	2	2	5	4	2	4	2	4	5	5	5	5	5	4	4	73
42	4	3	5	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	72
43	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	72
44	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	66
45	5	5	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	3	3	4	5	84
46	5	5	4	4	5	3	5	4	5	5	3	4	5	4	4	4	3	4	4	80
47	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	5	5	88
48	5	5	2	3	3	3	5	5	4	4	3	3	3	5	4	4	3	5	5	74
49	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	68
50	4	4	3	2	5	3	3	4	2	4	2	2	2	4	3	2	4	3	4	60
51	5	5	3	2	5	4	5	4	4	5	4	3	3	5	5	5	5	5	5	82
52	5	4	3	3	4	4	4	5	4	4	3	3	4	4	4	3	4	5	4	74
53	5	4	2	3	4	3	4	4	4	5	3	4	3	4	5	5	4	4	4	74
54	5	5	4	4	5	2	4	4	4	4	3	5	2	4	5	5	4	4	4	77
55	5	4	3	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	76
56	4	5	3	2	5	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	5	4	4	4	73
57	5	4	3	3	4	4	5	4	4	3	3	4	5	4	5	4	4	4	5	77
58	5	4	3	3	4	4	5	4	4	4	3	4	3	4	4	5	4	4	5	76
59	5	4	3	3	5	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	4	85
60	5	4	2	2	4	4	4	4	4	3	2	3	3	4	5	5	5	4	4	71
61	5	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	75
62	5	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	75
63	4	4	3	4	4	4	5	4	3	4	3	4	3	4	4	5	4	4	4	74
64	5	4	3	3	5	4	5	5	4	5	3	4	4	5	5	4	4	5	5	82
65	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	90
66	4	4	5	3	4	5	5	4	4	5	3	3	4	4	4	5	5	4	4	79
67	4	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	2	2	4	4	5	3	4	4	66
68	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	71
69	3	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	4	4	76
70	5	4	2	4	4	2	5	4	2	5	4	4	2	5	5	4	4	2	5	72

71	4	4	2	4	4	2	4	4	2	4	4	4	2	5	5	4	4	2	5	69	
72	5	4	2	4	4	4	4	4	5	3	4	3	4	4	3	5	5	5	4	4	76
73	3	3	3	3	4	4	4	4	5	5	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	71
74	5	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	71
75	2	3	4	2	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	3	3	3	4	3	4	61
76	4	4	3	2	3	3	4	4	4	4	5	2	3	4	4	4	4	3	3	2	65
77	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	67
78	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	5	84
79	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	5	83
80	5	4	3	4	4	3	5	4	3	4	4	4	3	4	4	5	3	4	5	75	
81	4	3	3	4	5	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	5	3	5	74	
82	4	3	4	3	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	80
83	4	5	4	4	5	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	79
84	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	71
85	5	4	4	3	5	3	5	4	4	5	4	4	3	5	5	5	5	4	5	82	
86	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	5	4	3	5	4	84	
87	5	4	4	4	5	4	5	3	3	4	4	3	4	3	4	5	4	4	4	4	76
88	4	3	4	3	4	4	5	4	4	5	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	73
89	4	3	4	3	5	5	4	4	3	4	3	4	4	5	4	3	4	3	3	4	72
90	4	4	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	5	5	4	79
91	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	73
92	5	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	79
93	5	4	5	5	3	4	5	5	4	5	3	5	4	5	4	4	3	4	5	82	
94	5	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	87	
95	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	5	5	3	4	4	4	73
96	4	4	3	3	4	5	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	3	5	5	81	
97	5	4	4	3	5	5	5	4	3	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	81
98	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	69
99	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	75
100	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	5	4	5	5	4	4	4	74
101	4	5	4	4	4	3	5	4	3	4	4	5	3	4	5	5	5	5	4	4	80
102	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	3	4	4	5	5	4	4	5	5	85	
103	5	5	3	3	4	4	5	4	5	3	3	4	4	5	3	3	4	5	5	77	

66	3.152	2.406	4.700	3.292	3.382	4.514	4.350	3.633	3.413	4.594	3.030	2.297	3.565	2.423	3.281	4.627	3.555	3.459	3.346	67.02
67	3.152	2.406	3.382	4.445	3.382	1.000	2.808	1.000	1.000	3.139	4.217	1.000	1.000	2.423	3.281	4.627	1.000	3.459	3.346	50.07
68	2.084	2.406	3.382	3.292	3.382	3.052	2.808	2.215	3.413	3.139	4.217	3.629	2.335	2.423	3.281	3.391	1.000	3.459	3.346	56.25
69	2.084	2.406	3.382	5.750	3.382	3.052	2.808	3.633	3.413	3.139	4.217	3.629	4.844	2.423	3.281	3.391	1.000	3.459	3.346	62.64
70	4.481	2.406	1.000	4.445	3.382	1.000	4.350	3.633	1.000	4.594	4.217	3.629	1.000	3.847	4.662	3.391	2.282	1.000	4.753	59.07
71	3.152	2.406	1.000	4.445	3.382	1.000	2.808	3.633	1.000	3.139	4.217	3.629	1.000	3.847	4.662	3.391	2.282	1.000	4.753	54.75
72	4.481	2.406	1.000	4.445	3.382	3.052	2.808	5.120	2.174	3.139	3.030	3.629	3.565	1.000	4.662	4.627	3.555	3.459	3.346	62.88
73	2.084	1.000	2.198	3.292	3.382	3.052	2.808	5.120	4.816	1.813	4.217	3.629	2.335	2.423	3.281	3.391	2.282	2.176	3.346	56.64
74	4.481	1.000	2.198	4.445	3.382	3.052	2.808	2.215	3.413	3.139	3.030	3.629	2.335	2.423	3.281	3.391	1.000	3.459	3.346	56.03
75	1.000	1.000	3.382	2.185	3.382	3.052	2.808	3.633	1.000	1.000	1.933	3.629	3.565	1.000	2.047	2.325	2.282	2.176	3.346	44.74
76	3.152	2.406	2.198	2.185	2.007	1.876	2.808	3.633	3.413	4.594	1.933	2.297	3.565	2.423	3.281	3.391	1.000	2.176	1.000	49.34
77	2.084	2.406	2.198	2.185	3.382	3.052	2.808	3.633	3.413	3.139	3.030	2.297	3.565	2.423	2.047	3.391	2.282	2.176	2.047	51.56
78	4.481	3.811	3.382	4.445	3.382	3.052	4.350	5.120	3.413	4.594	4.217	3.629	3.565	3.847	3.281	3.391	2.282	4.848	4.753	73.84
79	4.481	2.406	3.382	4.445	3.382	3.052	4.350	3.633	3.413	4.594	4.217	3.629	4.844	2.423	4.662	4.627	2.282	3.459	4.753	72.03
80	4.481	2.406	2.198	4.445	3.382	1.876	4.350	3.633	2.174	3.139	4.217	3.629	2.335	2.423	3.281	4.627	1.000	3.459	4.753	61.81
81	3.152	1.000	2.198	4.445	4.832	3.052	2.808	3.633	2.174	3.139	4.217	2.297	3.565	2.423	3.281	3.391	3.555	2.176	4.753	60.09
82	3.152	1.000	3.382	3.292	3.382	3.052	2.808	5.120	3.413	4.594	4.217	3.629	4.844	3.847	4.662	4.627	2.282	3.459	3.346	68.11
83	3.152	3.811	3.382	4.445	4.832	3.052	2.808	2.215	2.174	3.139	4.217	3.629	3.565	2.423	4.662	4.627	2.282	3.459	4.753	66.63
84	3.152	2.406	3.382	5.750	3.382	1.876	2.808	3.633	3.413	3.139	4.217	2.297	2.335	1.000	2.047	3.391	1.000	3.459	3.346	56.03
85	4.481	2.406	3.382	3.292	4.832	1.876	4.350	3.633	3.413	4.594	4.217	3.629	2.335	3.847	4.662	4.627	3.555	3.459	4.753	71.34
86	3.152	3.811	4.700	4.445	4.832	4.514	4.350	5.120	3.413	3.139	4.217	3.629	4.844	2.423	4.662	3.391	1.000	4.848	3.346	73.84
87	4.481	2.406	3.382	4.445	4.832	3.052	4.350	2.215	2.174	3.139	4.217	2.297	3.565	1.000	3.281	4.627	2.282	3.459	3.346	62.55
88	3.152	1.000	3.382	3.292	3.382	3.052	4.350	3.633	3.413	4.594	3.030	2.297	3.565	2.423	3.281	3.391	2.282	2.176	3.346	59.04
89	3.152	1.000	3.382	3.292	4.832	4.514	2.808	3.633	2.174	3.139	3.030	3.629	3.565	3.847	3.281	2.325	2.282	2.176	2.047	58.11
90	3.152	2.406	3.382	3.292	3.382	3.052	4.350	3.633	3.413	3.139	4.217	3.629	2.335	2.423	3.281	4.627	3.555	4.848	4.753	66.87
91	3.152	2.406	3.382	3.292	3.382	3.052	2.808	3.633	2.174	3.139	3.030	3.629	3.565	2.423	3.281	3.391	2.282	3.459	3.346	58.83
92	4.481	2.406	2.198	4.445	3.382	3.052	2.808	3.633	3.413	4.594	5.507	3.629	3.565	2.423	4.662	3.391	2.282	3.459	3.346	66.68
93	4.481	2.406	4.700	5.750	2.007	3.052	4.350	5.120	3.413	4.594	3.030	5.097	3.565	3.847	3.281	3.391	1.000	3.459	4.753	71.30
94	4.481	2.406	3.382	4.445	4.832	3.052	4.350	3.633	4.816	4.594	4.217	5.097	4.844	3.847	4.662	3.391	3.555	3.459	4.753	77.82
95	3.152	2.406	3.382	4.445	3.382	1.876	2.808	2.215	3.413	3.139	3.030	3.629	2.335	2.423	4.662	4.627	1.000	3.459	3.346	58.73
96	3.152	2.406	2.198	3.292	3.382	4.514	4.350	3.633	3.413	4.594	4.217	3.629	3.565	3.847	4.662	4.627	1.000	4.848	4.753	70.08
97	4.481	2.406	3.382	3.292	4.832	4.514	4.350	3.633	2.174	4.594	4.217	3.629	3.565	2.423	3.281	4.627	3.555	3.459	3.346	69.76
98	3.152	2.406	3.382	3.292	3.382	3.052	1.000	2.215	3.413	3.139	3.030	3.629	2.335	2.423	3.281	3.391	1.000	3.459	2.047	53.03
99	4.481	1.000	3.382	4.445	3.382	3.052	2.808	3.633	3.413	3.139	4.217	3.629	2.335	2.423	3.281	3.391	2.282	3.459	3.346	61.10
100	3.152	1.000	3.382	3.292	2.007	1.876	2.808	3.633	3.413	3.139	4.217	3.629	2.335	3.847	3.281	4.627	3.555	3.459	3.346	60.00
101	3.152	3.811	3.382	4.445	3.382	1.876	4.350	3.633	2.174	3.139	4.217	5.097	2.335	2.423	4.662	4.627	3.555	4.848	3.346	68.46
102	4.481	3.811	3.382	4.445	4.832	3.052	4.350	5.120	3.413	4.594	3.030	3.629	3.565	3.847	4.662	3.391	2.282	4.848	4.753	75.49
103	4.481	3.811	2.198	3.292	3.382	3.052	4.350	3.633	4.816	1.813	3.030	3.629	3.565	3.847	2.047	2.325	2.282	4.848	4.753	65.15
rata	3.68	2.47	2.77	3.68	3.68	2.87	3.43	3.68	3.00	3.68	3.43	3.28	3.08	2.77	3.68	3.68	2.24	3.43	3.68	

Tabulasi Data Variabel Motivasi Belajar (X₂)

responden	No. Item																				JUMLAH
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	4	4	3	3	3	4	4	5	2	3	4	4	3	4	4	2	5	3	4	4	72
2	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	72
3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	74
4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	72
5	4	4	3	4	3	5	5	4	3	4	4	4	4	4	3	4	5	4	4	3	78
6	5	5	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	5	4	78
7	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	72
8	5	5	4	3	3	5	5	4	4	4	5	4	4	3	3	4	3	4	4	4	80
9	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	5	4	3	5	3	4	4	4	5	4	79
10	5	5	4	3	3	4	3	4	5	5	5	3	3	3	3	3	3	4	4	4	76
11	4	4	4	4	4	4	3	4	2	2	4	5	4	5	3	4	4	4	5	4	77
12	5	5	4	4	3	4	3	4	3	3	5	4	3	4	4	4	4	3	4	3	76
13	4	4	3	3	5	4	5	4	5	4	5	3	5	4	5	5	3	4	4	4	83
14	5	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	2	3	4	3	69
15	5	4	4	3	3	3	4	4	5	5	5	5	3	4	4	4	4	5	5	4	83
16	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	73
17	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	5	4	3	3	4	4	4	4	75
18	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4	4	3	3	4	4	5	4	5	4	5	86
19	5	5	5	5	5	3	3	4	4	5	5	5	4	5	3	5	4	4	5	3	87
20	4	4	4	4	3	4	2	2	4	4	5	3	3	4	3	4	4	4	3	4	72
21	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	72
22	4	4	3	3	3	4	4	5	5	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	75
23	5	5	4	4	3	4	4	3	5	5	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	79
24	5	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	73
25	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	85
26	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	69
27	4	4	4	4	5	5	5	4	3	4	5	4	2	5	4	5	4	4	4	5	84
28	3	4	3	4	3	4	5	4	3	5	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	75
29	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	5	5	4	4	4	4	5	75
30	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	4	3	4	3	4	3	4	4	4	79
31	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4	5	4	76
32	4	5	5	4	4	5	4	4	3	4	5	3	4	5	4	5	4	4	5	4	85
33	4	4	3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	69
34	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	5	5	3	4	4	3	3	4	4	5	77
35	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	74
36	4	4	4	3	3	4	4	4	4	5	5	4	4	4	3	3	4	4	4	3	77
37	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	5	3	4	3	4	4	4	4	3	77
38	5	1	5	5	3	4	4	5	2	4	3	4	3	4	3	5	4	5	3	4	76
39	5	5	4	4	4	5	3	3	2	4	5	4	4	5	4	5	5	4	3	2	80
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	5	79
41	2	4	4	2	2	4	4	4	2	2	4	4	5	4	4	2	4	4	2	4	67
42	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	73
43	4	5	5	5	3	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	3	4	90
44	5	4	4	3	3	4	4	3	4	4	5	4	4	4	3	4	4	3	4	3	76
45	4	4	4	4	3	4	4	3	4	5	5	4	5	4	4	2	2	4	5	4	78
46	5	5	4	4	4	5	4	4	3	4	5	4	5	3	5	4	5	5	4	4	86
47	5	5	4	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	76
48	4	5	3	3	3	3	5	4	5	4	4	3	3	3	5	4	4	4	3	5	77
49	4	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	2	4	5	5	4	4	4	3	5	73
50	4	4	3	3	2	4	4	4	4	4	3	4	4	5	5	4	4	4	3	5	77
51	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	5	3	4	4	4	5	5	4	5	80
52	4	4	5	4	3	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	88
53	4	5	3	2	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	71
54	2	2	3	2	3	4	4	3	2	4	4	2	2	4	4	2	4	4	4	4	63
55	5	5	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	5	4	4	4	3	5	5	78
56	5	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	3	5	5	2	4	78
57	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	5	4	3	4	2	3	3	4	4	4	71
58	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	5	80
59	5	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	81
60	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	90
61	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	72
62	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	2	3	3	2	4	3	4	4	4	71
63	5	5	4	4	3	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	3	4	4	4	83
64	5	5	4	4	3	5	3	3	4	4	5	4	5	4	3	3	4	4	4	5	81
65	5	5	4	5	5	5	5	3	4	4	4	3	2	3	5	4	2	3	5	4	80
66	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	5	4	4	5	5	3	4	78
67	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	5	5	3	4	2	3	5	4	3	3	77
68	4	4	4	4	3	4	4	4	4	5	5	4	3	3	3	3	3	4	4	4	76
69	4	4	5	5	3	2	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	75
70	4	5	5	4	4	3	3	3	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4	5	82

71	4	5	5	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	3	4	5	5	5	87
72	4	5	5	4	4	4	5	4	3	4	5	4	3	4	4	3	3	4	4	5	81
73	5	5	3	3	3	5	4	3	5	4	4	4	5	3	4	5	3	3	4	4	79
74	5	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	79
75	4	4	4	2	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	2	4	70
76	5	4	3	2	3	4	4	4	4	5	4	3	5	2	5	5	3	3	4	5	77
77	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	77
78	5	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	90
79	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	3	3	3	4	5	5	4	4	79
80	5	4	3	3	3	4	4	4	3	5	4	3	3	4	2	3	4	4	5	4	74
81	4	5	4	4	3	4	5	4	4	4	5	4	3	5	4	4	5	5	4	4	84
82	5	5	4	4	4	4	4	4	3	3	5	3	4	4	3	2	4	4	4	3	76
83	4	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	82
84	5	3	3	2	4	3	3	3	4	4	5	4	4	3	3	3	3	4	4	4	71
85	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	3	3	4	5	3	5	5	5	5	84
86	5	5	4	4	4	3	5	4	4	3	3	4	4	5	4	4	3	4	1	3	76
87	4	5	4	4	4	4	5	3	4	3	3	4	4	4	2	2	4	4	2	4	73
88	4	4	4	3	3	4	4	2	4	4	2	4	4	4	3	3	3	4	3	4	70
89	5	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	3	4	3	3	4	4	4	77
90	4	4	4	3	3	4	3	3	3	2	2	4	4	5	4	3	3	4	4	4	70
91	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	73
92	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4	4	5	4	87
93	5	5	3	3	4	4	4	4	4	5	5	5	4	3	3	5	4	4	5	5	84
94	5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	87
95	4	5	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	79
96	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	3	3	4	4	5	5	5	87
97	5	4	4	4	3	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	80
98	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	3	4	2	4	4	4	79
99	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	2	3	4	4	68
100	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	5	4	4	72
101	4	4	3	4	4	3	4	4	3	5	4	4	3	4	5	4	4	4	3	4	77
102	5	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	5	5	4	81
103	4	5	4	4	4	3	3	4	4	5	4	4	3	4	5	5	4	5	4	4	82

71	2.971	4.812	3.915	3.467	4.095	3.717	3.662	5.003	3.238	4.669	3.123	4.884	3.739	3.703	3.422	2.143	3.277	4.113	5.038	5.038	78.03
72	2.971	4.812	3.915	3.467	4.095	3.717	5.064	3.544	2.094	3.266	4.396	3.523	2.476	3.703	3.422	2.143	2.095	2.580	3.648	5.038	69.97
73	4.472	4.812	1.000	2.174	2.722	5.211	3.662	2.224	4.534	3.266	3.123	3.523	5.003	2.325	3.422	4.603	2.095	1.000	3.648	3.648	66.47
74	4.472	3.336	2.446	3.467	2.722	3.717	3.662	3.544	2.094	2.016	2.039	3.523	5.003	3.703	3.422	3.306	3.277	2.580	3.648	5.038	67.01
75	2.971	3.336	2.446	1.000	2.722	3.717	2.325	3.544	3.238	3.266	3.123	2.261	2.476	2.325	2.244	3.306	3.277	2.580	1.750	3.648	55.55
76	4.472	3.336	1.000	1.000	2.722	3.717	3.662	3.544	3.238	4.669	3.123	2.261	5.003	1.000	4.680	4.603	2.095	1.000	3.648	5.038	63.81
77	2.971	3.336	2.446	3.467	2.722	3.717	3.662	3.544	3.238	3.266	3.123	3.523	2.476	3.703	3.422	3.306	3.277	2.580	2.479	3.648	63.90
78	4.472	4.812	2.446	3.467	4.095	3.717	5.064	3.544	3.238	4.669	4.396	3.523	3.739	3.703	4.680	3.306	4.611	4.113	5.038	5.038	81.67
79	2.971	3.336	2.446	3.467	4.095	3.717	5.064	3.544	3.238	2.016	3.123	3.523	2.476	2.325	2.244	3.306	4.611	4.113	3.648	3.648	66.91
80	4.472	3.336	1.000	2.174	2.722	3.717	3.662	3.544	2.094	4.669	3.123	2.261	2.476	3.703	1.000	2.143	3.277	2.580	5.038	3.648	60.64
81	2.971	4.812	2.446	3.467	2.722	3.717	5.064	3.544	3.238	3.266	4.396	3.523	2.476	5.149	3.422	3.306	4.611	4.113	3.648	3.648	73.54
82	4.472	4.812	2.446	3.467	4.095	3.717	3.662	3.544	2.094	2.016	4.396	2.261	3.739	3.703	2.244	1.000	3.277	2.580	3.648	2.325	63.50
83	2.971	3.336	2.446	3.467	4.095	3.717	5.064	3.544	3.238	2.016	3.123	3.523	3.739	3.703	3.422	3.306	4.611	4.113	3.648	3.648	70.73
84	4.472	1.990	1.000	1.000	4.095	2.299	2.325	2.224	3.238	3.266	4.396	3.523	3.739	2.325	2.244	2.143	2.095	2.580	3.648	3.648	56.25
85	2.971	3.336	2.446	3.467	4.095	5.211	5.064	3.544	3.238	3.266	3.123	2.261	2.476	3.703	4.680	2.143	4.611	4.113	5.038	5.038	73.82
86	4.472	4.812	2.446	3.467	4.095	2.299	5.064	3.544	3.238	2.016	2.039	3.523	3.739	5.149	3.422	3.306	2.095	2.580	1.000	2.325	64.63
87	2.971	4.812	2.446	3.467	4.095	3.717	5.064	2.224	3.238	2.016	2.039	3.523	3.739	3.703	1.000	1.000	3.277	2.580	1.750	3.648	60.31
88	2.971	3.336	2.446	2.174	2.722	3.717	3.662	1.000	3.238	3.266	1.000	3.523	3.739	3.703	2.244	2.143	2.095	2.580	2.479	3.648	55.68
89	4.472	3.336	2.446	2.174	2.722	3.717	3.662	3.544	3.238	3.266	4.396	3.523	3.739	2.325	3.422	2.143	2.095	2.580	3.648	3.648	64.10
90	2.971	3.336	2.446	2.174	2.722	3.717	2.325	2.224	2.094	1.000	1.000	3.523	3.739	5.149	3.422	2.143	2.095	2.580	3.648	3.648	55.96
91	2.971	3.336	2.446	3.467	2.722	3.717	3.662	3.544	2.094	2.016	2.039	2.261	3.739	3.703	3.422	2.143	3.277	2.580	3.648	2.325	59.11
92	4.472	4.812	2.446	3.467	4.095	5.211	3.662	3.544	4.534	3.266	3.123	4.884	3.739	5.149	3.422	3.306	3.277	2.580	5.038	3.648	77.68
93	4.472	4.812	1.000	2.174	4.095	3.717	3.662	3.544	3.238	4.669	4.396	4.884	3.739	2.325	2.244	4.603	3.277	2.580	5.038	5.038	73.51
94	4.472	3.336	2.446	3.467	5.355	3.717	3.662	5.003	3.238	4.669	4.396	3.523	3.739	5.149	3.422	3.306	3.277	2.580	5.038	3.648	77.44
95	2.971	4.812	2.446	3.467	4.095	3.717	2.325	2.224	2.094	3.266	3.123	3.523	3.739	3.703	4.680	3.306	3.277	2.580	3.648	3.648	66.64
96	4.472	4.812	2.446	4.996	4.095	5.211	3.662	3.544	3.238	4.669	4.396	3.523	3.739	2.325	2.244	3.306	3.277	4.113	5.038	5.038	78.14
97	4.472	3.336	2.446	3.467	2.722	3.717	5.064	3.544	3.238	3.266	2.039	3.523	3.739	3.703	3.422	3.306	3.277	2.580	3.648	3.648	68.16
98	2.971	3.336	1.000	3.467	4.095	3.717	3.662	3.544	4.534	4.669	4.396	3.523	3.739	3.703	2.244	3.306	1.000	2.580	3.648	3.648	66.78
99	2.971	1.990	1.000	2.174	2.722	3.717	3.662	3.544	2.094	2.016	2.039	3.523	3.739	2.325	2.244	3.306	1.000	1.000	3.648	3.648	52.36
100	2.971	3.336	1.000	2.174	2.722	2.299	2.325	2.224	3.238	3.266	2.039	2.261	3.739	3.703	3.422	2.143	3.277	4.113	3.648	3.648	57.55
101	2.971	3.336	1.000	3.467	4.095	2.299	3.662	3.544	2.094	4.669	3.123	3.523	2.476	3.703	4.680	3.306	3.277	2.580	2.479	3.648	63.93
102	4.472	3.336	2.446	3.467	2.722	3.717	5.064	3.544	3.238	3.266	3.123	3.523	3.739	3.703	2.244	2.143	3.277	4.113	5.038	3.648	69.82
103	2.971	4.812	2.446	3.467	4.095	2.299	2.325	3.544	3.238	4.669	3.123	3.523	2.476	3.703	4.680	4.603	3.277	4.113	3.648	3.648	70.66
	3.43	3.68	2.10	3.00	3.28	3.68	3.68	3.28	3.00	3.28	3.28	3.28	3.28	3.68	3.08	3.00	3.08	2.72	3.68	3.68	

Uji Normalitas Variabel

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Kreativitas Mengajar	Motivasi Belajar	Hasil Belajar
N		103	103	103
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	62.20	65.16	64.43
	Std. Deviation	8.341	7.343	7.441
Most Extreme Differences	Absolute	.082	.080	.068
	Positive	.082	.080	.061
	Negative	-.067	-.048	-.068
Test Statistic		.082	.080	.068
Asymp. Sig. (2-tailed)		.087 ^c	.097 ^c	.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.

Uji Linieritas Variabel Kreativitas Mengajar (X₁)

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Hasil Belajar * Kreativitas Mengajar	103	100.0%	0	0.0%	103	100.0%

Report

Hasil Belajar

Kreativitas Mengajar	Mean	N	Std. Deviation
43	53.00	1	.
45	50.00	1	.
47	58.00	1	.
49	59.00	3	9.000
50	54.00	2	1.414
51	58.50	2	4.950
52	57.00	2	2.828
53	56.50	2	2.121
54	56.00	5	4.062
55	63.00	4	5.354
56	59.00	5	6.403
57	60.60	5	6.189
58	61.67	3	5.033
59	62.00	5	3.162
60	65.40	5	6.768
61	61.38	8	3.068
62	62.25	4	2.630
63	64.60	5	1.517
64	68.00	1	.
65	67.00	2	14.142
66	64.00	1	.
67	68.80	5	2.588
68	66.80	5	2.864
69	69.67	3	7.024
70	72.50	2	4.950
71	67.80	5	5.070
72	72.25	4	4.113
74	72.25	4	4.992
75	75.50	4	.577
77	76.00	1	.
78	75.00	1	.
80	77.00	1	.
82	86.00	1	.
Total	64.43	103	7.441

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Hasil Belajar * Kreativitas Mengajar	Between	(Combined)	3995.246	32	124.851	5.290	.000
	Groups	Linearity	3551.035	1	3551.035	150.471	.000
		Deviation from Linearity	444.211	31	14.329	.607	.937
	Within Groups		1651.958	70	23.599		
Total			5647.204	102			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Hasil Belajar * Kreativitas Mengajar	.793	.629	.841	.707

Uji Linieritas Variabel Motivasi Belajar (X_2)

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Hasil Belajar * Motivasi Belajar	103	100.0%	0	0.0%	103	100.0%

Report

Hasil Belajar

Motivasi Belajar	Mean	N	Std. Deviation
47	57.00	1	.
52	62.00	1	.
53	53.00	2	4.243
54	58.00	2	2.828
56	61.29	7	6.525
58	57.90	10	5.301
59	58.67	3	3.215
60	62.67	3	3.512
61	55.75	4	4.924
62	63.50	4	7.416
63	66.40	5	6.768
64	62.00	10	7.242
65	64.75	4	6.076
66	65.00	6	4.733
67	64.00	8	4.472
68	71.20	5	9.757
69	75.00	1	.
70	72.75	4	5.852
71	69.33	3	7.095
72	65.00	3	2.646
73	69.00	1	.
74	69.00	3	3.000
75	73.50	2	3.536
76	69.00	1	.
77	76.00	2	1.414
78	71.50	4	5.916
79	68.00	1	.
82	70.00	3	8.544
Total	64.43	103	7.441

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Hasil Belajar *	Between Groups (Combined)	2930.125	27	108.523	2.996	.000
Motivasi	Linearity	1979.173	1	1979.173	54.631	.000
Belajar	Deviation from Linearity	950.952	26	36.575	1.010	.467
Within Groups		2717.079	75	36.228		
Total		5647.204	102			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Hasil Belajar * Motivasi Belajar	.592	.350	.720	.519

Uji Homogenitas Variabel Kreativitas Mengajar (X₁)

Test of Homogeneity of Variances

Hasil Belajar

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
1.494	23	70	.102

ANOVA

Hasil Belajar

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	3995.246	32	124.851	5.290	.000
Within Groups	1651.958	70	23.599		
Total	5647.204	102			

Uji Homogenitas Variabel Motivasi Belajar (X₂)

Test of Homogeneity of Variances

Hasil Belajar

Levene Statistic	df1	df2	Sig.
.926	21	75	.560

ANOVA

Hasil Belajar

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between Groups	2930.125	27	108.523	2.996	.000
Within Groups	2717.079	75	36.228		
Total	5647.204	102			

Regresi Ganda

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Motivasi Belajar, Kreativitas Mengajar ^b		Enter

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.868 ^a	.753	.748	3.738

a. Predictors: (Constant), Motivasi Belajar, Kreativitas Mengajar

b. Dependent Variable: Hasil Belajar

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	4250.118	2	2125.059	152.107	.000 ^b
	Residual	1397.085	100	13.971		
	Total	5647.204	102			

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

b. Predictors: (Constant), Motivasi Belajar, Kreativitas Mengajar

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.604	3.755		.693	.490
	Kreativitas Mengajar	.599	.047	.671	12.749	.000
	Motivasi Belajar	.377	.053	.372	7.074	.000

a. Dependent Variable: Hasil Belajar

Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	50.67	78.35	64.43	6.455	103
Residual	-8.748	14.177	.000	3.701	103
Std. Predicted Value	-2.131	2.157	.000	1.000	103
Std. Residual	-2.340	3.793	.000	.990	103

a. Dependent Variable: Hasil Belajar