

## LAMPIRAN 1

Perihal : Permohonan pengisian kuesioner penelitian

Judul : **Pengaruh Lingkungan Kerja, Motivasi dan Budaya Organisasi Terhadap Kreativitas Karyawan PT. X Divisi Produksi dan News**

Kepada Yth : Bapak/Ibu/Sdr

Dengan Hormat,

Dalam rangka penulisan Tugas Akhir di Universitas Esa Unggul, Jakarta Barat sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Strata Satu (S1) konsentrasi Manajemen-Sumber Daya Manusia (MSDM), maka saya memohon kepada yang terhormat Bapak/Ibu/Sdr untuk mengisi kuesioner yang telah disediakan.

Kuesioner ini bukan tes psikologis dari atasan atau dari manapun, maka dari itu Bapak/Ibu/Sdr tidak perlu takut atau ragu-ragu dalam memberikan jawaban yang sejujurnya. Artinya semua jawaban yang Bapak/Ibu/Sdr adalah benar dan jawaban yang diminta sesuai dengan kondisi yang dirasakan Bapak/Ibu/sdr selama ini. Oleh karena itu, data dan identitas Bapak/Ibu/Sdr akan dijamin kerahasiaannya dan tidak akan mempengaruhi status Bapak/Ibu/Sdr sebagai karyawan pada PT. X.

Setiap jawaban yang diberikan merupakan bantuan yang tidak ternilai harganya bagi penelitian ini, atas perhatian dan kerjasamanya saya mengucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Annisa Viranti

NIM: 201311113

**No. Responden**

**Data dan Identitas Responden**

Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat menurut anda dengan memberikan tanda ceklis (√) pada identitas dan karakteristik berikut:

A. Jenis kelamin : ( ) Pria ( ) Wanita

B. Usia : ( ) < 26 tahun ( ) 26 - 30 tahun

( ) 31 - 35 tahun ( ) 36 - 40 tahun

( ) > 40 tahun

C. Status : ( ) Belum Menikah ( ) Menikah

( ) Lainnya

D. Pendidikan Terakhir : ( ) D3 ( ) S1

( ) S2

E. Lama bekerja : ( ) < 3 tahun ( ) 3 - 5 tahun

( ) 6 - 10 tahun ( ) > 10 tahun

F. Divisi : ( ) Produksi ( ) News

Responden dimohon untuk memilih salah satu jawaban dengan memberi tanda ceklis (√) pada kolom :

SS = Sangat setuju

S = Setuju

TS = Tidak setuju

STS = Sangat tidak setuju

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
Lingkungan Kerja ( $X_1$ )					
1.	Pencahayaan di tempat kerja membantu saya dalam menyelesaikan pekerjaan.				
2.	Ruangan kerja terasa sejuk dengan tersedianya Air Conditioner (AC).				
3.	Suhu udara yang pas di lingkungan kerja mendukung fisik saya dalam bekerja secara produktif.				
4.	Ruangan kerja terasa pengap.				
5.	Konstruksi kantor dan ruang kerja saya sangat tenang sehingga saya dapat berkonsentrasi dalam bekerja.				
6.	Warna dinding ruangan kerja memberi semangat dalam melakukan pekerjaan.				
7.	Ruangan kerja memiliki penataan ruang kerja yang nyaman.				
8.	Saya merasa lebih rileks dan nyaman dengan adanya pemutaran musik dalam ruangan kerja pada waktu tertentu.				
9.	Adanya sistem keamanan yang membuat karyawan bekerja dengan nyaman, seperti CCTV dan petugas keamanan.				
10.	Adanya jaminan keselamatan terhadap barang-barang saya selama bertugas sehingga saya merasa tenang.				

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
11.	Posisi jabatan sesuai dengan kemampuan dan pendidikan.				
12.	Pemimpin bersifat ramah dan suka menanyakan tentang kelancaran pekerjaan kepada saya.				
13.	Saya mendapat pengarahan dan bimbingan langsung oleh atasan terhadap pekerjaan.				
14.	Pemimpin/atasan menerima saran maupun ide dari karyawan dengan sifat terbuka.				
15.	Karyawan memiliki tim kerja yang baik dan saling mendukung.				
16.	Saya berkordinasi baik dalam setiap kegiatan dengan sesama rekan kerja sehingga pekerjaan berjalan dengan lancar.				
17.	Terjalin komunikasi dan hubungan yang baik antar karyawan di dalam perusahaan.				
18.	Saya dapat berkomunikasi intens dengan atasan sehingga memberikan semangat dalam bekerja.				
19.	Saya memiliki keleluasaan dalam menyampaikan pendapat serta saran.				
Motivasi (X <sub>2</sub> )					
20.	Pekerjaan yang diberikan sesuai dengan kemampuan saya.				
21.	Pekerjaan yang diberikan sangat menarik.				
22.	Saya dapat mengembangkan kemampuan saya selama bekerja di perusahaan.				
23.	Saya memiliki kesempatan dan peluang dari perusahaan untuk mengembangkan keterampilan dan kemampuan.				
24.	Tanggung jawab pekerjaan yang diberikan sesuai dengan uraian pekerjaan saya.				

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
25.	Atasan saya telah memberikan kepercayaan kepada saya untuk dapat berkreaitivitas/menghasilkan ide.				
26.	Para pemimpin di perusahaan membuat saya merasa bahwa saya adalah aset terpenting.				
27.	Pengabdian saya selama bekerja di perusahaan di akui oleh atasan saya.				
28.	Perusahaan memberikan imbalan kepada karyawan yang menyelesaikan pekerjaan dengan efektif dan efisien				
29.	Prosedur perusahaan yang diberikan sesuai dengan standar perusahaan.				
30.	Prosedur kerja di perusahaan mudah dimengerti.				
31.	Saya mendapatkan status atau kedudukan yang jelas di perusahaan.				
32.	Gaji yang diperoleh sesuai dengan pekerjaan yang dilakukan.				
33.	Gaji yang diberikan memberikan dorongan untuk mengembangkan ide-ide kreatif yang saya miliki.				
34.	Karyawan di perusahaan ini bisa menerima saya sebagai partner kerja yang baik.				
35.	Saya merasa nyaman dengan kondisi kerja di perusahaan sehingga dapat bekerja dengan maksimal.				
<b>Budaya Organisasi (X<sub>3</sub>)</b>					
36.	Atasan mendorong saya untuk menghasilkan inovasi baru dalam pekerjaan.				
37.	Perusahaan selalu menghasilkan inovasi pada produknya.				
38.	Pimpinan selalu memperhatikan kondisi karyawan.				

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
39.	Pimpinan selalu memperhatikan hasil pekerjaan karyawan.				
40.	Pimpinan mendorong saya untuk mencapai hasil kerja yang maksimal.				
41.	Perusahaan menuntut hasil pekerjaan yang sesuai target.				
42.	Saya selalu memeriksa kembali pekerjaan saya sebelum memberikannya kepada atasan.				
43.	Saya terkadang sulit untuk mengetahui kesalahan saya secara detail.				
44.	Perusahaan selalu mengadakan pertemuan/meeting antar tim divisi secara rutin.				
45.	Jika terdapat permasalahan pada tim akan diselesaikan secara kordinasi dengan baik.				
<b>Kreativitas (Y)</b>					
46.	Saya memiliki rasa ingin tahu yang besar terhadap suatu hal.				
47.	Saya selalu mencari tahu terhadap hal-hal baru yang belum diketahui.				
48.	Saya mampu merealisasikan ide-ide yang diberikan ke hal-hal inovatif.				
49.	Saya memiliki daya imajinasi yang tinggi.				
50.	Saya tidak kehabisan ide dalam memecahkan masalah.				
51.	Dalam menemukan ide baru, saya mampu melihat dampaknya terhadap organisasi secara jangka panjang.				
52.	Saya menggunakan waktu luang untuk pengembangan kemampuan				



No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
53.	Saya berani menghadapi resiko dari setiap perubahan yang dilakukan.				
54.	Saya berani mencoba melakukan gagasan yang diberikan.				
55.	Saya mudah menyesuaikan diri di dalam lingkungan kerja internal.				
56.	Saya mudah menyesuaikan diri dalam kondisi di luar lingkungan kerja.				
57.	Saya mampu melihat suatu hal berdasarkan sebab-akibat secara utuh.				
58.	Saya mampu memilih ide-ide yang layak diberikan untuk organisasi.				

## LAMPIRAN 2 Kuesioner Pra Survei

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Sdr/i

Mohon kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/i untuk mengisi kuesioner berikut ini untuk tujuan sebagai penelitian skripsi, dengan cara memberikan tanda (√) pada jawaban yang di pilih, mengenai : “Pengaruh Lingkungan Kerja, Motivasi, dan Budaya Organisasi Terhadap Kreativitas Karyawan pada PT. X”. Atas kesediannya saya mengucapkan terima kasih.

### 1. Lingkungan Kerja

No.	Pertanyaan
1.	Menurut anda apakah lingkungan kerja berpengaruh terhadap kreativitas anda?  a. Berpengaruh b. Tidak berpengaruh  Alasan :
2.	Apakah lingkungan kerja anda membuat anda nyaman dalam bekerja?  a. Ya b. Tidak  Alasan :



No.	Pertanyaan
3.	<p>Apakah lingkungan kerja anda mebantu dalam memunculkan kreativitas?</p> <p>a. Ya b. Tidak</p> <p>Alasan :</p>

## 2. Motivasi

No.	Pertanyaan
1.	<p>Menurut anda apakah motivasi berpengaruh terhadap kreativitas anda?</p> <p>a. Berpengaruh b. B. Tidak berpengaruh</p> <p>Alasan :</p>
2.	<p>Apakah motivasi yang diberikan atasan dan perusahaan sudah mampu memunculkan kreativitas anda?</p> <p>a. Sudah b. Belum</p> <p>Alasan :</p>

No.	Pertanyaan
3.	Motivasi seperti apa yang diberikan oleh atasan anda?

### 3. Budaya Organisasi

No.	Pertanyaan
1.	Menurut anda apakah budaya organisasi berpengaruh terhadap kreativitas anda?  a. Berpengaruh b. B. Tidak berpengaruh  Alasan :
2.	Apakah anda merasa kesulitan dalam menyesuaikan diri dengan budaya organisasi di kantor?  a. Ya b. Tidak  Alasan :
3.	Budaya organisasi seperti apa yang dijalankan di kantor anda?

**Motivasi**

<b>No.</b>	<b>Faktor Intrinsik</b>	<b>Ya</b>	<b>Kadang-Kadang</b>	<b>Tidak</b>
1.	Apakah perusahaan memberikan penghargaan kepada karyawan yang berprestasi?			
2.	Apakah pimpinan anda selalu memberikan pujian apabila melebihi target dari pekerjaan yang diberikan?			
3.	Apakah perusahaan memberikan imbalan kepada karyawan yang dapat menyelesaikan pekerjaan dengan efektif dan efisien?			
4.	Apakah beban tugas yang diberikan kepada anda sudah sesuai dengan tanggung jawab?			
5.	Apakah terdapat kesempatan yang diberikan perusahaan untuk karyawan dalam mengembangkan potensinya?			
6.	Apakah terdapat jenjang karir dari perusahaan untuk karyawannya?			
7.	Apakah pekerjaan yang diberikan cukup menarik bagi anda?			
8.	Apakah pekerjaan yang diberikan sudah sesuai dengan kemampuan yang anda miliki?			
<b>No.</b>	<b>Faktor Ekstrinsik</b>	<b>Ya</b>	<b>Kadang-Kadang</b>	<b>Tidak</b>
1.	Apakah anda merasa bahwa gaji yang diberikan sudah sesuai dengan pekerjaan yang anda kerjakan?			
2.	Apakah anda merasa nyaman dengan kondisi kerja di perusahaan anda?			

No.	Faktor Ekstrinsik	Ya	Kadang-Kadang	Tidak
3.	Apakah pimpinan anda selalu memberikan motivasi terhadap karyawannya?			
4.	Apakah perusahaan memberikan jaminan kesehatan atau asuransi kepada karyawannya?			
5.	Apakah hubungan anda dengan atasan terjalin kerjasama yang baik?			
6.	Apakah hubungan anda dengan sesama rekan kerja terjalin kerjasama yang baik?			

**LAMPIRAN 3**  
**Data Karakteristik Responden**

**Data Tabulasi Karakteristik 30 Responden**

Jenis Kelamin		Usia				
Laki-Laki	Perempuan	< 26	26 - 30	31 - 35	36 - 40	> 40
14	16	9	11	6	3	1
30 Responden		30 Responden				

Status Pernikahan		
Belum Menikah	Menikah	Lainnya
18	11	1
30 Responden		

Pendidikan Terakhir		
D3	S1	S2
6	22	2
30 Responden		

Lama Bekerja			
< 3 th	3 – 5 th	6 – 10 th	> 10 th
6	12	8	4
30 Responden			

Divisi	
Produksi	News
15	15
30 Responden	

### Data Tabulasi Karakteristik 100 Responden

Jenis Kelamin		Usia				
Laki-Laki	Perempuan	< 26	26 - 30	31 - 35	36 - 40	> 40
46	54	29	38	27	4	2
100 Responden		100 Responden				

Status Pernikahan		
Belum Menikah	Menikah	Lainnya
52	46	2
100 Responden		

Pendidikan Terakhir		
D3	S1	S2
16	81	3
100 Responden		

Lama Bekerja			
< 3 th	3 – 5 th	6 – 10 th	> 10 th
26	28	31	15
100 Responden			

Divisi	
Produksi	News
50	50
100 Responden	









Butir Soal Pernyataan

No. Responden	Lingkungan Kerja																			Motivasi										Budaya Organisasi										Kreativitas								Skor Total											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47		48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
76	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	166		
77	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	4	3	3	4	4	4	4	199					
78	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	204				
79	4	4	4	1	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	195						
80	3	4	2	3	4	3	2	3	4	2	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	187					
81	4	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	202						
82	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	4	3	3	2	3	3	2	4	2	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	3	3	3	2	2	3	3	2	4	3	3	2	180	
83	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	194	
84	4	4	4	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	196			
85	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	214					
86	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	196		
87	3	4	2	3	4	3	2	3	4	2	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	4	176				
88	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	3	2	3	4	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	200				
89	4	4	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	4	3	3	2	4	3	2	4	2	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	3	2	3	3	2	3	3	2	4	3	3	2	178					
90	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	2	2	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	192				
91	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	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	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	190		
92	4	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	217				
93	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	214				
94	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	201		
95	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	197				
96	3	4	2	3	4	3	2	3	4	2	4	3	3	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	4	2	2	3	4	3	3	4	3	3	1	2	4	4	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	181				
97	4	4	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	206				
98	4	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	4	3	3	2	4	3	2	4	2	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	2	3	3	2	3	4	3	2	2	3	3	2	4	3	3	2	178	
99	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	2	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	194
100	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	1	3	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	194	













**LAMPIRAN 7**  
**HASIL UJI RELIABILITAS**

**Hasil Pengolahan Data Dengan SPSS**

**Uji Reliabilitas**

**Lingkungan Kerja (X<sub>1</sub>)**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	0.0
	Total	30	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
0.915	19

**Motivasi (X<sub>2</sub>)**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	0.0
	Total	30	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
0.902	16

### Uji Reliabilitas

#### Budaya Organisasi (X<sub>3</sub>)

##### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	0.0
	Total	30	100.0

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

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0.856	10

#### Kreativitas (Y)

##### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	0.0
	Total	30	100.0

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

##### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
0.903	13

LAMPIRAN 8  
HASIL UJI ASUMSI KLASIK

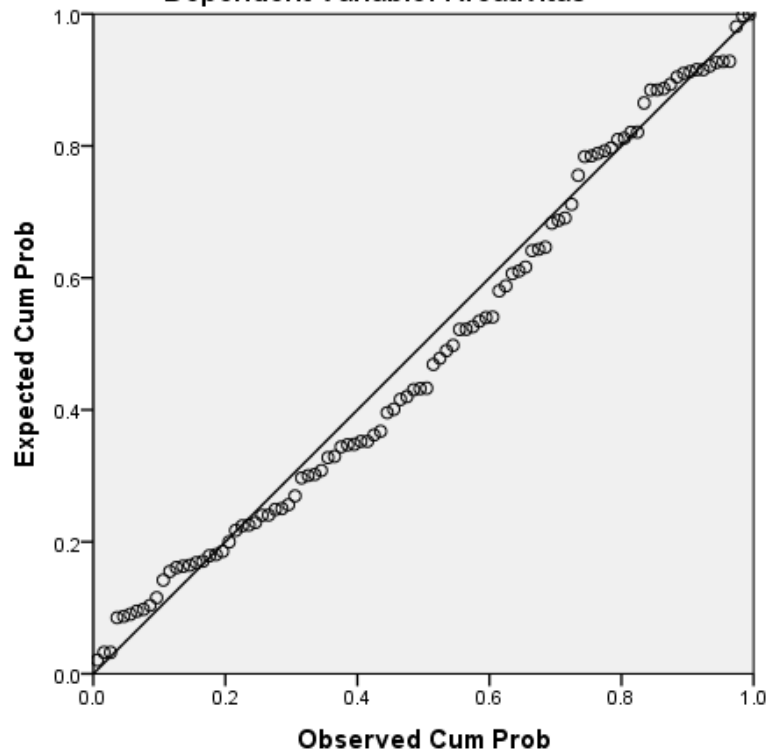
Hasil Pengolahan Data Dengan SPSS

Hasil Uji Normalitas Data

Charts

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: Kreativitas





**LAMPIRAN 9**  
**HASIL UJI REGRESI**

**Hasil Pengolahan Data Dengan SPSS**

**Regression**

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Budaya_Organisasi, Lingkungan_Kerja, Motivasi <sup>b</sup>		Enter

- a. Dependent Variable: Kreativitas  
b. All requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.733 <sup>a</sup>	0.538	0.523	2.464	1.582

- a. Predictors: (Constant), Budaya\_Organisasi, Lingkungan\_Kerja, Motivasi  
b. Dependent Variable: Kreativitas

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	678.110	3	226.037	37.217	.000 <sup>b</sup>
	Residual	583.050	96	6.073		
	Total	1261.160	99			

- a. Dependent Variable: Kreativitas  
b. Predictors: (Constant), Budaya\_Organisasi, Lingkungan\_Kerja, Motivasi



**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients			Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant)	6.506	3.432		1.895	0.061		
	Lingkungan_Kerja	0.352	0.046	0.567	7.717	0.000	0.892	1.121
	Motivasi	0.129	0.046	0.210	2.814	0.006	0.865	1.155
	Budaya_Organisasi	0.200	0.078	0.187	2.565	0.012	0.907	1.102

a. Dependent Variable: Kreativitas

**Correlations**

		Kreativitas	Lingkungan_Kerja	Motivasi	Budaya_Organisasi
Pearson Correlation	Kreativitas	1.000	0.669	0.430	0.364
	Lingkungan_Kerja	0.669	1.000	0.299	0.212
	Motivasi	0.430	0.299	1.000	0.272
	Budaya_Organisasi	0.364	0.212	0.272	1.000
Sig. (1-tailed)	Kreativitas		0.000	0.000	0.000
	Lingkungan_Kerja	0.000		0.001	0.017
	Motivasi	0.000	0.001		0.003
	Budaya_Organisasi	0.000	0.017	0.003	
N	Kreativitas	100	100	100	100
	Lingkungan_Kerja	100	100	100	100
	Motivasi	100	100	100	100
	Budaya_Organisasi	100	100	100	100

a. Dependent Variable: Kreativitas

Collinearity Diagnostics<sup>a</sup>

Model	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions			
			(Constant)	Lingkungan_Kerja	Motivasi	Budaya_Organisasi
1	3.981	1.000	0.00	0.00	0.00	0.00
2	0.008	21.812	0.01	0.00	0.72	0.47
3	0.007	23.272	0.02	0.57	0.25	0.33
4	0.004	32.639	0.97	0.43	0.03	0.20

a. Dependent Variable: Kreativitas

Residuals Statistics<sup>a</sup>

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	33.99	46.28	41.22	2.617	100
Std. Predicted Value	-2.762	1.934	0.000	1.000	100
Standard Error of Predicted Value	0.281	0.819	0.478	0.121	100
Adjusted Predicted Value	33.76	46.41	41.21	2.624	100
Residual	-5.022	7.678	0.000	2.427	100
Std. Residual	-2.038	3.116	0.000	0.985	100
Stud. Residual	-2.071	3.272	0.002	1.006	100
Deleted Residual	-5.187	8.469	0.009	2.533	100
Stud. Deleted Residual	-2.108	3.453	0.005	1.019	100
Mahal. Distance	0.301	9.949	2.970	2.050	100
Cook's Distance	0.000	0.276	0.011	0.029	100
Centered Leverage Value	0.003	0.100	0.030	0.021	100

a. Dependent Variable: Kreativitas

**LAMPIRAN 10**  
**Tabel Nilai r *Product Moment***

N	r	N	r	N	R	N	r	N	r	N	R
1	0.997	41	0.301	81	0.216	121	0.177	161	0.154	201	0.138
2	0.95	42	0.297	82	0.215	122	0.176	162	0.153	202	0.137
3	0.878	43	0.294	83	0.213	123	0.176	163	0.153	203	0.137
4	0.811	44	0.291	84	0.212	124	0.175	164	0.152	204	0.137
5	0.754	45	0.288	85	0.211	125	0.174	165	0.152	205	0.136
6	0.707	46	0.285	86	0.21	126	0.174	166	0.151	206	0.136
7	0.666	47	0.282	87	0.208	127	0.173	167	0.151	207	0.136
8	0.632	48	0.279	88	0.207	128	0.172	168	0.151	208	0.135
9	0.602	49	0.276	89	0.206	129	0.172	169	0.15	209	0.135
10	0.576	50	0.273	90	0.205	130	0.171	170	0.15	210	0.135
11	0.553	51	0.271	91	0.204	131	0.17	171	0.149	211	0.134
12	0.532	52	0.268	92	0.203	132	0.17	172	0.149	212	0.134
13	0.514	53	0.266	93	0.202	133	0.169	173	0.148	213	0.134
14	0.497	54	0.263	94	0.201	134	0.168	174	0.148	214	0.134
15	0.482	55	0.261	95	0.2	135	0.168	175	0.148	215	0.133
16	0.468	56	0.259	96	0.199	136	0.167	176	0.147	216	0.133
17	0.456	57	0.256	97	0.198	137	0.167	177	0.147	217	0.133
18	0.444	58	0.254	98	0.197	138	0.166	178	0.146	218	0.132
19	0.433	59	0.252	99	0.196	139	0.165	179	0.146	219	0.132
20	0.423	60	0.25	100	0.195	140	0.165	180	0.146	220	0.132
21	0.413	61	0.248	101	0.194	141	0.164	181	0.145	221	0.131
22	0.404	62	0.246	102	0.193	142	0.164	182	0.145	222	0.131
23	0.396	63	0.244	103	0.192	143	0.163	183	0.144	223	0.131

N	r	N	r	N	R	N	r	N	r	N	R
24	0.388	64	0.242	104	0.191	144	0.163	184	0.144	224	0.131
25	0.381	65	0.24	105	0.19	145	0.162	185	0.144	225	0.13
26	0.374	66	0.239	106	0.189	146	0.161	186	0.143	226	0.13
27	0.367	67	0.237	107	0.188	147	0.161	187	0.143	227	0.13
28	0.361	68	0.235	108	0.187	148	0.16	188	0.142	228	0.129
29	0.355	69	0.234	109	0.187	149	0.16	189	0.142	229	0.129
30	0.349	70	0.232	110	0.186	150	0.159	190	0.142	230	0.129

## LAMPIRAN 11

Tabel Daftar Nilai Distribusi t

Pr df	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688



df	Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002	
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127	
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595	
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089	
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607	
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148	
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710	
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291	
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891	
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508	
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141	
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789	
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451	
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127	
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815	
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515	
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226	
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948	
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680	
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421	
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171	
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930	
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696	
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471	
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253	
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041	
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837	
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639	
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446	
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260	
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079	
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903	
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733	
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567	
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406	
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249	
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096	
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948	
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804	
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663	
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526	



df	Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002	
81	0.67753	1.29209	1.66388	1.98969	2.37327	2.63790	3.19392	
82	0.67749	1.29196	1.66365	1.98932	2.37269	2.63712	3.19262	
83	0.67746	1.29183	1.66342	1.98896	2.37212	2.63637	3.19135	
84	0.67742	1.29171	1.66320	1.98861	2.37156	2.63563	3.19011	
85	0.67739	1.29159	1.66298	1.98827	2.37102	2.63491	3.18890	
86	0.67735	1.29147	1.66277	1.98793	2.37049	2.63421	3.18772	
87	0.67732	1.29136	1.66256	1.98761	2.36998	2.63353	3.18657	
88	0.67729	1.29125	1.66235	1.98729	2.36947	2.63286	3.18544	
89	0.67726	1.29114	1.66216	1.98698	2.36898	2.63220	3.18434	
90	0.67723	1.29103	1.66196	1.98667	2.36850	2.63157	3.18327	
91	0.67720	1.29092	1.66177	1.98638	2.36803	2.63094	3.18222	
92	0.67717	1.29082	1.66159	1.98609	2.36757	2.63033	3.18119	
93	0.67714	1.29072	1.66140	1.98580	2.36712	2.62973	3.18019	
94	0.67711	1.29062	1.66123	1.98552	2.36667	2.62915	3.17921	
95	0.67708	1.29053	1.66105	1.98525	2.36624	2.62858	3.17825	
96	0.67705	1.29043	1.66088	1.98498	2.36582	2.62802	3.17731	
97	0.67703	1.29034	1.66071	1.98472	2.36541	2.62747	3.17639	
98	0.67700	1.29025	1.66055	1.98447	2.36500	2.62693	3.17549	
99	0.67698	1.29016	1.66039	1.98422	2.36461	2.62641	3.17460	
100	0.67695	1.29007	1.66023	1.98397	2.36422	2.62589	3.17374	
101	0.67693	1.28999	1.66008	1.98373	2.36384	2.62539	3.17289	
102	0.67690	1.28991	1.65993	1.98350	2.36346	2.62489	3.17206	
103	0.67688	1.28982	1.65978	1.98326	2.36310	2.62441	3.17125	
104	0.67686	1.28974	1.65964	1.98304	2.36274	2.62393	3.17045	
105	0.67683	1.28967	1.65950	1.98282	2.36239	2.62347	3.16967	
106	0.67681	1.28959	1.65936	1.98260	2.36204	2.62301	3.16890	
107	0.67679	1.28951	1.65922	1.98238	2.36170	2.62256	3.16815	
108	0.67677	1.28944	1.65909	1.98217	2.36137	2.62212	3.16741	
109	0.67675	1.28937	1.65895	1.98197	2.36105	2.62169	3.16669	
110	0.67673	1.28930	1.65882	1.98177	2.36073	2.62126	3.16598	
111	0.67671	1.28922	1.65870	1.98157	2.36041	2.62085	3.16528	
112	0.67669	1.28916	1.65857	1.98137	2.36010	2.62044	3.16460	
113	0.67667	1.28909	1.65845	1.98118	2.35980	2.62004	3.16392	
114	0.67665	1.28902	1.65833	1.98099	2.35950	2.61964	3.16326	
115	0.67663	1.28896	1.65821	1.98081	2.35921	2.61926	3.16262	
116	0.67661	1.28889	1.65810	1.98063	2.35892	2.61888	3.16198	
117	0.67659	1.28883	1.65798	1.98045	2.35864	2.61850	3.16135	
118	0.67657	1.28877	1.65787	1.98027	2.35837	2.61814	3.16074	
119	0.67656	1.28871	1.65776	1.98010	2.35809	2.61778	3.16013	
120	0.67654	1.28865	1.65765	1.97993	2.35782	2.61742	3.15954	