

## DAFTAR PUSTAKA

- Armita, 2010. *Hubungan Persepsi Terhadap Iklim Organisasi dengan Produktivitas pada Karyawan Produksi PT BAKRIE SUMUT PLANTATION tbk KISARAN*. Medan. Skripsi (Tidak Diterbitkan). Fakultas Psikologi Universitas Medan Area.
- Anoraga, P. 2001. *Psikologi Kerja*. Jakarta: Rineka Cipta
- Anoraga, P. 2005. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta Penerbit : Bumi Aksara
- Anoraga, P & Suyati, S. 2001. *Perilaku Keorganisasian*. Jakarta: Pustaka Jaya.
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Azwar, S. 2012. *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Darmawang, 1997. *Persepsi Terhadap Pelaksanaan K3 kaitannya dengan Kinerja Karyawan*. Tesis Yogyakarta: Pasca Sarjana UGM.
- Flippo, B.E. 1994. *Manajemen Personalialia*. Jakarta: Erlangga.
- Ginting, S.P 1998. *Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Ergonomi (K3E)*. Surakarta: Harapan Press
- Hadi. S. 2000. *Meteode Penelitian*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Hadi. S. 2004. *Statistik Jilid 1*. Yogyakarta: Andi
- Hasibuan. M.S.P.2007. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: C.V. Haji Masagung.
- Hasibuan. M.S.P.2003. *Manajemen Personalialia*. Jakarta: Bumi Aksara
- Jackson, Susan. Dkk. 1999. *Manajemen Sumber Daya Manusia Menghadapi Abad ke 21 Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.
- Mangkunegara, A.A.Anwar Prabu. 2003. *Evaluasi Kinerja Sumber Daya Manusia*. Bandung: Refika Aditama.
- Mangkunegara, A.A.Anwar Prabu. 2011. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Bandung: PT. Raja Grafindo Persada.
- Moenier (1987) *Pendekatan Manusiawi Dan Organisasi Terhadap Pembinaan Pegawai*. Jakarta : Rineka Cipta
- Muljono, L.E. 1997. *Peraturan Sistem Manajemen Keselamatan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Arvarindo
- Rachmawaty, IkeKusdyah, 2008. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: ANDI.
- Ravianto, J. 1995. *Produktivitas dan pengukuran*. Jakarta: Lembaga Sarana Informasi
- Rahman, G. 2013. *Sumber Daya Manusia*. Bandung: Alfabeta
- Ridley, John. 2004 *Ikhtisar Kesehatan dan Keselamatan Kerja, Edisi Ketiga*, Penerbit Erlangga, Jakarta.

- Schemeran, 2003. *Sumber Daya Manusia*. Bandung : Mandar Maju.
- Serdamayanti, 1999. *Tata Kerja dan Produktivitas Kerja*. Bandung: Mandar Maju.
- Serdamayanti, 2001. *Sumber Daya Manusia dan Produktivitas Kerja*. Bandung: Mandar Maju.
- Silalahi, B. dan Silalahi R. 1995. *Manajemen Keselamatan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Pustaka Binaman Pressindo.
- Simamora, H. 2004. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Yogyakarta: STIE YKPN.
- Simanjuntak, P. 2003. *Manajemen Hubungan Industrial*. Jakarta: Pustaka Sinar Harapan.
- Subri, M. 2003. *Ekonomi Sumber Daya Manusia*. Jakarta: PT. Raja Grafindo
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Kualitatif kuantitatif*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sugiyono. 2009. *Statistik Penelitian*. Bandung: Alfabeta
- Suma'mur. 1987. *Keselamatan Kerja dan Pencegahan Kecelakaan*. Jakarta: CV. Haji Masagung.
- Suma'mur. 2001. *Sumber Daya Manusia*. Jakarta : Kencana Prenada Media Group
- Sutrisno, E, 2009. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Kencana.
- Swasto, Bambang. 2011. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Malang : UB Press.
- Sujarweni, V.W.2014. *SPSS Untuk Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Baru
- Tan Malaka, 1996. *Proceeding Simposium Pemantauan Biologik dalam Profesi Kesehatan Tenaga Kerja*, Jakarta: EGC.
- Triton, 2010. *Manajemen Sumber daya manusia*. Jakarta: ORYZA.
- Tulus, A. 1992. *Manajemen sumberdaya Manusia, Buku Panduan Mahasiswa*. Jakarta : Gramedia Pustaka utama.
- Walgito, B. 2002. *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta: Penerbit ANDI
- Walgito, B. 2004. *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta: Penerbit ANDI
- Wibowo, 2007. *Manajemen Kinerja*. Jakarta: Raja Grafindo.
- Winarsunu, T. (2008). *Psikologi keselamatan kerja*. Malang: UPT Penerbitan Universitas Muhammadiyah Malang
- Yani, M. 2002. *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Mitra Wacana Media
- Yani, M. 2012. *Keselamatan Kesehatan Kerja*. Surakarta: Harapan Press

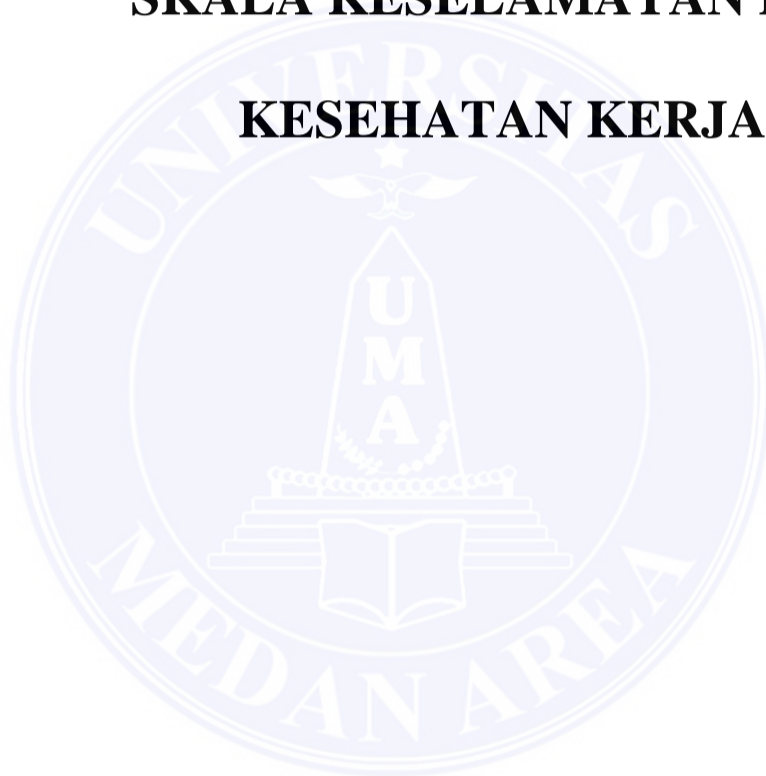
## **LAMPIRAN**



**LAMPIRAN A**

**SKALA KESELAMATAN DAN**

**KESEHATAN KERJA**



## Skala Keselamatan Dan Kesehatan Kerja

### Biodata / Identitas

Isilah data anda dengan lengkap dan sebenar-benarnya. Data ini bersifat rahasia dan dipergunakan hanya untuk kepentingan penelitian serta tidak akan di publikasikan. Terimakasih

Nama / Inisial :

Usia :

### Petunjuk Pengisian Angket:

Berikut ini saya sajikan satu skala psikologi. Jawablah semua pernyataan dalam skala tersebut dengan cara memilih salah satu pilihan jawaban yang tersedia di sebelah kanan pernyataan dengan cara memberikan tanda silang ( ) pada jawaban yang anda pilih. Pilihan jawabannya adalah:

SS : jika pernyataan **Sangat Setuju** dengan yang anda lakukan atau rasakan.

S : jika pernyataan **Setuju** dengan yang anda lakukan atau rasakan.

TS : jika pernyataan **Tidak Setuju** dengan yang anda lakukan atau rasakan.

STS : jika pernyataan **Sangat Tidak Setuju** dengan yang anda lakukan atau rasakan.

### Contoh Pengisian

Jika jawaban anda sangat setuju (ss) anda dapat memberikan tanda silang (X) seperti contoh dibawah ini:

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya nyaman bekerja dengan menggunakan alat pelindung diri	X			

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1.	Tempat kerja yang bersih membuat saya nyaman bekerja.				
2.	Saya merasa tenang bekerja, sebab perusahaan sudah menyediakan alat peredam suara.				
3.	Ruangan tempat kerja saya telah dilengkapi dengan system pengendalian suhu yang sesuai.				
4.	Saya tetap mengerjakan tugas saya walaupun cuacanya panas.				
5.	Menurut saya pencahayaan ditempat kerja saya cukup.				
6.	Menurut saya, bantuan cahaya lampu membuat saya dapat menyelesaikan pekerjaan.				
7.	Perusahaan menyediakan sepatu kerja.				
8.	Perusahaan menyediakan helm kerja.				
9.	Perusahaan menyediakan sarung tangan.				
10.	Saya merasa aman saat bekerja karena bahan-bahannya tidak mengandung bahan kimia.				
11.	untuk mencegah bahaya dari asap pengolahan saya menggunakan masker pada saat bekerja.				
12.	Menurut saya alat kerja yang digunakan tidak mengganggu pekerjaan.				
13.	Pihak perusahaan segera memperbaiki jika alat kerjanya rusak.				
14.	Sebelum bekerja, atasan menyuruh kami memeriksa alat-alat kerja.				
15.	Ketika saya melihat mesinnya rusak saya langsung melaporkan kepada pihak perusahaan.				
16.	Menurut saya, pihak perusahaan telah memberikan pelatihan pada karyawan agar terhindar dari bahaya.				
17.	Saya senang dengan adanya pelatihan, karena pihak perusahaan peduli terhadap keselamatan karyawannya.				

18.	Dengan adanya pengawasan alat kerja, membuat saya merasa aman dalam bekerja.				
19.	Pihak perusahaan mengontrol prosedur pelaksanaan kerja agar terhindar dari bahaya.				
20.	Bau asap pabrik membuat saya tidak nyaman bekerja.				
21.	Saya tidak nyaman bekerja, karena perusahaan tidak memperhatikan kebersihan air.				
22.	Menurut saya, pihak perusahaan seharusnya menyediakan kipas angin ditempat kerja saya.				
23.	Saya kurang nyaman bekerja, karena udaranya sangat panas.				
24.	Saya merasa tidak nyaman bekerja dengan ruangan yang gelap.				
25.	Saya merasa terganggu saat bekerja dengan kondisi yang sangat silau.				
26.	Saat bekerja, tidak semua alat pelindung saya gunakan.				
27.	Saya malas bekerja ketika salah satu alat pelindung diri tidak tersedia.				
28.	Pihak perusahaan tidak memperhatikan alat yang dibutuhkan karyawannya.				
29.	Saya merasa sesak karena uap dari perebusan kelapa sawit yang sangat menyengat.				
30.	Saya merasa khawatir dengan kesehatan saya ketika sisa proses olahan tidak dimanfaatkan dengan baik.				
31.	Ketika bekerja, saya tidak memperhatikan bagus tidak alat kerja yang saya gunakan.				
32.	Saya merasa khawatir saat bekerja karena alat-alatnya tidak layak dipakai lagi.				
33.	Perusahaan tempat saya bekerja tidak memonitor secara continue tentang alat-alat yang digunakan karyawan.				
34.	Saya lalai dalam memeriksa alat-alat yang akan				

	digunakan.				
35.	Kurangnya pelatihan yang dilakukan perusahaan, menyebabkan kondisi yang rawan.				
36.	Pelatihan yang diberikan perusahaan tidak saya terapkan saat bekerja.				
37.	Karena tidak adanya pengawasan pada saat bekerja, saya harus lebih hati-hati agar tidak terjadi kecelakaan.				
38.	Saya takut sesuatu terjadi pada saya, karena tidak diawasi saat bekerja.				





**LAMPIRAN B**  
**DATA PENELITIAN**



**PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN PT. PERKEBUNAN NUSANTARA  
IV**

No. Urut	Nama/ Inisial	Mulai Bekerja	Disiplin Kehadiran	Tepat Waktu Penyelesaian Tugas	Tepat Hasil Penyelesaian Tugas	Kerja Sama Tim	Inisiatif
1	SY	01/03/2010	5	5	4	5	5
2	MI	21/04/2008	5	5	5	4	5
3	E S	21/09/2007	4	5	5	4	4
4	DA	07/08/2007	4	4	5	4	4
5	E S	07/08/2007	4	5	5	4	5
6	JA	10/01/2008	4	4	5	5	4
7	NT	13/08/2007	5	4	4	5	4
8	HP	04/10/2007	2	3	3	2	3
9	PR	03/08/2008	4	5	5	5	4
10	SU	06/10/2009	5	5	5	4	4
11	KA	24/11/2008	5	4	5	5	4
12	SUT	21/09/2009	5	4	5	5	4
13	PS	21/08/2008	5	4	4	4	5
14	DE	21/09/2007	4	4	4	5	4
15	JM	28/09/2007	4	4	4	4	4
16	ER	17/01/2007	5	5	5	4	4
17	SYA	25/10/2007	5	5	5	5	4
18	AB	03/09/2007	5	5	5	5	4
19	HB	27/08/2007	4	5	5	4	4
20	SUTR	22/09/2007	4	4	5	5	4
21	RO	21/07/2008	5	4	5	4	4
22	PB	28/04/2009	5	4	5	5	5
23	DS	29/03/2009	4	5	5	4	5
24	RS	29/08/2007	4	4	4	5	4
25	SD	21/01/2008	4	5	5	5	4
26	TB	08/06/2008	5	5	4	5	5
27	MA	24/10/2009	4	3	4	4	3
28	BK	21/08/2007	4	5	4	3	4
29	SM	24/07/2007	4	5	5	4	4
30	BF	01/04/2008	4	4	4	4	4
31	AS	06/09/2009	4	4	4	5	5
32	NS	01/10/2007	4	4	4	5	5
33	SP	01/02/2008	5	4	5	5	5
34	PP	05/06/2008	5	5	5	5	5
35	AG	01/10/2009	4	4	4	5	4
36	PS	21/01/2009	4	4	4	3	3
37	MI-II	01/02/2010	5	5	4	3	4
38	SUH	16/03/2010	4	3	4	3	3
39	AH	22/06/2008	4	4	4	3	4
40	ER	21/09/2009	4	3	3	3	4
41	SB	06/05/2009	3	3	3	3	4
42	HT	07/07/2010	4	3	3	4	5
43	WA	06/07/2010	3	4	3	4	4
44	MM	03/10/2008	3	3	3	3	4
45	JS	22/08/2008	3	4	4	3	5
46	SUW	01/08/2011	4	3	3	5	3
47	EM	21/10/2008	4	4	4	3	4
48	LS	30/01/2008	5	4	5	4	4
49	SUD	01/03/2008	5	5	5	5	4

50	J A S	16/06/2008	4	5	4	4	3
51	SUS	21/01/2010	4	3	3	4	3
52	J U S	01/07/2010	4	3	3	3	3
53	KAR	01/10/2011	4	4	4	3	4
54	SUMO	06/12/2009	4	4	3	4	4
55	SUY	21/09/2009	5	5	4	5	4
56	DAR	26/01/2007	4	4	3	3	3
57	AG S	21/11/2007	4	3	4	3	4
58	SURA	21/10/2008	4	5	4	3	4
59	J T	01/06/2008	4	4	3	3	4
60	R D	01/10/2009	3	3	3	4	3
61	HEN	01/10/2009	5	5	5	5	5
62	I S	08/03/2010	5	5	5	5	5





**LAMPIRAN C**  
**VALIDITAS DAN RELIABILITAS**



## Scale: Keselamatan dan Kesehatan Kerja

### Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	62	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	62	100,0

### Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
,926	38

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

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
K1	111,0968	182,023	,068	,930
K2	110,4032	178,245	,355	,926
K3	110,4677	175,073	,554	,924
K4	110,5323	179,958	,228	,927
K5	110,4839	178,024	,313	,926
K6	110,5161	177,500	,399	,925
K7	110,5806	174,215	,542	,924
K8	110,7258	175,809	,473	,925
K9	110,5645	177,430	,354	,926
K10	110,5000	175,041	,545	,924
K11	110,7742	176,604	,362	,926
K12	110,4516	174,875	,460	,925
K13	110,3871	177,651	,490	,925
K14	110,7742	176,506	,445	,925
K15	110,5806	176,346	,535	,924
K16	110,3710	174,893	,583	,924
K17	110,2742	175,710	,510	,924
K18	110,9839	177,688	,306	,926

K19	110,5161	172,680	,645	,923
K20	110,5323	174,679	,615	,923
K21	110,6129	171,258	,639	,923
K22	111,3871	178,864	,222	,928
K23	110,9032	176,253	,348	,926
K24	110,7419	178,326	,368	,926
K25	110,7258	175,120	,475	,925
K26	110,6129	174,405	,549	,924
K27	110,8387	175,219	,455	,925
K28	110,8548	173,864	,583	,923
K29	110,7097	174,537	,537	,924
K30	111,0161	172,213	,580	,923
K31	110,8387	174,203	,548	,924
K32	110,9677	173,015	,588	,923
K33	110,6613	172,195	,638	,923
K34	110,8548	169,765	,743	,922
K35	110,9355	170,291	,681	,922
K36	110,8387	170,597	,643	,923
K37	110,7742	169,227	,724	,922
K38	110,8710	176,639	,414	,925

Item yang gugur no : 1, 4, 22

#### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
113,6935	184,413	13,57987	38

**LAMPIRAN D**  
**UJI NORMALITAS DAN LINEARITAS**





## UJI NORMALITAS

### NPar Tests

#### Descriptive Statistics

	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
K3	62	105,63	13,129	84	134
Produktivitas	62	20,77	2,790	13	25

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		K3	Produktivitas
N		62	62
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	105,63	20,77
	Std. Deviation	13,129	2,790
Most Extreme Differences	Absolute	,076	,170
	Positive	,075	,082
	Negative	-,076	-,170
Kolmogorov-Smirnov Z		,595	1,337
Asymp. Sig. (2-tailed)		,871	,056

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

## UJI LINIARITAS

### Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	Produktivitas
Equation	1	Linear
Independent Variable		K3
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

### Case Processing Summary

	N
Total Cases	62
Excluded Cases <sup>a</sup>	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

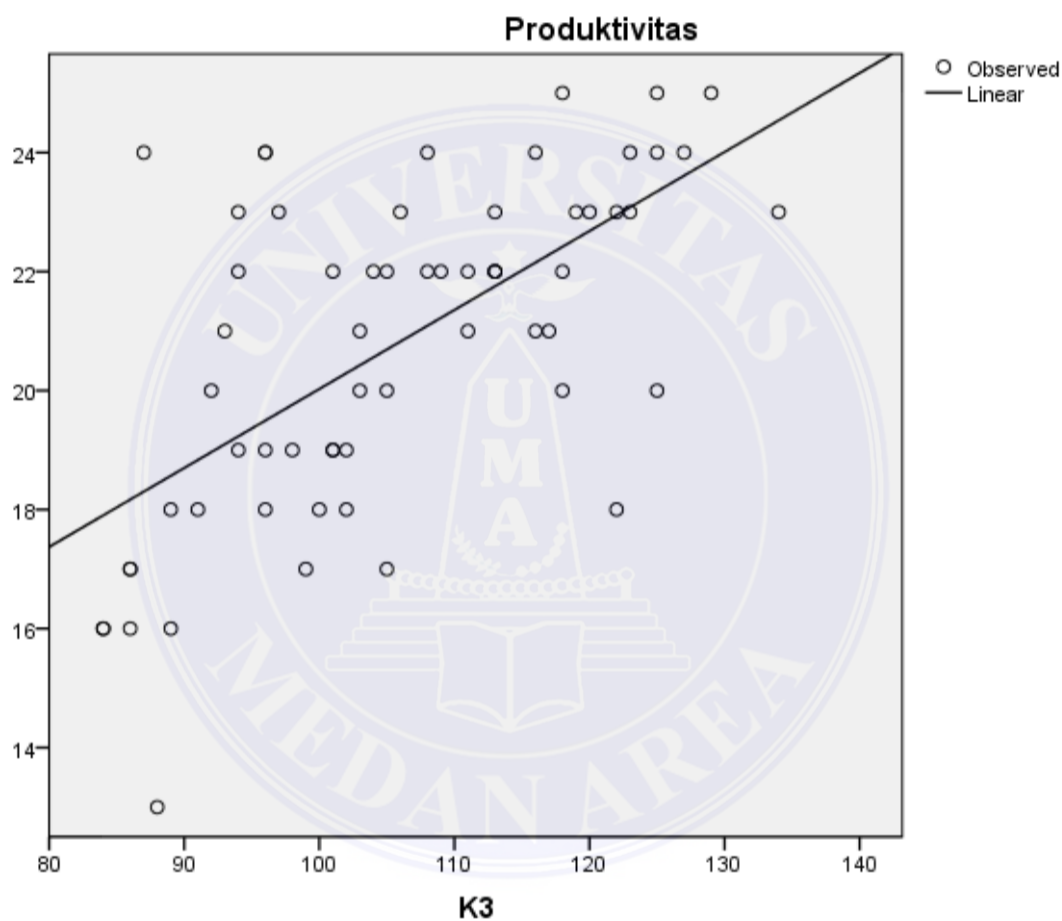
		Variables	
		Dependent	Independent
		Produktivitas	K3
Number of Positive Values		62	62
Number of Zeros		0	0
Number of Negative Values		0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0	0
	System-Missing	0	0

**Model Summary and Parameter Estimates**

Dependent Variable:Produktivitas

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
_ Linear	,390	38,397	1	60	,000	6,752	,133

The independent variable is K3.



**LAMPIRAN E**  
**UJI HIPOTESIS**



## Regression

### Notes

Output Created	07-Oct-2016 16:59:00	
Comments		
Input	Data	C:\Users\mei\Videos\ROMA) DATA PENILITIAN Q\DATA ROMA.sav
	Active Dataset	DataSet2
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	62
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	REGRESSION  /MISSING LISTWISE  /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA  /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)  /NOORIGIN  /DEPENDENT VAR00002  /METHOD=ENTER VAR00001.	
Resources	Processor Time	00:00:00,000
	Elapsed Time	00:00:00,012
	Memory Required	1356 bytes
	Additional Memory Required for Residual Plots	0 bytes

### Correlations

		K3	Produktivitas
K3	Pearson Correlation	1	,625**
	Sig. (2-tailed)		,000
	N	62	62
Produktivitas	Pearson Correlation	,625**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	62	62

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

### Variables Entered/Removed<sup>b</sup>

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	K3 <sup>a</sup>	.	Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Produktivitas

### Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,625 <sup>a</sup>	,390	,380	2,197

a. Predictors: (Constant), K3

### ANOVA<sup>b</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	185,295	1	185,295	38,397	,000 <sup>a</sup>
	Residual	289,544	60	4,826		
	Total	474,839	61			

a. Predictors: (Constant), K3

b. Dependent Variable: Produktivitas

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	6,752	2,280		2,961	,004
K3	,133	,021	,625	6,197	,000

a. Dependent Variable: Produktivitas



**LAMPIRAN F**  
**SURAT PENELITIAN**







## UNIVERSITAS MEDAN AREA FAKULTAS PSIKOLOGI

Kampus I: Jl. Kolam No. 1 Medan Estate, Telp. (061)7366878, 7360168, 7364848, 7366781. Fax. (061)7366998  
Kampus II: Jl. Sei Serayu No. 70 A / Jl. Setia Budi No. 70 B Telp. (061) 8201994, Fax. (061)8226331  
Email : [univ\\_medanarea@uma.ac.id](mailto:univ_medanarea@uma.ac.id) Website: [uma.ac.id](http://uma.ac.id)

Nomor : 1022 /FPSI/01.10/VIII/2016

Medan, 25 Agustus 2016

Lampiran :-

Hal : Pengambilan Data

Yth, Pimpinan PT. Perkebunan Nusantara IV Unit  
Sawit Langkat, Kab. Langkat  
Di - Tempat

Dengan hormat, bersama ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberikan izin dan kesempatan kepada mahasiswa kami:

Nama : Romayanti Lumban Gaol  
NPM : 12 860 0379  
Program Studi : Ilmu Psikologi  
Fakultas : Psikologi

Untuk melaksanakan pengambilan data di *PT. Perkebunan Nusantara IV Unit Sawit Langkat, Kab. Langkat* guna penyusunan skripsi yang berjudul "*Hubungan Antara Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Dengan Produktivitas Kerja Pada Karyawan Di PT. Nusantara IV Unit Sawit Langkat*".

Perlu kami informasikan bahwa penelitian dimaksud adalah semata-mata untuk tulisan ilmiah dan penyusunan skripsi, yang merupakan salah satu syarat bagi mahasiswa tersebut untuk mengikuti ujian Sarjana Psikologi di Fakultas Psikologi Universitas Medan Area.

Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan kemudahan dalam pengambilan data yang diperlukan dan **Surat Keterangan** yang menyatakan bahwa mahasiswa tersebut telah selesai melaksanakan pengambilan data di **Lingkungan Kerja** yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.



Prof. Dr. H. Abdul Munir, M.Pd

Tembusan

- Mahasiswa Ybs



**PT. PERKEBUNAN NUSANTARA IV  
UNIT KEBUN SAWIT LANGKAT**

Alamat Kantor : PTP. Nusantara IV Unit Kebun SAL – Kab. Langkat – Telp. (061) 8911474 Kode Pos 20852

**SURAT KETERANGAN**

No.: SAL/KTR/157IX/2016

Yang bertanda tangan dibawah ini, Manajer Unit PT. Perkebunan Nusantara IV Unit Kebun Sawit Langkat menerangkan bahwa :


Nama : Romayanti Lumbangaol  
Jenis Kelamin : Perempuan  
Sekolah : Universitas Medan Area  
Nim : 128600379

Benar telah selesai melakukan Riset Hubungan antara keselamatan dan ke sehatan kerja dengan produktivitas kerja pada karyawan di PT. Perkebunan Nusantara IV Unit Kebun Sawit Langkat.

Demikian surat Keterangan ini dibuat , untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Sawit Langkat, 23 September 2016

PT. Perkebunan Nusantara IV  
Unit Kebun Sawit Langkat

  
Ir. Darma Moga S. Purba  
Manajer Unit

Tembusan.  
- Arsip

Jujur, Tulus, Ikhlas