

DAFTAR PUSTAKA

- Anoraga.P. 1998. **Psikologi Kerja**. PT. Rineka Cipta. Jakarta
- Dessler, Gary. 1997. **Manajemen Sumber Daya Manusia: Human Resource Management**, Edisi 1. Prenhallindo. Jakarta
- Fathoni, Abdurrahmat. 2006. **Organisasi dan Manajemen Sumber Daya Manusia**. Rineka Cipta. Jakarta
- Ghozali, Imam. 2005. **Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS**, Edisi Kedua. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang
- Hariandja, Marihot Tua Effendi. 2005. **Manajemen Sumber Daya Manusia : Pengadaan Pengembangan, Pengkompensasian dan Peningkatan Produktivitas Pegawai**. PT. Grasindo. Jakarta
- Hariandja, M.T.E. 2007. **Manajemen Sumber Daya Manusia**. PT. Grasindo. Jakarta
- Ir. Parulian, Tohap, MSi. 2011. **Analisis Data dengan SPSS**, Laboratorium Komputer Fakultas Ekonomi. Universitas Medan Area. Medan
- Kusnendi. 2003. **Ekonomi Sumber Daya Manusia**. PPUT. Jakarta
- Malayu, S.P. Hasibuan. 2005. **Produktivitas**. Bumi Aksara. Jakarta
- Mangkunegara, A.A. Anwar Prabu. 2000. **Manajemen Sumber Daya Manusia**, cetakan pertama. PT. Remaja Rosdakarya. Bandung
- Mangkunegara, A.A. Anwar Prabu. 2011. **Manajemen Sumber Daya Manusia Perusahaan**. PT. Remaja Rosdakarya. Bandung
- Manullang, Sendjun H. 2000. **Pokok-pokok Hukum Ketenagakerjaan Indonesia**. Rineka Cipta. Jakarta
- Mathis, Ribert L. Jackson John H. 2006. **Manajemen Sumber Daya Manusia**. Salemba Empat. Jakarta
- Moenir, H.A.S. 2006. **Pendekatan Manusia dan Organisasi Terhadap Pembinaan Kepegawaian**. Bumi Aksara. Jakarta
- Muchdarsyah, Sinungan. 2003. **Produktivitas Apa dan Bagaimana**. Bumi Aksara. Jakarta

- Muchdarsyah, Sinungan. 2005. **Produktivitas**. Bumi Aksara. Jakarta
- Rivai, Veitzhal. 2005. **Manajemen Sumber Daya Manusia untuk perusahaan, dari Teori ke Praktik**. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Simamora, Henry. 2004. **Manajemen Sumber Daya Manusia**. STIEYKPN. Yogyakarta
- Sugiyono. 2010. **Metode Penelitian Bisnis (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D)**, Cetakan Ke-15. Alfabeta. Bandung
- Sutrisno, Edy. 2010. **Budaya Organisasi**. Kencana. Jakarta
- Swasto, Bambang. 2011. **Manajemen Sumber Daya Manusia**. UB Press. Malang
- Wexley, Kenneth N dan Gary A. Yukl. 2005. **Perilaku Organisasi dan Psikologi Perusahaan**, Alih Bahasa : M. Shobarudin. Rineka Cipta. Jakarta
- <http://samianstats.wordpress.com/tag/skala-likert> diakses tanggal 22 April 2015 pukul 17.15

JURNAL:

- Gloria, Bella Ukhisia, Retno Astuti dan Arif Hidayat. 2013. **Jurnal Teknologi Pertanian**. Analisis Pengaruh Keselamatan dan Kesehatan Kerja Terhadap Produktivitas Karyawan dengan Metode Partial Least Squares.14(2):95-104.Diterbitkan jtp.ub.ac.id/index.php/jtp/article/viewFile/398/759
- Indria, Alkautsar, Bambang Swasto S dan Mochamad Al Musadieq. 2013. **Jurnal Administrasi Bisnis**. Pengaruh Keselamatan dan Kesehatan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan (Studi pada Karyawan Tetap Bagian Produksi PR. Sejahtera Abadi Malang).6(2):1-9.Diterbitkan administrasibisnis.studentjournal.ub.ac.id/index.php/jab/article/.../491 10 Desember 2014 19:09
- Indriasari, Nia. 2008. **Pengaruh Keselamatan dan Kesehatan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan (Studi pada Karyawan Bagian Produksi PT. Surabaya Agung Industri Pulp & Kertas)**. Skripsi Administrasi Niaga Pada Universitas Brawijaya Malang. Diterbitkan <http://elibrary.ub.ac.id/bitstream/123456789/21334/1/Pengaruh-Program-Keselamatan-Dan-Kesehatan-Kerja-Karyawan-Terhadap-Kinerja->

Karyawan-%3A-studi-pada-karyawan-bagian-produksi-PT.-Surabaya--
Agung-Industri-Pulp-&-Kertas.pdf 10 Desember 2014 18:33

Munir, Misbach. 2014. **Jurnal Sketsa Bisnis**. Analisa *Performance* Atribut Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Terhadap Peningkatan Kinerja Karyawan (Studi kasus: PT. HP Spintex Sengonagung Purwosari Pasuruan).1(1):1-19.Diterbitkan
<http://jurnal.yudharta.ac.id/wpcontent/uploads/2014/09/PENGARUHPERFORMANCE-ATRIBUT-KESELAMATAN-DAN-KESEHATAN-KERJA-TERHADAP-PENINGKATAN-KINERJA-KARYAWAN.pdf> 10
Desember 2014 20:47

Sulistyarini, Wahyu Ratna. 2006. **Pengaruh Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Pada CV. Sahabat di Klaten**. Skripsi Ekonomi Islam Pada Sekolah Tinggi Agama Islam Negeri (STAIN) Surakarta. Diterbitkan
<https://www.scribd.com/doc/35053295/skripsi-K3> 10 Desember 2014
18:44

Suliyanto. 2006. **Metode Riset Bisnis**. Penerbit Andi. Yogyakarta

Umi Narimawati. 2008. **Metodelogi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif Aplikasi**. Agung Media. Bandung

PERATURAN PERUNDANGAN

Undang-Undang Nomor 1 Tahun 1970 Pasal 3 Ayat 1 tentang Keselamatan Kerja

Undang-Undang RI No.23 Tahun 1992 Pasal 23 tentang Kesehatan Kerja

Lampiran I

A. Keselamatan Kerja (X_1)

No.	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Semua bagian dari peralatan, mesin ataupun barang-barang yang berbahaya telah diberi tanda					
2	Semua pengaman peralatan kerja dalam kondisi yang baik & layak dipakai					
3	Adanya penggantian pengaman peralatan kerja yang sudah usang atau rusak					
4	Perusahaan memberikan pelatihan bagi setiap karyawan untuk bertindak dengan aman					

B. Kesehatan Kerja (X_2)

No.	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Karyawan bekerja dalam kondisi lingkungan kerja yang aman & bersih					
2	Terdapat ventilasi pada ruang kerja & sudah memenuhi standard operasional prosedur & safety first					
3	Karyawan yang sakit akan dirujuk ke RS yang telah ditentukan oleh perusahaan					
4	Perusahaan menyediakan obat - obatan untuk pertolongan pertama apabila terjadi kecelakaan					
5	Perusahaan menyediakan ruang klinik untuk karyawan jika terjadi kecelakaan kerja					

C. Produktivitas Kerja (Y)

No.	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
		5	4	3	2	1
1	Karyawan patuh terhadap peraturan yang berlaku dalam ketentuan yang telah ditetapkan perusahaan					
2	Tingkat pencapaian pekerjaan yang karyawan hasilkan telah sesuai dengan harapan perusahaan					
3	Dalam melaksanakan pekerjaan karyawan selalu berusaha untuk mencapai target yang telah ditetapkan oleh perusahaan					
4	Selama jam kerja, karyawan selalu berada di tempat kerja baik ada tugas ataupun tidak ada tugas					
5	Karyawan selalu berusaha menyelesaikan pekerjaan sebelum batas waktu yang telah perusahaan tetapkan					

Lampiran II

TABEL TABULASI JAWABAN RESPONDEN VARIABEL

KESELAMATAN

RESPONDEN	KESELAMATAN KERJA				JUMLAH
	ITEM PERTANYAAN				
	P1	P2	P3	P4	
1	5	4	5	5	19
2	4	4	5	3	16
3	5	5	5	4	19
4	4	5	3	5	17
5	5	4	4	5	18
6	5	4	5	4	18
7	4	5	5	5	19
8	4	5	5	5	19
9	5	4	4	5	18
10	4	4	4	5	17
11	5	5	4	5	19
12	3	4	5	4	16
13	5	4	4	5	18

14	4	3	4	4	15
15	5	5	4	4	18
16	3	4	5	4	16
17	4	5	5	5	19
18	5	4	5	4	18
19	5	5	4	4	18
20	5	5	4	4	18
21	4	3	4	5	16
22	4	5	4	4	17
23	5	4	4	4	17
24	5	3	4	4	16
25	5	4	4	3	16
26	4	4	5	5	18
27	4	4	5	5	18
28	3	3	5	3	14
29	3	4	3	3	13
30	4	4	5	4	17
31	5	4	3	3	15
32	5	4	4	4	17
33	4	5	4	4	17
34	5	3	4	3	15
35	4	5	3	4	16
36	4	3	4	5	16
37	4	4	5	4	17
38	5	5	5	5	20
39	4	5	4	5	18
40	5	4	4	5	18
41	4	3	4	3	14
42	5	5	5	5	20
43	4	3	3	3	13
44	4	5	3	4	16
45	4	4	4	3	15
46	4	4	4	5	17
47	5	5	5	5	20
48	5	4	4	4	17
49	5	5	5	5	20
50	4	5	5	5	19
51	5	4	3	4	16
52	4	5	4	4	17

TOTAL						890
-------	--	--	--	--	--	-----

**TABEL TABULASI JAWABAN RESPONDEN VARIABEL
KESEHATAN KERJA**

RESPONDEN	KESEHATAN KERJA					JUMLAH
	ITEM PERTANYAAN					
	P1	P2	P3	P4	P5	
1	4	5	5	5	5	24
2	5	4	5	4	5	23
3	5	4	4	5	4	22
4	3	4	5	4	4	20
5	4	5	4	4	4	21
6	5	4	5	5	5	24
7	5	5	5	5	5	25
8	4	4	5	5	5	23
9	4	5	4	3	4	20
10	5	5	5	4	5	24
11	5	4	4	4	4	21
12	5	5	5	5	5	25
13	4	5	5	5	5	24
14	5	4	4	4	5	22
15	5	4	4	4	4	21
16	4	4	5	5	4	22
17	4	5	4	4	5	22
18	5	4	5	4	4	22
19	4	5	5	4	4	22
20	5	4	5	4	4	22
21	4	5	3	4	4	20
22	3	4	3	4	5	19
23	5	5	4	4	4	22
24	5	4	5	4	5	23
25	4	5	4	5	5	23
26	3	3	3	3	5	17
27	4	5	4	5	5	23
28	4	4	4	3	5	20
29	3	3	4	3	3	16
30	5	5	4	4	4	22
31	4	5	4	4	5	22
32	4	3	5	3	3	18

33	4	3	3	3	3	16
34	3	5	3	3	3	17
35	3	3	3	4	3	16
36	4	5	4	3	4	20
37	4	4	3	4	5	20
38	5	3	4	3	3	18
39	3	5	3	4	3	18
40	5	5	4	3	4	21
41	5	4	5	4	5	23
42	5	5	5	5	5	25
43	5	4	3	4	4	20
44	5	5	4	5	5	24
45	4	5	4	5	5	23
46	5	4	4	5	5	23
47	4	3	4	5	5	21
48	5	4	3	3	3	18
49	4	5	5	5	4	23
50	4	5	4	5	4	22
51	5	4	5	3	4	21
52	4	3	4	5	4	20
TOTAL						1103

**TABEL TABULASI JAWABAN RESPONDEN VARIABEL
PRODUKTIVITAS KERJA**

RESPONDEN	PRODUKTIVITAS KERJA					JUMLAH
	ITEM PERTANYAAN					
	P1	P2	P3	P4	P5	
1	4	5	5	4	5	23
2	5	4	5	4	4	22
3	4	4	4	5	5	22
4	5	4	5	4	5	23
5	4	5	5	4	4	22
6	5	5	5	5	4	24
7	5	4	4	5	4	22
8	5	5	5	5	5	25
9	5	5	5	5	5	25
10	4	5	4	4	5	22
11	5	5	5	5	5	25
12	5	4	5	4	5	23

13	4	5	5	4	5	23
14	4	4	5	4	4	21
15	5	5	4	5	5	24
16	4	4	5	5	5	23
17	4	5	4	5	5	23
18	5	4	5	4	5	23
19	5	4	4	5	4	22
20	4	4	5	4	4	21
21	5	4	3	4	4	20
22	4	4	5	4	3	20
23	5	4	4	4	4	21
24	5	5	4	5	4	23
25	5	5	5	5	5	25
26	5	3	4	4	3	19
27	4	4	5	3	4	20
28	4	5	3	4	4	20
29	3	3	4	3	3	16
30	5	5	4	5	5	24
31	5	4	4	4	4	21
32	4	4	3	4	5	20
33	5	4	4	3	4	20
34	5	3	4	4	4	20
35	3	3	3	5	3	17
36	4	4	4	5	4	21
37	5	4	4	4	5	22
38	5	4	5	4	4	22
39	4	5	4	4	4	21
40	5	4	5	4	5	23
41	4	5	4	4	5	22
42	4	5	5	5	5	24
43	3	4	5	4	4	20
44	4	5	4	5	4	22
45	4	4	5	4	4	21
46	4	4	5	4	5	22
47	4	5	5	5	4	23
48	4	4	4	3	4	19
49	5	5	5	5	5	25
50	5	5	4	4	5	23
51	4	4	4	5	5	22

52	5	5	4	5	5	24
TOTAL						1140

Lampiran III

Lampiran Uji validitas Variabel X1 (Keselamatan Kerja)

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p_1	26.60	19.400	.612	.714
p_2	26.67	19.238	.625	.711
p_3	26.87	18.695	.639	.707
p_4	26.53	18.981	.673	.702

Lampiran Uji validitas Variabel X2 (Kesehatan Kerja)

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p_1	28.00	18.429	.659	.725
p_2	28.53	17.124	.588	.729
p_3	28.07	18.067	.593	.731
p_4	28.20	19.029	.523	.744
p_5	28.20	15.743	.731	.698

Lampiran Uji validitas Variabel Y (Produktivitas Kerja)

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p_1	23.80	15.600	.535	.821
p_2	24.00	14.429	.720	.793
p_3	23.67	14.095	.720	.791
p_4	24.00	14.429	.639	.805

p_5	23.93	13.210	.721	.790
-----	-------	--------	------	------

Lampiran Uji Reliabilitas Variabel X1 (Keselamatan Kerja)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.791	4

Lampiran Uji Reliabilitas Variabel X2 (Kesehatan Kerja)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.810	5

Lampiran Uji Reliabilitas Variabel Y (Produktivitas Kerja)

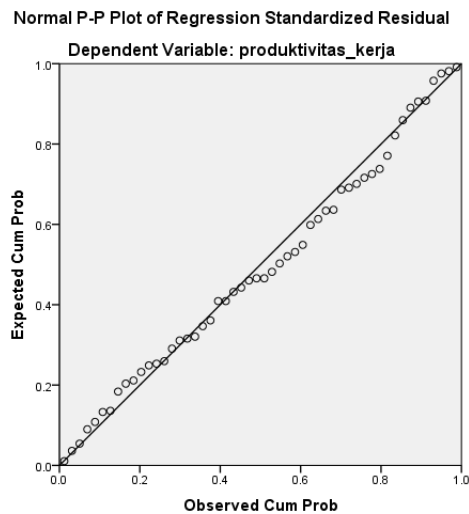
Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.861	5

Lampiran IV

Hasil Uji Asumsi Klasik

Uji Normalitas



Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
(Constant)	5.000	2.270		2.202	.032	
1	keselamatan_kerja	.452	.112	.399	4.016	.000
	kesehatan_kerja	.433	.081	.533	5.358	.000

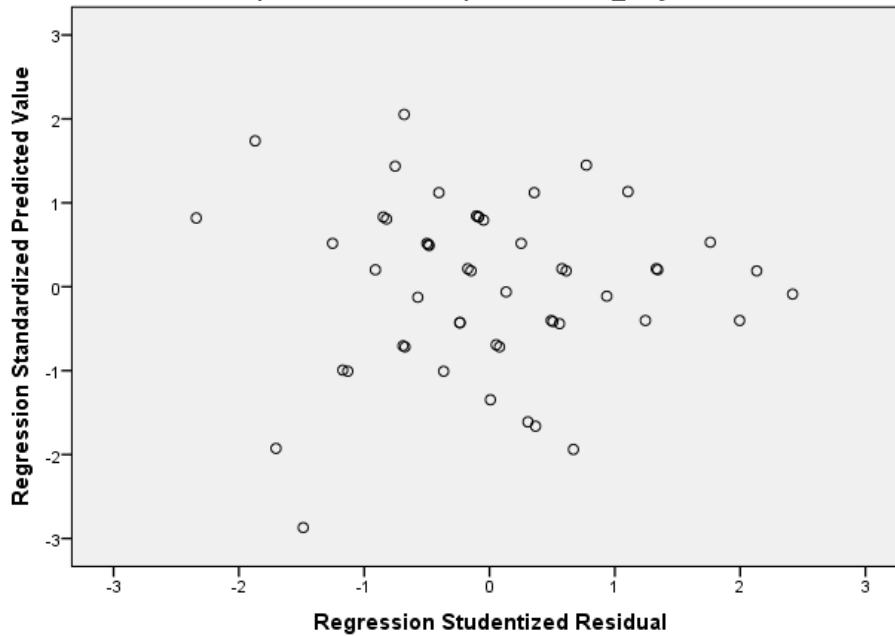
a. Dependent Variable: produktivitas_kerja

Uji Heteroskedasitas

Scatterplot

Scatterplot

Dependent Variable: produktivitas_kerja



Uji t

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	
	B	Std. Error	Beta			
(Constant)	5.000	2.270		2.202	.032	
1	keselamatan_kerja	.452	.112	.399	4.016	.000
	kesehatan_kerja	.433	.081	.533	5.358	.000

a. Dependent Variable: produktivitas_kerja

Uji F

ANOVA^a

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.	
1	Regression	104.914	2	52.457	28.953	.000 ^b
	Residual	88.779	49	1.812		
	Total	193.692	51			

a. Dependent Variable: produktivitas_kerja

b. Predictors: (Constant), kesehatan_kerja, keselamatan_kerja

Koefisien Determinasi

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.736 ^a	.542	.523	1.346	2.025

a. Predictors: (Constant), kesehatan_kerja, keselamatan_kerja

b. Dependent Variable: produktivitas_kerja