

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

No.	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
		1	2	3	4	5
Y1.	Membantu perusahaan dalam meningkatkan penjualan					
Y2.	Membantu perusahaan saat meyakinkan customer					
Y3.	Membuat perusahaan lebih baik dalam persaingan bisnis (tender)					
X1.	Meningkatkan mutu perusahaan dalam penjualan produk					
Y4.	Meningkatkan kepercayaan konsumen sehingga melakukan repeat order					
X3.	Meningkatkan efisiensi perusahaan sehingga customer tidak membeli produk					
X2.	Meningkatkan konsistensi hasil produk sehingga memikat konsumen					
Y5.	Sebagai alat bantu promosi perusahaan					
Y6.	Meningkatkan pangsa pasar perusahaan					

Lampiran 2 Data Penelitian Kuesioner

No Resp.	Jenis Kelamin	Usia	Jenis Pekerjaan
1	L	31-35 Tahun	Sales
2	L	22-30 Tahun	Sales
3	P	31-35 Tahun	Sales
4	L	36-40 Tahun	Sales
5	L	36-40 Tahun	Admin Sales
6	L	31-35 Tahun	Sales
7	L	31-35 Tahun	Sales

8	L	36-40 Tahun	Sales
9	L	31-35 Tahun	Sales
10	L	36-40 Tahun	Sales

Lampiran 3 Tabulasi Data Penelitian

No Resp.	X_1	X_2	X_3	X	Y_1	Y_2	Y_3	Y_4	Y_5	Y_6	Y
1	4	4	3	11	4	4	5	3	4	4	24
2	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	24
3	4	4	4	12	4	4	4	4	4	5	25
4	4	4	4	12	5	5	4	4	4	4	26
5	5	5	5	15	5	5	4	5	4	5	28
6	5	5	5	15	5	5	5	5	5	5	30
7	5	4	3	12	4	5	4	4	4	4	25
8	5	5	5	15	5	5	5	5	5	5	30
9	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	24
10	5	4	4	13	4	5	5	5	4	5	28

Lampiran 4 Hasil Uji Validitas-Reliabilitas Variabel X

1. Uji Validitas

				X_1	X_2	X_3	Penerapan ISO 9001:22000
X_1	Pearson Correlation			1	,655*	,429	,761*
	Sig. (2-tailed)				,040	,217	,011
	N			10	10	10	10
X_2	Pearson Correlation			,655*	1	,842**	,951**
	Sig. (2-tailed)			,040		,002	,000
	N			10	10	10	10
X_3	Pearson Correlation			,429	,842**	1	,899**
	Sig. (2-tailed)			,217	,002		,000
	N			10	10	10	10
Penerapan ISO 9001:22000	Pearson Correlation			,761*	,951**	,899**	1
	Sig. (2-tailed)			,011	,000	,000	

N	10	10	10	10
---	----	----	----	----

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

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

2. Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,818	3

Lampiran 5 Hasil Uji Validitas-Reliabilitas Variabel Y

1. Uji Validitas

		Correlations						Volume Penjualan Lokal
		Y_1	Y_2	Y_3	Y_4	Y_5	Y_6	
Y_1	Pearson Correlation	1	,667*	,167	,574	,612	,408	,749*
	Sig. (2-tailed)		,035	,645	,083	,060	,242	,013
	N	10	10	10	10	10	10	10
Y_2	Pearson Correlation	,667*	1	,250	,701*	,408	,408	,767**
	Sig. (2-tailed)	,035		,486	,024	,242	,242	,010
	N	10	10	10	10	10	10	10
Y_3	Pearson Correlation	,167	,250	1	,255	,612	,408	,571
	Sig. (2-tailed)	,645	,486		,477	,060	,242	,085
	N	10	10	10	10	10	10	10
Y_4	Pearson Correlation	,574	,701*	,255	1	,547	,781**	,873**
	Sig. (2-tailed)							
	N	10	10	10	10	10	10	10

	Sig. (2-tailed)	,083	,024	,477		,102	,008	,001
	N	10	10	10	10	10	10	10
Y_5	Pearson Correlation	,612	,408	,612	,547	1	,500	,786**
	Sig. (2-tailed)	,060	,242	,060	,102		,141	,007
	N	10	10	10	10	10	10	10
Y_6	Pearson Correlation	,408	,408	,408	,781**	,500	1	,786**
	Sig. (2-tailed)	,242	,242	,242	,008	,141		,007
	N	10	10	10	10	10	10	10
Volume Penjualan Lokal	Pearson Correlation	,749*	,767**	,571	,873**	,786**	,786**	1
	Sig. (2-tailed)	,013	,010	,085	,001	,007	,007	
	N	10	10	10	10	10	10	10

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

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

2. Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,847	6

Lampiran 6 Karakteristik Responden

Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	9	90,0	90,0	90,0
	Perempuan	1	10,0	10,0	100,0
	Total	10	100,0	100,0	

		Usia			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	22-30 Tahun	1	10,0	10,0	10,0
	31-35 Tahun	5	50,0	50,0	60,0
	36-40 Tahun	4	40,0	40,0	100,0
	Total	10	100,0	100,0	

		Jenis Pekerjaan			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	Admin Sales	1	10,0	10,0	10,0
	Sales	9	90,0	90,0	100,0
	Total	10	100,0	100,0	

Lampiran 7 Hasil Uji Asumsi Klasik

1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized
		Residual
N		10
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	,95346259
Most Extreme Differences	Absolute	,174
	Positive	,174
	Negative	-,162
Test Statistic		,174
Asymp. Sig. (2-tailed)		,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.

2. Hasil Uji Multikolinearitas

Model		Coefficients ^a					Collinearity Statistics		
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta					
1	(Constant)	7,636	2,871			2,659	,029		
	Penerapan ISO 9001:22000	1,455	,221	,919		6,575	,000	1,000	1,000

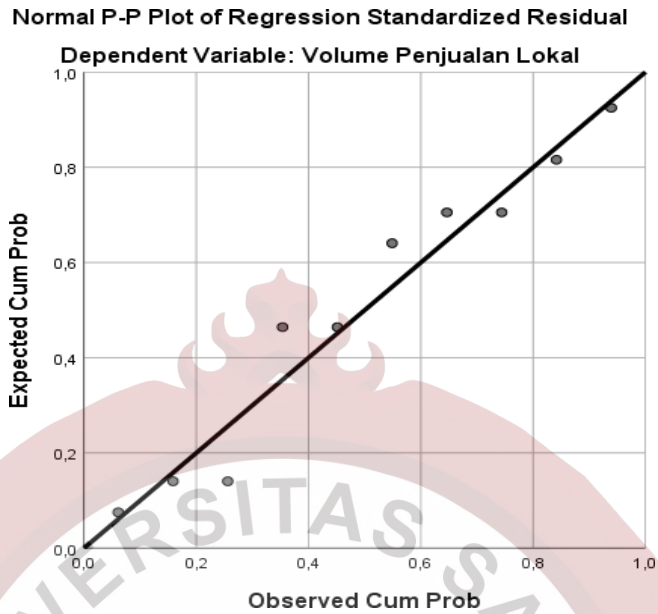
a. Dependent Variable: Volume Penjualan Lokal

3. Uji Heteroskedastisitas

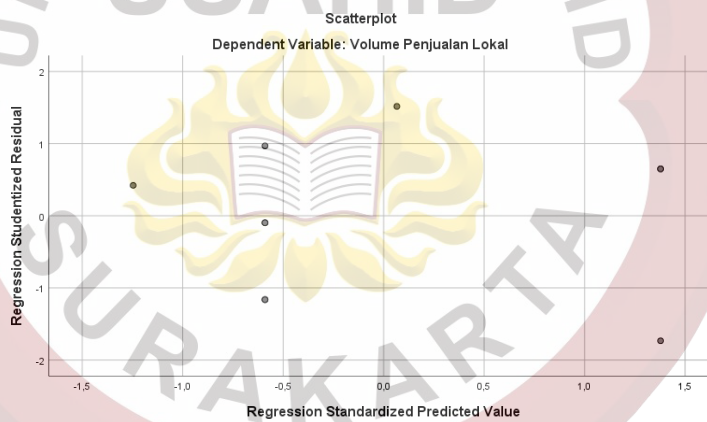
Model		Coefficients ^a					
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
		B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	-,381	1,484			-,257	,804
	Penerapan ISO 9001:22000	,089	,114	,265		,776	,460

a. Dependent Variable: ABSRES

4. Grafik Uji Normalitas



5. Grafik Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 8 Hasil Uji Analisis Regresi Linier Sederhana dan Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7,636	2,871		2,659	,029
	Penerapan ISO 9001:22000	1,455	,221	,919	6,575	,000

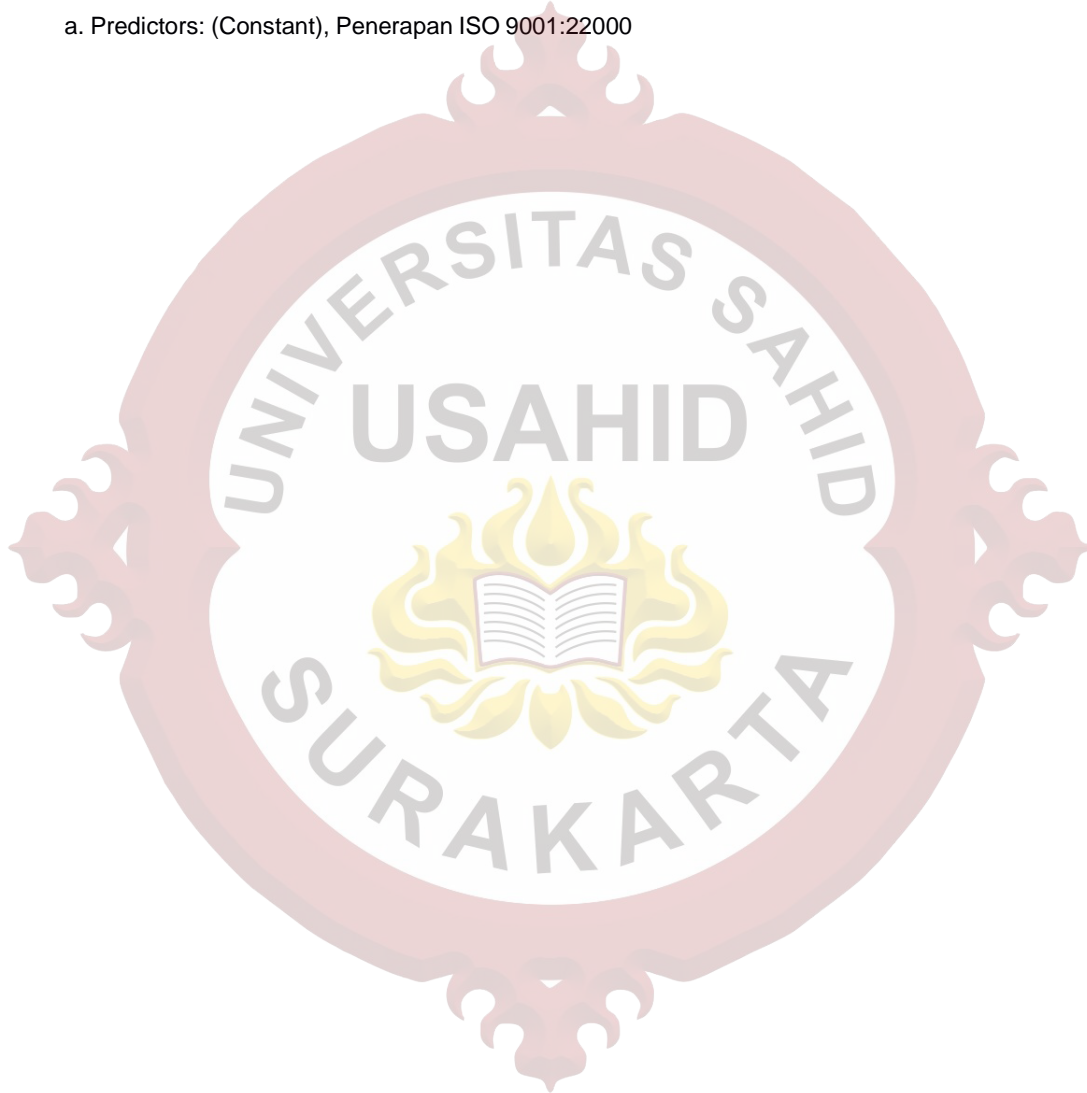
a. Dependent Variable: Volume Penjualan Lokal

Lampiran 9 Hasil Uji Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,919 ^a	,844	,824	1,011

a. Predictors: (Constant), Penerapan ISO 9001:22000





ASOSIASI RISET ILMU TEKNIK INDONESIA (ARITEKIN)

Alamat : Cluster G 11 No 17, Jl. Plamongan Indah, Pedurungan, Kota Semarang, Jawa Tengah, Kode Pos 50195
Nomor SK : AHU-0011722.AH.01.07.TAHUN 2023, 2 Januari 2024

SURAT KETERANGAN TERIMA PAPER

No.473/MANUFAKTUR/ARITEKIN/G/2024

Kepada Yth,
Bapak / Ibu / Saudara / i : **Galih Oktavian, Erna Indriastiningsih, Agung Widiyanto
Fajar Sutrisno, Yunita Primasanti**
di -
Universitas Sahid Surakarta

Dengan hormat,
Kami dari Redaksi **Manufaktur: Publikasi Sub Rumpun Ilmu Keteknikan
Industri e-ISSN: 3031-3996 p-ISSN: 3031-4992** menyampaikan bahwa artikel
bapak/ibu dengan judul:

**“Analisis Penerapan Iso 9001:22000 Terhadap Volume Penjualan Lokal
(Studi Kasus Di PT. Indo Calli Plast)”**

telah diterima dan sudah direview dan dinyatakan diterima (**ACCEPTED**) dan akan
diterbitkan di **Volume 2 Nomor 3 Edisi September 2024**

Kami mengucapkan terimakasih banyak atas kepercayaan bapak/ibu untuk
menerbitkan artikel terbaik, kami akan kembali menginformasikan tahap proses
berikutnya sampai publish (terbit). dan untuk seterusnya kami masih menunggu
artikel terbaik saudara selanjutnya.

Demikianlah surat keterangan ini kami perbuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana
perlunya

Semarang, 23 Juli 2024
Ketua Umum
Asosiasi Riset Ilmu Teknik Indonesia



Dr. Purwanto, S.T., M.Eng
ID.KTA. 2023.03.2045



Akta Nomor 02 Tanggal 27 November 2023 yang dibuat oleh ARI WIBOWO, S.H., M.KN; Nomor Pendaftaran 6023122933101186
email : help@artekin.or.id; website : https://artekin.or.id Tlp. 085885852706, 082227778940

PT INDO CALLI PLAST

Duwet, Brujul, Kec. Jaten, Kabupaten Karanganyar, Jawa Tengah 57731

SURAT KETERANGAN PENELITIAN SKRIPSI

Yang bertanda tangan dibawah ini staff HRD PT Indo Calli Plast, menerangkan bahwa :

Nama : Galih Oktavian

NIM : 2021052029

Program studi : Teknik Industri

Pekerjaan : Karyawan Swasta/ Bagian PDQC

Dengan ini menyatakan yang sesungguhnya bahwa nama mahasiswa tersebut BENAR telah melaksanakan penelitian di PT Indo Calli Plast, Pada tahun 2023-2024, Dengan judul peneltitian " Analisis Penerapan ISO 9001:22000 terhadap volume penjualan lokal di PT Indo Calli Plast".

PT Indo Calli Plast



SONI W

BUKU KONSULTASI SKRIPSI / TA



UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

Jl. Adi Sucipto 154, Solo 57144, Indonesia
Telp. +62 - (0)271-743493, 743494, Fax. +62 - (0)271-742047

FAKULTAS SAINS, TEKNOLOGI, KESEHATAN

Nama : Galih Oktavian
Nim : 2021052029
Program Studi : Teknik Industri
Judul Skripsi/ Ta : ANALISIS PENERAPAN ISO 90001: 22000
TERHADAP VOLUME PENJUALAN
LOKAL

KONSULTASI SKRIPSI

NO	HARI/TANGGAL	DOSEN PEMBIMBING	BAB / HAL	URAIAN	TANDA TANGAN
1.	Kamis, 27 April 2023	Erna Indriastiningsih, ST., MT	I	<ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki latar belakang masalah • Perbaiki tujuan penelitian • Belum ada Batasan masalah 	
2.	Senin, 12 Juni 2023	Erna Indriastiningsih, ST., MT	I	<p>Perbaiki lagi latar belakang masalah. Belum begitu jelas masalah apa yang ada diperusahaan kenapa mengambil judul ini</p>	
3.	Kamis, 19 Oktober 2023	Erna Indriastiningsih, ST., MT	1,2,3	<ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki bab 2 belum ada elemen ISO nya • Perbaiki penelitian terdahulu • Perbaiki kerangka berfikir • Bab 3 diuatur alur penelitian 	

4.	Senin, 4 Desember 2023	Erma Indriastiningsih, ST., MT	1,2,3	<ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki bab 2 belum ada ttb ISO 22000 • Perbaiki penelitian terdahulu • Perbaiki kerangka berfikir • Perbaiki alur penelitian 	
5.	Kamis, 21 Desember 2023	Erma Indriastiningsih, ST., MT	1,2,3	<ul style="list-style-type: none"> • Banyak yang sama di bab 2 • Perbaiki penelitian terdahulu cari jurnal yang tentang ISO 22000 • perbaiki alur penelitian 	
6.	Senin, 25 Desember 2023	Erma Indriastiningsih, ST., MT	1,2,3	<ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki latar belakang masalah tidak boleh ada gambar • Perbaiki penelitian terdahulu cari jurnal yang tentang ISO 22000 • perbaiki alur penelitian • Buat daftar pustaka 	
7.	Selasa, 17 Januari 2023	Erma Indriastiningsih, ST., MT	1,2,3	<ul style="list-style-type: none"> • Semua Bahasa asing gunakan huruf miring • Landasan teori bisa ditambah ruang lingkup ISO 22000 	

				<ul style="list-style-type: none"> • semua yang dijasikan landasan teori belum masuk ke daftar Pustaka 	
8.	Rabu, 24 Januari 2023	Erna Indriastiningsih, ST., MT	1,2,3	ACC Lanjut Pembimbing 2	
9.	Selasa, 30 April 2024	Erna Indriastiningsih, ST., MT	1,2,3	Perbaiki dalam metode peneltitan dan pengolahan data kalau memakai kuisioner harus dijelaskan cara mengolahnya dengan menggunakan metode apa.	
10.	Rabu, 15 Mei 2024	Erna Indriastiningsih, ST., MT	1,2,3	Lanjut ke bab 4,5,6	
11.	Jumat, 24 Mei 2024	Erna Indriastiningsih, ST., MT	1,2,3,4,5,6	<ul style="list-style-type: none"> • Perbaiki Alur penelitian • Perbaiki bab 4 semua pengolahan spss masuk bab 4 • Bab 5 hanya Analisa dari bab 4 	
12	Selasa, 4 Juni 2024	Erna Indriastiningsih, ST., MT	1,2,3,4,5,6	<ul style="list-style-type: none"> • Dalam penelitian terdahulu bagian hasil penelitian ini masih kosong 	

			<ul style="list-style-type: none"> • Lanjut Pembimbing 2 • ACC lanjut siding skripsi 	
13	Rabu, 12 Juni 2024	Agung Widianto Fajar Sutrisno, ST, MT	<p>1,2,3,4,5,6</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lengkapi : <ul style="list-style-type: none"> ○ lembar persetujuan ○ lembar pengesahan ○ kata pengantar ○ pernyataan orisinalitas ○ daftar isi ○ daftar tabel ○ daftar gambar ○ daftar lampiran ○ abstrak (2 halaman, 1 bahasa indonesia 1 bahasa inggris) • Saran : daftar pustaka gunakan software (misal mendeley cite) 	