

LAMPIRAN - LAMPIRAN



Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

IDENTITAS RESPONDEN

1. Masa Kerja : tahun.
2. Nama : (boleh tidak diisi).
3. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
4. Usia :
5. Pendidikan Terakhir : SD/MI/Sederajat
 SMP/MTs/Sederajat
 SMA/SMK/Sederajat
 Perguruan Tinggi
6. Jabatan :

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Bacalah sejumlah pernyataan di bawah ini dengan teliti.
2. **Berilah tanda silang (X)** pada pilihan jawaban dari pernyataan dengan sejujur-jujurnya dan sesuai dengan keadaan Anda.
3. Jawaban yang diberikan tidak mengandung benar ataupun salah dikarenakan menunjukkan kesesuaian penilaian Anda sendiri terhadap setiap pernyataan.
4. Pilihan jawaban yang tersedia adalah:
STS = Jika merasa **Sangat Tidak Setuju** dengan pernyataan
TS = Jika merasa **Tidak Setuju** dengan pernyataan
N = Jika merasa **Netral** dengan pernyataan
S = Jika merasa **Setuju** dengan pernyataan
SS = Jika merasa **Sangat Setuju** dengan pernyataan
5. Dimohon untuk tidak melewati satu pun pernyataan.
6. Hasil dari penelitian hanya untuk kepentingan akademis, data diri Anda hanya diketahui oleh peneliti dan akan dirahasiakan.

PERNYATAAN

A. KNOWLEDGE SHARING

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
Kesediaan berbagi pengetahuan khusus						
1.	Saya bersedia berbagi pengetahuan khusus yang saya miliki kepada karyawan lain					
Kesediaan berbagi pengetahuan secara virtual						
2.	Saya bersedia berbagi pengetahuan yang saya miliki secara virtual (hp, sosial media, WA, videocall) kepada karyawan lain yang membutuhkan					
Kesediaan memberi saran dalam pekerjaan						
3.	Saya bersedia memberikan saran terkait pekerjaan kepada karyawan lain yang membutuhkan					
Kesediaan berdiskusi selama pertemuan						
4.	Saya bersedia untuk berdiskusi dan mengungkapkan pendapat saya dalam pertemuan, baik rapat maupun pertemuan lain.					
Kesediaan berbagi pengalaman sebagai solusi						
5.	Saya bersedia membagikan pengalaman saya sebagai solusi untuk masalah karyawan lain					

- Bagaimana cara karyawan dalam berbagi pengetahuan selama pandemi COVID-19?

.....

.....

.....

.....

B. WORK EXPERIENCE

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
Lama masa kerja						
1.	Saya telah memiliki pengalaman kerja (min. 1 tahun) pada pekerjaan yang saya lakukan sekarang ini					
Memiliki sikap profesional						
2.	Saya dapat membedakan mana masalah pribadi dengan pekerjaan dan tidak mencampurkan keduanya					
Tingkat pengetahuan dan kemampuan/keterampilan yang dimiliki						
3.	Saya sangat memahami dan terampil dalam melakukan pekerjaan yang sedang saya tekuni sekarang					
Penguasaan pekerjaan dan peralatan						
4.	Saya menguasai pekerjaan yang saya lakukan dan mahir menggunakan peralatan yang bersangkutan dengan pekerjaan tersebut					
Dapat menduga akan timbulnya kesulitan						
5.	Saya mampu membaca situasi saat akan terjadi kesulitan/konflik karena sudah pernah mengalami hal tersebut					
Memiliki sosialisasi yang baik						
6.	Saya dapat bersosialisasi dan berkomunikasi dengan baik dengan rekan kerja dan karyawan lain					

- Bagaimana pengalaman dapat berguna bagi karyawan selama pandemi COVID-19?

.....

.....

.....

C. COMPETENCY

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
Sikap (<i>Attitude</i>)						
1.	Saya berusaha mengerjakan tugas saya dengan baik agar tidak mengecewakan rekan kerja maupun atasan					
Kemampuan/keterampilan (<i>Skill</i>)						
2.	Saya menguasai skill yang dibutuhkan dalam pekerjaan ini					
Kepercayaan Diri (<i>Self Confidence</i>)						
3.	Saya memiliki rasa percaya diri yang tinggi dalam melakukan pekerjaan					
Ide						
4.	Saya memiliki ide, gagasan atau pendapat yang berasal dari pemikiran saya sendiri untuk perusahaan					
Kreativitas						
5.	Saya mampu berpikir kritis dan menciptakan sesuatu yang baru atau memanfaatkan sesuatu untuk kemudahan dalam bekerja					

- Berikan tanggapan anda mengapa kompetensi penting bagi karyawan selama pandemi COVID-19?

.....

.....

.....

.....

D. EMPLOYEE PERFORMANCE

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	N	S	SS
Kualitas						
1.	Saya mampu mengerjakan tugas dengan baik dan menghasilkan produk yang berkualitas sesuai yang diinginkan perusahaan					
Kuantitas						
2.	Saya mampu memenuhi target yang ditentukan perusahaan					
Ketepatan Waktu						
3.	Saya mampu menyelesaikan tugas tepat pada waktu yang telah ditentukan perusahaan					
Efektifitas						
4.	Saya melakukan pekerjaan sesuai aturan yang telah ditetapkan oleh perusahaan					
Kemandirian						
5.	Saya mampu mengerjakan pekerjaan saya sendiri tanpa bantuan karyawan lain					

- Berikan tanggapan anda mengenai target kuantitas, kualitas, adaptasi dan fleksibilitas yang diterapkan pada perusahaan anda selama pandemi COVID-19?

.....

.....

.....

.....

Lampiran 2. Tabulasi Data

KNOWLEDGE SHARING					TOTAL	WORK EXPERIENCE						TOTAL
X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	
5	5	4	4	4	22	3	4	2	4	4	2	19
4	4	3	4	4	19	4	3	4	4	4	4	23
4	4	4	5	4	21	4	5	4	5	5	5	28
4	4	4	4	4	20	5	5	5	4	4	5	28
5	4	4	4	4	21	4	5	5	5	4	4	27
4	4	4	4	5	21	4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	5	5	25	3	4	4	3	4	4	22
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	5	21	5	4	4	4	5	4	26
4	4	4	3	4	19	5	5	5	4	4	5	28
5	5	4	5	5	24	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	20	5	5	4	5	5	5	29
3	4	4	4	4	19	4	4	4	4	4	5	25
4	4	4	4	4	20	4	3	4	4	4	4	23
5	4	5	4	5	23	5	5	5	4	4	4	27
5	4	4	4	5	22	5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	25	5	4	5	5	5	5	29
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	30
4	4	5	4	4	21	5	5	5	5	5	4	29
4	4	4	4	5	21	5	4	5	4	5	5	28
5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	30
5	4	4	3	4	20	5	4	4	4	4	5	26
5	5	5	5	5	25	5	4	3	4	2	4	22
4	4	4	5	4	21	5	4	4	4	4	4	25
4	4	4	4	5	21	5	4	4	4	5	5	27
4	4	4	3	4	19	4	4	5	4	5	5	27
5	5	5	5	5	25	5	4	4	4	4	5	26
5	5	5	5	5	25	4	5	5	5	5	5	29
4	4	4	4	4	20	2	4	4	4	4	5	23
5	5	5	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24
5	5	5	5	5	25	4	4	5	5	5	4	27
4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	4	5	28
5	5	5	3	4	22	5	5	5	4	5	5	29
4	5	4	4	4	21	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	4	4	23	4	5	5	5	4	5	28

4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	5	4	26
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24
4	3	4	4	5	20	3	4	4	3	4	4	22
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	20	4	4	5	4	5	5	27
4	3	4	4	4	19	5	4	4	4	5	4	26
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	20	5	5	4	5	5	5	29
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24
4	4	5	5	5	23	4	4	5	5	5	5	28
5	4	4	4	4	21	4	4	5	5	5	5	28
4	4	4	4	4	20	5	5	4	5	4	5	28
4	4	4	4	4	20	4	4	4	5	4	4	25
5	5	5	5	5	25	5	5	4	5	5	5	29
5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	5	25
4	4	4	4	4	20	5	4	5	4	5	5	28
4	4	5	4	4	21	5	5	5	5	5	5	30
5	5	4	5	5	24	4	4	4	4	4	5	25
4	4	4	4	4	20	4	4	5	5	5	5	28
5	4	4	3	4	20	4	5	4	5	5	5	28
4	4	4	4	5	21	2	4	4	3	2	4	19
5	5	5	4	4	23	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	3	19	4	4	4	4	4	5	25
5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	5	25
5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	20	4	4	5	5	5	4	27
4	4	4	4	4	20	5	5	5	4	5	5	29
4	5	4	5	5	23	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	4	20	2	4	4	5	3	3	21
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	4	20	5	4	5	5	5	4	28
4	4	4	4	4	20	4	5	4	3	4	4	24
4	4	3	3	4	18	5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	5	5	26
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	24
5	4	4	4	4	21	2	4	4	5	3	3	21
4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	5	4	26
4	5	4	4	4	21	4	4	5	4	5	5	27
4	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	4	24
4	4	5	4	4	21	5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	5	21	4	4	4	4	4	4	24

4	4	5	4	4	21	4	4	5	5	5	5	28
4	3	4	5	5	21	5	4	5	5	5	4	28
5	4	4	4	4	21	5	5	4	3	4	4	25
5	5	5	5	5	25	4	5	4	5	4	5	27
4	4	4	4	4	20	5	4	4	5	4	4	26
5	5	5	5	5	25	4	5	5	5	5	5	29
5	5	5	4	4	23	5	4	4	4	4	5	26
4	3	4	4	4	19	5	4	5	5	5	5	29
4	5	4	4	4	21	4	5	4	5	5	5	28
4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	2	4	21
4	5	4	4	4	21	5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	25	3	4	2	4	4	2	19
4	5	4	4	4	21	4	5	5	5	4	4	27
5	5	5	5	5	25	4	4	4	4	4	5	25
5	5	4	4	4	22	5	5	5	4	4	4	27
4	4	3	4	4	19	4	4	4	4	4	4	24
4	4	4	4	3	19	4	5	5	5	5	4	28
5	5	5	5	5	25	4	4	5	4	5	5	27
5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	5	30
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	5	30
5	5	5	5	5	25	4	4	3	4	2	4	21
5	4	5	5	5	24	4	5	5	5	5	5	29

COMPETENCY					TOTAL	EMPLOYEE PERFORMANCE					TOTAL
Y1.1	Y1.2	Y1.3	Y1.4	Y1.5		Y2.1	Y2.2	Y2.3	Y2.4	Y2.5	
2	2	2	5	2	13	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	21
5	2	5	5	5	22	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	5	5	5	23	4	4	5	4	4	21
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
2	3	4	4	5	18	5	5	4	5	5	24
4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	4	22
4	4	5	5	4	22	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	21
4	4	4	4	4	20	4	5	4	5	4	22
4	5	4	4	5	22	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	5	22
4	4	4	4	4	20	3	5	4	5	4	21

4	4	4	4	4	20	5	5	4	5	4	23
5	4	5	5	5	24	5	4	3	4	4	20
5	5	4	5	4	23	5	5	4	5	5	24
5	5	5	4	5	24	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	5	22
4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	5	22
4	5	5	5	5	24	4	5	5	5	4	23
4	4	4	4	4	20	4	4	3	4	5	20
4	4	4	4	4	20	5	4	5	5	5	24
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	4	5	5	4	22	5	4	4	4	5	22
4	4	4	4	5	21	4	5	4	4	4	21
4	4	4	4	5	21	4	5	4	4	4	21
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	20	5	4	4	4	5	22
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
5	4	4	4	5	22	5	5	5	5	5	25
4	4	3	3	4	18	4	5	5	5	4	23
4	4	4	4	5	21	5	5	5	4	5	24
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	5	4	4	5	22	4	4	4	4	4	20
4	4	3	3	4	18	4	5	5	5	4	23
3	4	4	4	4	19	4	5	4	5	4	22
5	5	4	5	5	24	4	5	5	5	4	23
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
2	3	4	4	5	18	5	4	4	4	4	21
4	4	4	4	4	20	4	5	3	4	4	20
4	4	4	4	5	21	4	4	4	4	4	20
4	4	5	5	4	22	4	4	3	4	4	19
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
4	5	4	4	5	22	4	4	4	4	4	20
4	5	4	5	5	23	4	4	4	4	4	20
4	4	2	5	5	20	4	5	5	5	5	24
5	5	4	5	4	23	4	5	4	4	4	21
5	4	5	5	5	24	4	4	4	4	4	20
4	5	4	4	4	21	4	4	4	4	4	20
5	2	5	5	5	22	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	5	21	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20

4	5	5	5	5	24	3	5	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	5	24
5	5	4	5	5	24	4	5	4	4	4	21
4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	4	23
5	4	4	4	4	21	5	4	4	4	5	22
4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	4	22
4	4	3	4	5	20	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
4	4	3	4	4	19	4	5	5	5	4	23
5	4	4	4	5	22	4	4	4	4	4	20
4	4	3	4	5	20	5	5	5	4	5	24
4	4	4	4	4	20	5	4	5	4	5	23
2	2	3	2	2	11	4	5	5	4	5	23
5	4	5	5	5	24	5	5	5	5	4	24
5	4	5	5	5	24	4	4	4	3	5	20
4	4	4	4	4	20	4	4	3	3	4	18
5	5	5	4	5	24	4	4	3	2	4	17
4	4	5	5	4	22	5	5	5	5	5	25
3	4	4	4	4	19	4	4	4	4	4	20
2	2	3	2	2	11	4	5	5	4	4	22
5	5	4	5	5	24	4	4	4	4	4	20
4	4	4	4	5	21	4	5	5	4	4	22
4	4	4	4	4	20	4	5	5	4	5	23
5	5	5	5	5	25	4	5	4	4	5	22
4	5	4	5	5	23	4	5	4	4	4	21
4	4	4	5	5	22	4	5	4	4	5	22
5	4	5	5	5	24	4	5	4	4	4	21
4	4	4	4	4	20	4	5	3	4	4	20
5	4	5	5	5	24	5	5	5	5	4	24
4	5	4	4	4	21	3	5	4	4	4	20
4	5	4	4	5	22	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	5	21	5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25	5	4	4	4	5	22
4	4	4	4	4	20	4	5	5	5	4	23
5	4	4	4	4	21	5	5	5	5	5	25
5	4	5	5	5	24	4	5	5	5	4	23
2	2	5	5	2	16	5	5	4	4	4	22
4	4	5	5	5	23	4	5	5	5	5	24
4	4	4	4	4	20	5	5	4	4	4	22

4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	21
4	4	4	4	4	20	4	5	4	4	4	21
4	4	4	4	5	21	4	5	5	3	4	21
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
5	5	5	5	5	25	4	5	4	4	4	21
4	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
5	4	5	5	5	24	5	5	5	5	5	25

NO	Masa Kerja		Jenis Kelamin	Usia	Jabatan	Pendidikan	Jumlah Nilai Variabel				Jumlah Nilai	Rata-rata
	T	B					KS	WE	C	EP		
1	3	7	P	25	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	22	19	13	20	74	19
2	3	9	P	27	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	19	23	20	21	83	21
3	2	5	P	23	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	21	28	22	20	91	23
4	2	10	P	23	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	28	20	20	88	22
5	3	7	P	26	Operator	Perguruan Tinggi	21	27	23	21	92	23
6	4	5	P	30	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	21	24	20	20	85	21
7	3	8	P	25	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	22	18	24	89	22
8	3	8	P	26	Operator	Perguruan Tinggi	20	24	20	22	86	22
9	3	6	P	25	Operator	Perguruan Tinggi	21	26	22	20	89	22
10	3	7	P	25	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	19	28	20	21	88	22
11	3	6	P	36	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	24	24	20	22	90	23
12	2	4	P	25	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	29	22	20	91	23
13	3	2	P	21	Leader	SMP/MTs/S ederajat	19	25	20	22	86	22
14	3	6	P	22	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	23	20	21	84	21
15	3	5	P	25	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	23	27	20	23	93	23
16	3	5	P	23	Operator	SMA/SMK/	22	30	24	20	96	24

						Sederajat							
17	3	4	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	29	23	24	101	25	
18	2	7	P	25	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	30	24	20	94	24	
19	3	2	L	22	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	21	29	20	22	92	23	
20	4	1	P	31	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	21	28	20	22	91	23	
21	2	9	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	30	24	23	102	26	
22	3	4	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	26	20	20	86	22	
23	2	7	P	23	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	22	20	24	91	23	
24	3	4	P	23	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	21	25	20	20	86	22	
25	3	4	P	28	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	21	27	22	22	92	23	
26	3	10	P	31	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	19	27	21	21	88	22	
27	2	7	P	23	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	26	21	21	93	23	
28	2	3	P	24	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	29	20	25	99	25	
29	2	2	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	23	20	22	85	21	
30	2	1	P	20	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	23	24	20	25	92	23	
31	2	7	P	24	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	27	22	25	99	25	
32	2	5	P	28	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	28	18	23	89	22	
33	2	1	P	20	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	22	29	21	24	96	24	
34	2	6	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	21	24	20	20	85	21	
35	2	6	P	23	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	30	22	20	92	23	
36	3	2	P	23	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	23	28	18	23	92	23	
37	2	4	P	22	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	24	19	22	85	21	
38	3	4	P	25	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	26	24	23	93	23	

39	4	5	P	30	Operator	SMP/MTs/S ederajat	20	24	20	20	84	21
40	1	2	P	23	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	22	18	21	81	20
41	2	8	P	34	Operator	SMP/MTs/S ederajat	20	24	20	20	84	21
42	2	0	P	32	Operator	SMP/MTs/S ederajat	20	27	21	20	88	22
43	2	6	P	22	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	19	26	22	19	86	22
44	2	1	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	24	20	20	84	21
45	2	0	P	27	Operator	SMP/MTs/S ederajat	20	29	22	20	91	23
46	2	7	P	27	Operator	SD/MI/Sede rajat	20	24	23	20	87	22
47	4	2	P	37	Operator	SMP/MTs/S ederajat	23	28	20	24	95	24
48	4	0	P	31	Leader	SMP/MTs/S ederajat	21	28	23	21	93	23
49	1	1	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	28	24	20	92	23
50	1	10	P	21	Operator	SMP/MTs/S ederajat	20	25	21	20	86	22
51	4	6	P	29	Leader	SMP/MTs/S ederajat	25	29	22	25	101	25
52	2	1	P	20	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	25	21	25	96	24
53	3	1	P	26	Operator	SMP/MTs/S ederajat	20	28	20	20	88	22
54	2	2	P	20	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	21	30	24	20	95	24
55	2	3	P	20	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	24	25	20	24	93	23
56	3	0	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	28	24	21	93	23
57	2	5	L	22	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	28	20	23	91	23
58	3	1	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	21	19	21	22	83	21
59	1	4	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	23	24	20	22	89	22
60	4	0	P	32	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	19	25	20	20	84	21
61	1	1	P	19	Operator	SMA/SMK/	25	25	20	25	95	24

						Sederajat						
62	2	0	P	38	Operator	SMP/MTs/Sederajat	25	24	19	23	91	23
63	3	10	P	32	Operator	SMP/MTs/Sederajat	20	27	22	20	89	22
64	4	0	P	28	Operator	SMA/SMK/Sederajat	20	29	20	24	93	23
65	1	1	P	19	Operator	SMA/SMK/Sederajat	23	24	20	23	90	23
66	4	0	P	26	Operator	SMA/SMK/Sederajat	20	21	11	23	75	19
67	2	3	P	21	Operator	SMA/SMK/Sederajat	20	30	24	24	98	25
68	3	6	P	28	Operator	SMA/SMK/Sederajat	20	28	24	20	92	23
69	3	7	P	27	Operator	SMA/SMK/Sederajat	20	24	20	18	82	21
70	3	8	P	26	Operator	Perguruan Tinggi	18	30	24	17	89	22
71	4	5	P	33	Operator	SMA/SMK/Sederajat	25	26	22	25	98	25
72	2	6	P	26	Operator	SMA/SMK/Sederajat	20	24	19	20	83	21
73	4	6	P	28	Operator	SMA/SMK/Sederajat	21	21	11	22	75	19
74	3	8	P	26	Operator	SMA/SMK/Sederajat	20	26	24	20	90	23
75	3	6	P	28	Operator	SMA/SMK/Sederajat	21	27	21	22	91	23
76	3	10	P	30	Operator	SMA/SMK/Sederajat	21	24	20	23	88	22
77	3	6	P	26	Operator	SMA/SMK/Sederajat	21	30	25	22	98	25
78	2	3	P	38	Operator	SD/MI/Sederajat	21	24	23	21	89	22
79	3	10	P	25	Operator	SMA/SMK/Sederajat	21	28	22	22	93	23
80	3	7	P	22	Operator	SMA/SMK/Sederajat	21	28	24	21	94	24
81	4	2	P	32	Operator	SMA/SMK/Sederajat	21	25	20	20	86	22
82	2	10	P	32	Operator	SMA/SMK/Sederajat	25	27	24	24	100	25
83	3	2	P	21	Operator	SMA/SMK/Sederajat	20	26	21	20	87	22

84	2	9	P	25	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	29	22	25	101	25
85	3	0	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	23	26	21	25	95	24
86	1	7	P	20	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	19	29	25	22	95	24
87	3	8	L	27	Operator	SMP/MTs/S ederajat	21	28	20	23	92	23
88	3	3	P	25	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	20	21	21	25	87	22
89	3	6	P	22	Operator	SMP/MTs/S ederajat	21	30	24	23	98	25
90	1	9	P	31	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	19	16	22	82	21
91	1	2	P	29	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	21	27	23	24	95	24
92	3	0	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	25	20	22	92	23
93	1	10	P	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	22	27	20	25	94	24
94	2	9	P	20	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	19	24	20	21	84	21
95	2	3	L	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	19	28	20	21	88	22
96	2	0	P	20	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	27	21	21	94	24
97	2	8	L	21	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	30	20	25	100	25
98	1	2	P	21	Operator	SMP/MTs/S ederajat	20	30	25	21	96	24
99	4	8	P	27	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	25	21	20	25	91	23
100	3	9	P	26	Operator	SMA/SMK/ Sederajat	24	29	24	25	102	26

Lampiran 3. Hasil Output Smart PLS

Outer Loading

Outer Loadings

Matrix

	X1_Knowledg...	X2_Work Exper...	Y1_Compacency	Y2_Employee ...
X1.1	0.813			
X1.2	0.796			
X1.3	0.825			
X1.4	0.766			
X1.5	0.734			
X2.1		0.716		
X2.2		0.608		
X2.3		0.795		
X2.4		0.610		
X2.5		0.775		
X2.6		0.775		

Outer Loadings

Matrix

	X1_Knowledg...	X2_Work Exper...	Y1_Compacency	Y2_Employee ...
X2.6		0.775		
Y1.1			0.845	
Y1.2			0.712	
Y1.3			0.641	
Y1.4			0.670	
Y1.5			0.832	
Y2.1				0.634
Y2.2				0.625
Y2.3				0.798
Y2.4				0.812
Y2.5				0.651

Construct Reliability and Validity

Matrix	Cronbach's Alpha	rho_A	Composite Reliability	Average Variance Extracted ...	Co
	Cronbach's Alpha	rho_A	Composite Reliability	Average Variance Extracted (AVE)	
X1_Knowledge Sharing	0.848	0.857	0.891	0.620	
X2_Work Experience	0.814	0.836	0.863	0.515	
Y1_Competency	0.800	0.830	0.860	0.555	
Y2_Employee Performance	0.748	0.760	0.833	0.503	

Discriminant Validity

Fornell-Larcker Criteri...	Cross Loadings	Heterotrait-Monotrait R...	Heterotrait-Monotrait R...	Copy to
	X1_Knowledge Sharing	X2_Work Experience	Y1_Competency	Y2_Employee Performance
X1_Knowledge Sharing	0.787			
X2_Work Experience	-0.056	0.717		
Y1_Competency	-0.088	0.678	0.745	
Y2_Employee Performance	0.665	0.005	-0.076	0.709

Discriminant Validity

Fornell-Larcker Criteri...	Cross Loadings	Heterotrait-Monotrait R...	Hete	
	X1_Knowledg...	X2_Work Exper...	Y1_Competency	Y2_Employee ...
X1.1	0.813	-0.065	-0.169	0.513
X1.2	0.796	-0.084	-0.153	0.574
X1.3	0.825	0.085	-0.005	0.606
X1.4	0.766	-0.101	-0.012	0.461
X1.5	0.734	-0.083	0.015	0.434
X2.1	-0.066	0.716	0.611	-0.115
X2.2	0.032	0.608	0.276	0.083
X2.3	-0.137	0.795	0.501	0.047
X2.4	0.003	0.610	0.321	0.054
X2.5	-0.089	0.775	0.484	-0.133
X2.6	0.051	0.775	0.579	0.140

Discriminant Validity

	X1_Knowledg...	X2_Work Exper...	Y1_Competency	Y2_Employee ...
X2.6	0.051	0.775	0.579	0.140
Y1.1	-0.087	0.588	0.845	-0.000
Y1.2	-0.185	0.498	0.712	-0.158
Y1.3	-0.021	0.379	0.641	-0.092
Y1.4	0.051	0.330	0.670	-0.053
Y1.5	-0.040	0.638	0.832	-0.009
Y2.1	0.482	-0.039	-0.024	0.634
Y2.2	0.432	0.048	-0.066	0.625
Y2.3	0.499	0.010	-0.108	0.798
Y2.4	0.544	0.001	-0.043	0.812
Y2.5	0.378	0.000	-0.021	0.651

Discriminant Validity

	X1_Knowledge Sharing	X2_Work Experience	Y1_Competency	Y2_Employee Performance
X1_Knowledge Sharing				
X2_Work Experience	0.166			
Y1_Competency	0.189	0.767		
Y2_Employee Performance	0.820	0.223	0.148	

Inner Model

R Square

	R Square	R Square Adjusted
Y1_Competency	0.463	0.452
Y2_Employee Performance	0.448	0.431

f Square

	X1_Knowledge Sharing	X2_Work Experience	Y1_Compentency	Y2_Employee Performance
X1_Knowledge Sharing			0.005	0.792
X2_Work Experience			0.847	0.010
Y1_Compentency				0.007
Y2_Employee Performance				

Path Coefficients

	Original Sampl...	Sample Mean (...)	Standard Devia...	T Statistics (O...	P Values
X1_Knowledge Sharing -> Y1_Compentency	-0.051	-0.058	0.074	0.684	0.494
X1_Knowledge Sharing -> Y2_Employee Performance	0.664	0.680	0.055	12.141	0.000
X2_Work Experience -> Y1_Compentency	0.676	0.689	0.059	11.367	0.000
X2_Work Experience -> Y2_Employee Performance	0.099	0.100	0.116	0.856	0.392
Y1_Compentency -> Y2_Employee Performance	-0.084	-0.078	0.115	0.735	0.463

Specific Indirect Effects

	Original Sampl...	Sample Mean (...)	Standard Devia...	T Statistics (O...	P Values
X1_Knowledge Sharing -> Y1_Compentency -> Y2_Employee Performance	0.004	0.002	0.011	0.383	0.702
X2_Work Experience -> Y1_Compentency -> Y2_Employee Performance	-0.057	-0.054	0.082	0.693	0.488

Construct Crossvalidated Redundancy

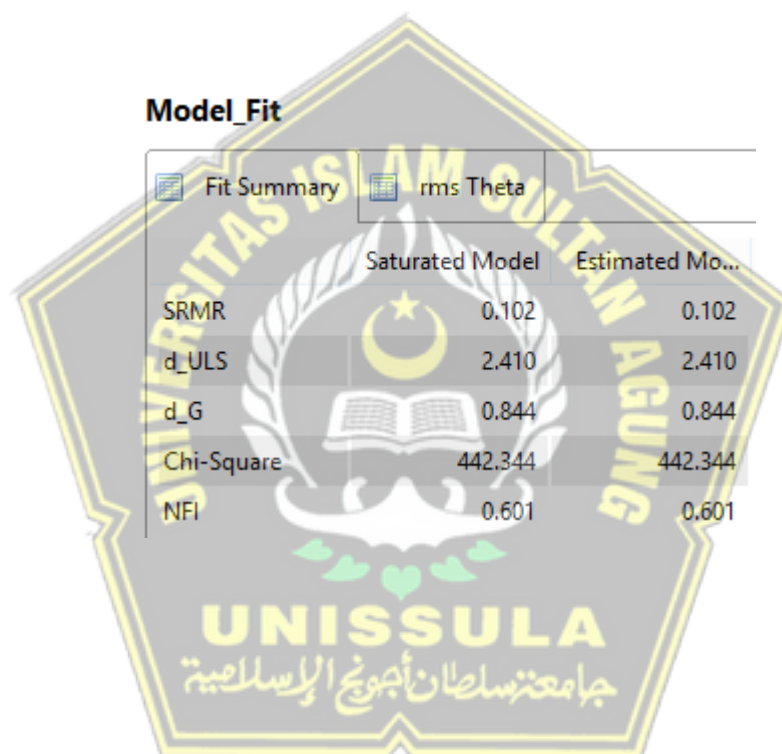
Total	Case1	Case2	Case3	Case4	Case5	C	
	SSO					SSE	Q ² (=1-SSE/SSO)
X1_Knowledge Sharing	500.000					500.000	
X2_Work Experience	600.000					600.000	
Y1_Compentency	500.000					395.296	0.209
Y2_Employee Performance	500.000					398.789	0.202

Construct Crossvalidated Community

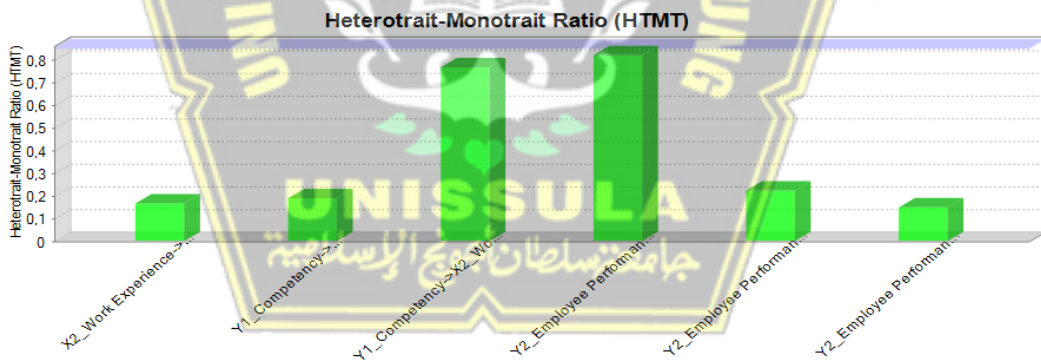
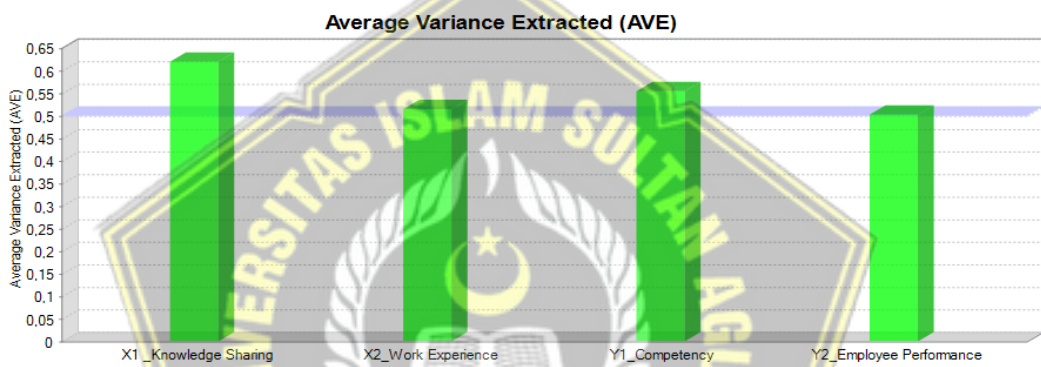
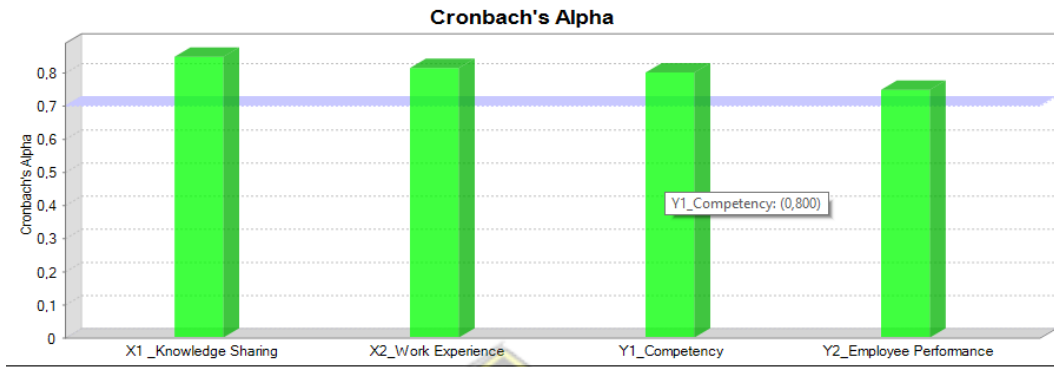
Total	Case1	Case2	Case3	Case4	Case5	C
		SSO		SSE	Q ² (=1-SSE/SSO)	
X1_Knowledge Sharing		500.000		286.391	0.427	
X2_Work Experience		600.000		404.454	0.326	
Y1_Compentency		500.000		338.761	0.322	
Y2_Employee Performance		500.000		366.959	0.266	

Model_Fit

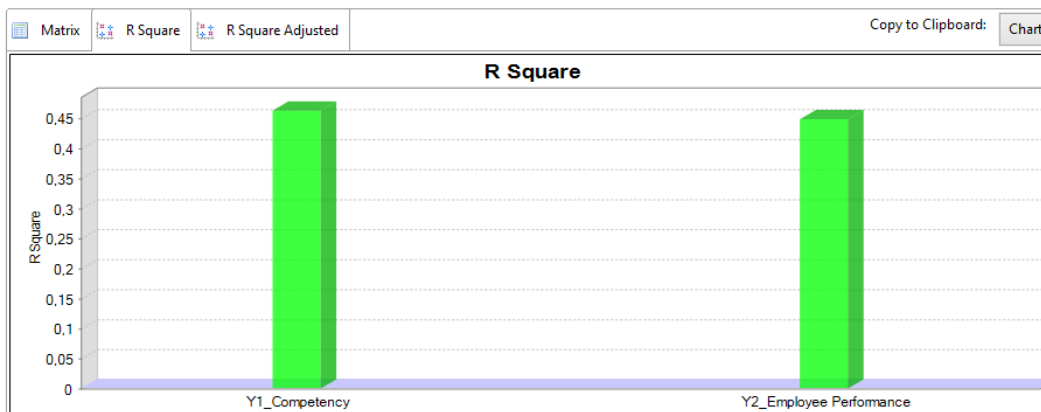
Fit Summary	rms Theta	
	Saturated Model	Estimated Mo...
SRMR	0.102	0.102
d_ULS	2.410	2.410
d_G	0.844	0.844
Chi-Square	442.344	442.344
NFI	0.601	0.601



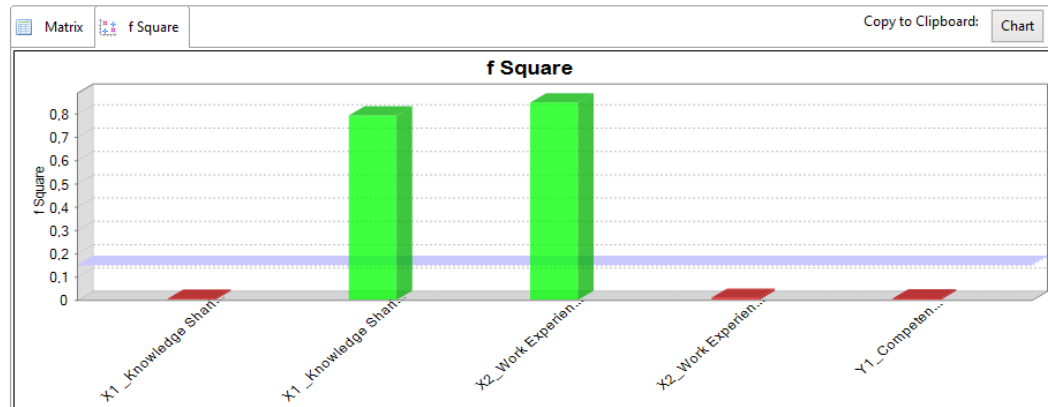
Lampiran 4. Diagram Output Smart PLS



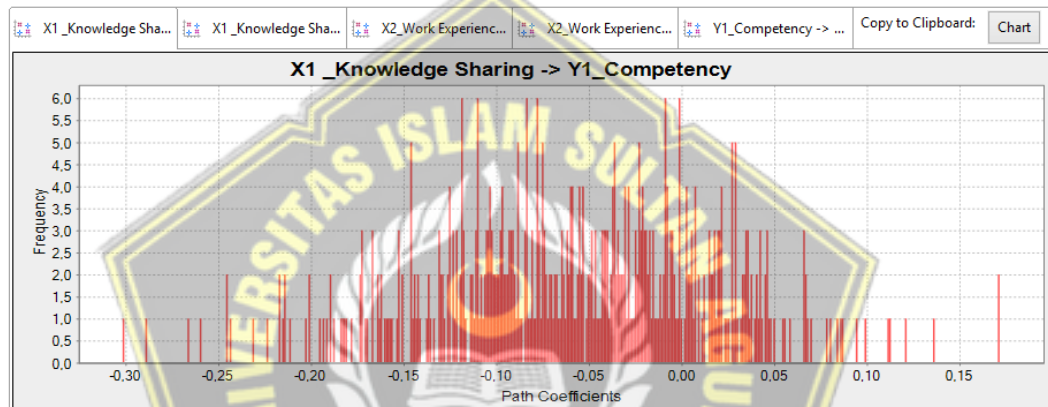
R Square



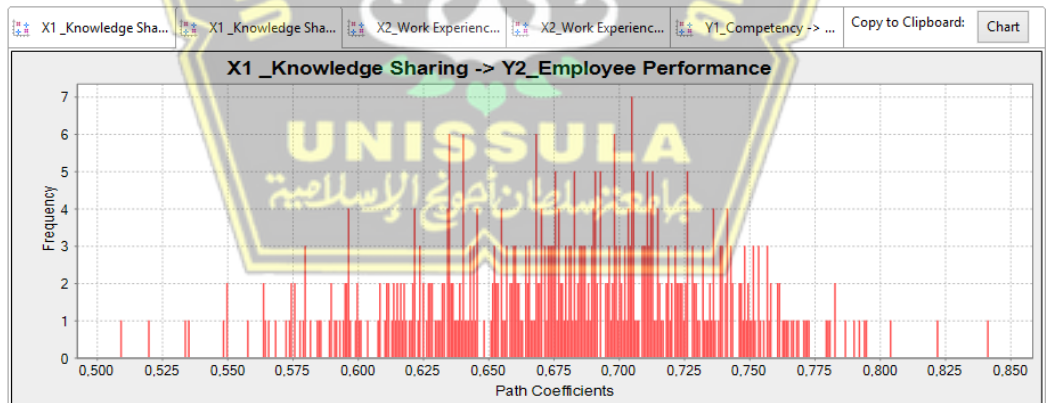
f Square



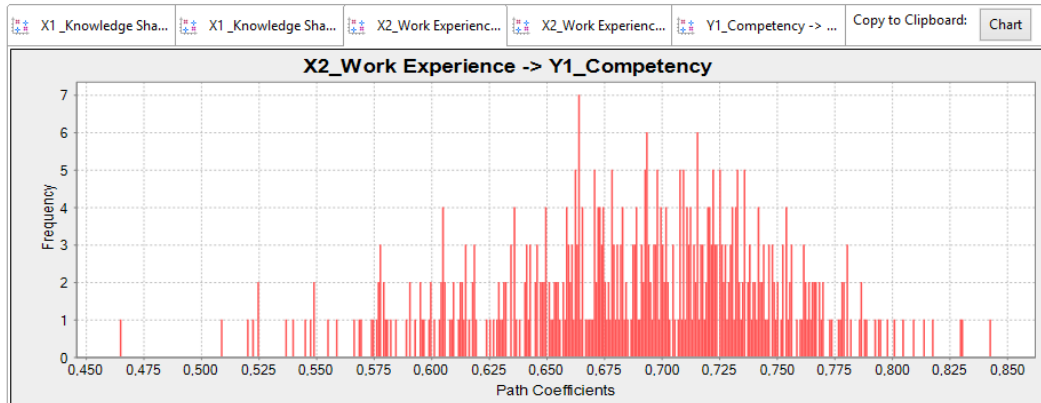
Path Coefficients Histogram



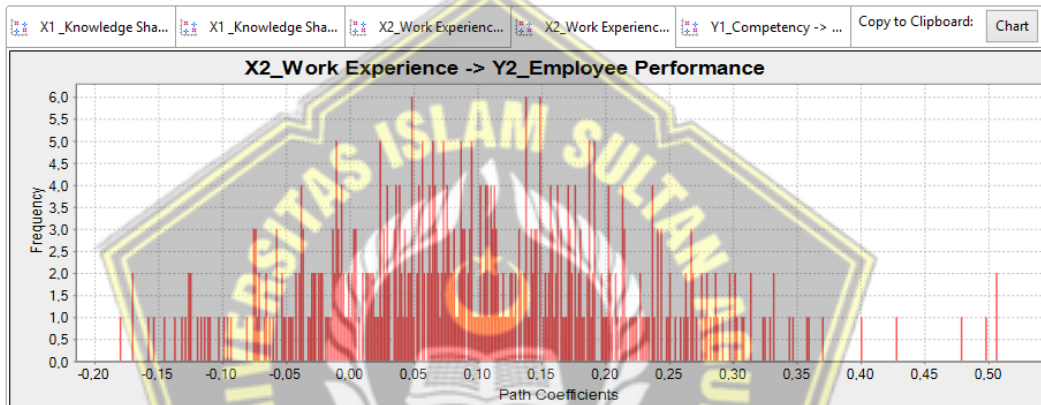
Path Coefficients Histogram



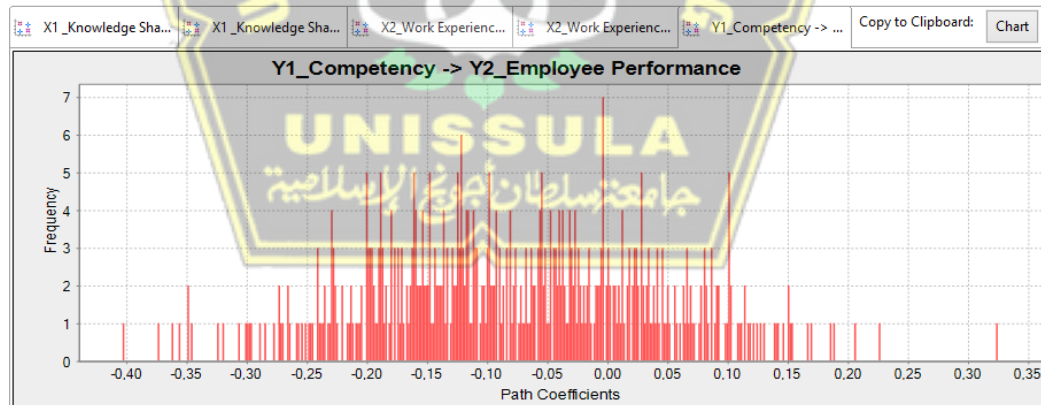
Path Coefficients Histogram



Path Coefficients Histogram



Path Coefficients Histogram



Lampiran 5. Dokumentasi



PT. Pungkook Indonesia One Tampak Depan



Ruang Produksi



Pengisian Kuesioner