

**LAMPIRAN 1: KUESIONER**  
**FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGARUHI MINAT PENGGUNAAN**  
**APLIKASI ANDROID *POINT OF SALE* DI UKM SEMARANG**

•.....●  
Nama UKM :

Bidang UKM :  Kerajinan Pangan  Sentra Oleh-oleh  
:  Pertanian  Tekstil & Non Tekstil

Nama : .....(boleh tidak diisi)

Jenis Kelamin :  Laki-laki  Perempuan

Umur : .....tahun

Lama usaha : .....tahun

Pendidikan :  SMP  SMA  D3  S1

•.....●  
**Petunjuk mengisi kuesioner:**

1. Bacalah pernyataan pada lembar berikut kemudian jawablah dengan sungguh-sungguh sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
2. Pilihlah salah satu jawaban di bawah ini dengan memberi tanda (√) untuk:  
STS = Sangat tidak setuju  
TS = Tidak setuju  
N = Normal  
S = Setuju  
SS = Sangat setuju

•.....●  
**Penjelasan Aplikasi Android *Point of Sale*:**

Aplikasi Android *Point of Sale* merupakan titik penjualan (*check-out*) dimana transaksi dapat dikatakan selesai; di mana pembeli dan penjual melakukan pembayaran atas barang/jasa yang sudah diterima. Pada *Point of Sale* penjual akan menghitung seluruh jumlah harga yang dibeli konsumen dan memberikan pilihan bagi pembeli untuk melakukan pembayaran serta mengeluarkan tanda terima transaksi pembelian yang biasa disebut dengan struk.

1. Apakah Anda adalah pemilik UKM?  Ya  Tidak
2. Apakah Anda sudah pernah melihat demo dari salah satu aplikasi Android *Point of Sale* terkait dengan pencatatan keuangan?  
Jika sudah, sebutkan:.....

Contoh aplikasi tersebut antara lain:



**BEHAVIORAL INTENTION**

Sumber: Davis (1989)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
1	Saya berminat menggunakan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> untuk melakukan transaksi rutin.					
2	Sebisa mungkin saya akan menggunakan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> secara teratur.					
3	Saya akan menggunakan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> seterusnya dalam operasional sehari-hari.					

**ATTITUDE TOWARD USING**

Sumber: Davis (1989)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
1	Menggunakan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> adalah ide yang bagus.					
2	Saya suka ide menggunakan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> .					
3	Menggunakan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> akan menyenangkan.					

**PERCEIVED USEFULNESS**

Sumber: Davis (1989)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
1	Penggunaan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> mempercepat pekerjaan saya.					
2	Penggunaan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> bagi saya lebih efisien.					
3	Penggunaan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> bermanfaat bagi saya.					

**PERCEIVED EASE OF USE**

Sumber: Davis (1989)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
1	Penggunaan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> bagi saya mudah dipelajari.					
2	Mudah bagi saya untuk menjadi ahli dalam menggunakan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> .					
3	Penggunaan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> sangat jelas dan mudah dipahami.					

**PERCEIVED TRUST**

Sumber: Yusuf et al. (2020)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
1	Saya merasa transaksi menggunakan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> dilindungi.					
2	Saya merasa pembayaran menggunakan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> aman.					
3	Aplikasi Android <i>Point of Sale</i> dapat menjamin setiap kebutuhan saya dalam melakukan transaksi.					

**PERCEIVED ABILITY**

Sumber: Yusuf et al. (2020)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
1	Saya memiliki kemampuan untuk menggunakan sistem operasi, menangani file dan menyimpan data untuk menjalankan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> .					
2	Saya percaya bahwa saya mampu untuk menjalankan operasional aplikasi Android <i>Point of Sale</i> dengan benar.					
3	Saya mampu menggunakan perangkat lunak dan aplikasi Android <i>Point of Sale</i> dengan baik.					

**LAMPIRAN 2: OUTPUT SPSS & PLS**  
**FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGARUHI MINAT PENGGUNAAN**  
**APLIKASI ANDROID POINT OF SALE DI UKM SEMARANG**

**Gambaran Umum Responden**

**Report**

Bidang UKM		BI	ATU	PU	PEU	TRUST	ABI
Kerajinan Tangan	Mean	4.2711	4.2470	4.5059	4.2963	4.4693	4.4689
	N	27	27	27	27	27	27
	Std. Deviation	.65431	.58181	.39690	.62991	.55682	.49153
Olah Pangan	Mean	4.2660	4.6000	4.2660	4.5320	4.6000	4.6000
	N	5	5	5	5	5	5
	Std. Deviation	.43449	.54772	.43449	.44796	.54772	.54772
Pertanian	Mean	4.3333	4.2200	4.2233	4.3333	4.6667	4.0000
	N	3	3	3	3	3	3
	Std. Deviation	.33501	.19053	.38682	.57735	.57735	.00000
Tekstil & Non Tekstil	Mean	4.2893	4.4000	4.4220	4.4227	4.4447	4.5333
	N	15	15	15	15	15	15
	Std. Deviation	.54772	.63246	.49649	.44528	.49878	.51640
Total	Mean	4.2798	4.3266	4.4398	4.3600	4.4868	4.4732
	N	50	50	50	50	50	50
	Std. Deviation	.57718	.57735	.42895	.55107	.52696	.49532

**ANOVA Table**

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
BI * Bidang UKM	Between Groups (Combined)	.013	3	.004	.012	.998
	Within Groups	16.311	46	.355		
	Total	16.323	49			
ATU * Bidang UKM	Between Groups (Combined)	.660	3	.220	.645	.590
	Within Groups	15.674	46	.341		
	Total	16.333	49			
PU * Bidang UKM	Between Groups (Combined)	.414	3	.138	.739	.534
	Within Groups	8.601	46	.187		
	Total	9.016	49			
PEU * Bidang UKM	Between Groups (Combined)	.319	3	.106	.335	.800
	Within Groups	14.562	46	.317		
	Total	14.880	49			
TRUST * Bidang UKM	Between Groups (Combined)	.196	3	.065	.224	.879
	Within Groups	13.411	46	.292		
	Total	13.607	49			

ABI * Bidang UKM	Between Groups (Combined)	.807	3	.269	1.103	.357
	Within Groups	11.215	46	.244		
	Total	12.022	49			

### Report

Jenis Kelamin		BI	ATU	PU	PEU	TRUST	ABI
L	Mean	3.9163	4.2075	4.2500	4.1250	4.2500	4.5000
	N	8	8	8	8	8	8
	Std. Deviation	.52788	.35322	.29655	.64087	.46291	.53452
P	Mean	4.3490	4.3493	4.4760	4.4048	4.5319	4.4681
	N	42	42	42	42	42	42
	Std. Deviation	.56556	.61137	.44330	.52913	.53129	.49424
Total	Mean	4.2798	4.3266	4.4398	4.3600	4.4868	4.4732
	N	50	50	50	50	50	50
	Std. Deviation	.57718	.57735	.42895	.55107	.52696	.49532

### ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
BI * Jenis Kelamin	Between Groups (Combined)		1.259	1	1.259	4.011	.051
	Within Groups		15.065	48	.314		
	Total		16.323	49			
ATU * Jenis Kelamin	Between Groups (Combined)		.135	1	.135	.400	.530
	Within Groups		16.198	48	.337		
	Total		16.333	49			
PU * Jenis Kelamin	Between Groups (Combined)		.343	1	.343	1.899	.175
	Within Groups		8.673	48	.181		
	Total		9.016	49			
PEU * Jenis Kelamin	Between Groups (Combined)		.526	1	.526	1.759	.191
	Within Groups		14.354	48	.299		
	Total		14.880	49			
TRUST * Jenis Kelamin	Between Groups (Combined)		.534	1	.534	1.961	.168
	Within Groups		13.073	48	.272		
	Total		13.607	49			
ABI * Jenis Kelamin	Between Groups (Combined)		.007	1	.007	.027	.869
	Within Groups		12.015	48	.250		
	Total		12.022	49			

### Report

Umur		BI	ATU	PU	PEU	TRUST	ABI
26-30	Mean	4.2500	4.4175	4.5850	4.8350	4.2500	4.5000
	N	4	4	4	4	4	4
	Std. Deviation	.50000	.50056	.41988	.19053	.50000	.57735
31-35	Mean	4.6667	4.3333	4.3883	4.3333	4.5000	4.3333

	N	6	6	6	6	6	6
	Std. Deviation	.42217	.51640	.25286	.66800	.54772	.51640
	Mean	4.3338	4.2500	4.6250	4.1250	4.6250	4.3750
36-40	N	8	8	8	8	8	8
	Std. Deviation	.47174	.88641	.45242	.71198	.51755	.51755
	Mean	4.1289	4.4072	4.5000	4.3517	4.6483	4.5183
41-45	N	18	18	18	18	18	18
	Std. Deviation	.70613	.49253	.40082	.51770	.44988	.50134
	Mean	4.3750	4.2500	4.2488	4.4163	4.3750	4.4163
46-50	N	8	8	8	8	8	8
	Std. Deviation	.45242	.70711	.55699	.49610	.51755	.49610
	Mean	4.4175	4.3325	4.2500	4.5000	4.0000	4.7500
51-55	N	4	4	4	4	4	4
	Std. Deviation	.50056	.47141	.50000	.57735	.81650	.50000
	Mean	3.6650	4.0000	4.1650	4.0000	4.3350	4.5000
56-60	N	2	2	2	2	2	2
	Std. Deviation	.47376	.00000	.23335	.00000	.47376	.70711
	Mean	4.2798	4.3266	4.4398	4.3600	4.4868	4.4732
Total	N	50	50	50	50	50	50
	Std. Deviation	.57718	.57735	.42895	.55107	.52696	.49532

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
BI * Umur	Between Groups (Combined)	2.239	6	.373	1.139	.356
	Within Groups	14.084	43	.328		
	Total	16.323	49			
ATU * Umur	Between Groups (Combined)	.458	6	.076	.207	.973
	Within Groups	15.876	43	.369		
	Total	16.333	49			
PU * Umur	Between Groups (Combined)	1.027	6	.171	.921	.489
	Within Groups	7.989	43	.186		
	Total	9.016	49			
PEU * Umur	Between Groups (Combined)	1.713	6	.285	.932	.482
	Within Groups	13.167	43	.306		
	Total	14.880	49			
TRUST * Umur	Between Groups (Combined)	1.942	6	.324	1.193	.328
	Within Groups	11.665	43	.271		
	Total	13.607	49			
ABI * Umur	Between Groups (Combined)	.568	6	.095	.355	.903
	Within Groups	11.454	43	.266		
	Total	12.022	49			

Report

Lama Usaha	BI	ATU	PU	PEU	TRUST	ABI
≥11	Mean	4.6675	4.3325	4.3325	4.2500	4.2500
	N	4	4	4	4	4
	Std. Deviation	.47141	.47141	.47141	.50000	.95743



≤5	Mean	4.2500	4.2500	4.4407	4.4761	4.5118	4.4521
	N	28	28	28	28	28	28
	Std. Deviation	.60625	.57115	.45495	.45816	.50093	.49041
6-10	Mean	4.2400	4.4444	4.4622	4.2039	4.5006	4.5556
	N	18	18	18	18	18	18
	Std. Deviation	.54658	.61570	.39893	.66856	.47507	.51131
Total	Mean	4.2798	4.3266	4.4398	4.3600	4.4868	4.4732
	N	50	50	50	50	50	50
	Std. Deviation	.57718	.57735	.42895	.55107	.52696	.49532

**ANOVA Table**

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
BI * Lama Usaha	Between Groups (Combined)	.655	2	.327	.982	.382
	Within Groups	15.669	47	.333		
	Total	16.323	49			
ATU * Lama Usaha	Between Groups (Combined)	.414	2	.207	.612	.547
	Within Groups	15.919	47	.339		
	Total	16.333	49			
PU * Lama Usaha	Between Groups (Combined)	.055	2	.028	.145	.866
	Within Groups	8.961	47	.191		
	Total	9.016	49			
PEU * Lama Usaha	Between Groups (Combined)	.864	2	.432	1.449	.245
	Within Groups	14.016	47	.298		
	Total	14.880	49			
TRUST * Lama Usaha	Between Groups (Combined)	.245	2	.123	.431	.652
	Within Groups	13.362	47	.284		
	Total	13.607	49			
ABI * Lama Usaha	Between Groups (Combined)	.334	2	.167	.671	.516
	Within Groups	11.688	47	.249		
	Total	12.022	49			

**Report**

Pendidikan		BI	ATU	PU	PEU	TRUST	ABI
D3	Mean	4.1765	4.4118	4.4900	4.5294	4.4118	4.5882
	N	17	17	17	17	17	17
	Std. Deviation	.67862	.50730	.47335	.39263	.59558	.50730
S1	Mean	4.4118	4.4512	4.5488	4.3135	4.5688	4.5882
	N	17	17	17	17	17	17
	Std. Deviation	.47929	.61178	.33330	.60691	.49676	.50730
SMA	Mean	4.2494	4.1038	4.2706	4.2294	4.4794	4.2288
	N	16	16	16	16	16	16
	Std. Deviation	.56494	.57998	.44351	.61767	.50147	.39838
Total	Mean	4.2798	4.3266	4.4398	4.3600	4.4868	4.4732
	N	50	50	50	50	50	50
	Std. Deviation	.57718	.57735	.42895	.55107	.52696	.49532



ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
BI * Pendidikan	Between Groups (Combined)	.492	2	.246	.731	.487
	Within Groups	15.831	47	.337		
	Total	16.323	49			
ATU * Pendidikan	Between Groups (Combined)	1.182	2	.591	1.833	.171
	Within Groups	15.152	47	.322		
	Total	16.333	49			
PU * Pendidikan	Between Groups (Combined)	.703	2	.351	1.987	.148
	Within Groups	8.313	47	.177		
	Total	9.016	49			
PEU * Pendidikan	Between Groups (Combined)	.798	2	.399	1.331	.274
	Within Groups	14.083	47	.300		
	Total	14.880	49			
TRUST * Pendidikan	Between Groups (Combined)	.211	2	.105	.370	.693
	Within Groups	13.396	47	.285		
	Total	13.607	49			
ABI * Pendidikan	Between Groups (Combined)	1.406	2	.703	3.112	.054
	Within Groups	10.616	47	.226		
	Total	12.022	49			

Report

Aplikasi Android POS		BI	ATU	PU	PEU	TRUST	ABI
Buku Kas	Mean	4.5714	4.1429	4.5714	4.3814	4.1429	4.3329
	N	7	7	7	7	7	7
	Std. Deviation	.53452	.69007	.46045	.75614	.69007	.47141
Buku Warung	Mean	4.4660	4.6000	4.6660	4.6000	4.2000	4.2000
	N	5	5	5	5	5	5
	Std. Deviation	.50575	.54772	.33501	.43526	.44721	.44721
Cash Register	Mean	4.4175	4.2500	4.3325	4.4175	4.2500	4.5000
	N	4	4	4	4	4	4
	Std. Deviation	.50056	.50000	.47141	.74150	.50000	.57735
Kasir dan Wirausaha	Mean	4.3325	4.0825	4.2500	4.2913	4.7500	4.4163
	N	8	8	8	8	8	8
	Std. Deviation	.56457	.15276	.29655	.65335	.46291	.49610
Kasir Pintar	Mean	4.1675	3.7500	4.5000	3.7500	4.2500	4.2500
	N	4	4	4	4	4	4
	Std. Deviation	.33500	.95743	.79536	.50000	.32031	.50000
Little Fish	Mean	4.3333	4.8333	4.4433	4.3883	4.5000	4.8333
	N	6	6	6	6	6	6
	Std. Deviation	.51640	.40825	.45575	.49073	.54772	.40825
Moka	Mean	3.7143	4.2857	4.4286	4.2857	4.5243	4.5714

	N	7	7	7	7	7	7
	Std. Deviation	.62268	.48795	.37191	.40546	.50411	.53452
	Mean	4.3325	4.6675	4.5850	4.4175	4.6675	4.7500
Pawoon	N	4	4	4	4	4	4
	Std. Deviation	.47141	.47141	.41988	.32118	.47141	.50000
	Mean	4.2660	4.4000	4.2660	4.6660	5.0000	4.4000
Qasir	N	5	5	5	5	5	5
	Std. Deviation	.82993	.54772	.43449	.33501	.00000	.54772
	Mean	4.2798	4.3266	4.4398	4.3600	4.4868	4.4732
Total	N	50	50	50	50	50	50
	Std. Deviation	.57718	.57735	.42895	.55107	.52696	.49532

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
BI * Aplikasi Android POS	Between Groups (Combined)		3.185	8	.398	1.242	.300
	Within Groups		13.138	41	.320		
	Total		16.323	49			
ATU * Aplikasi Android POS	Between Groups (Combined)		4.484	8	.561	1.940	.080
	Within Groups		11.849	41	.289		
	Total		16.333	49			
PU * Aplikasi Android POS	Between Groups (Combined)		.962	8	.120	.612	.762
	Within Groups		8.054	41	.196		
	Total		9.016	49			
PEU * Aplikasi Android POS	Between Groups (Combined)		2.356	8	.294	.964	.477
	Within Groups		12.525	41	.305		
	Total		14.880	49			
TRUST * Aplikasi Android POS	Between Groups (Combined)		3.700	8	.463	1.914	.084
	Within Groups		9.906	41	.242		
	Total		13.607	49			
ABI * Aplikasi Android POS	Between Groups (Combined)		1.918	8	.240	.973	.470
	Within Groups		10.104	41	.246		
	Total		12.022	49			

## Crosstab

### Bidang UKM \* Kategori BI Crosstabulation

Count

		Kategori BI		Total
		Sedang	Tinggi	
Bidang UKM	Kerajinan Tangan	4	23	27
	Olah Pangan	0	5	5
	Pertanian	0	3	3
	Tekstil & Non Tekstil	1	14	15
Total		5	45	50

### Bidang UKM \* Kategori ATU Crosstabulation

Count

		Kategori ATU		Total
		Sedang	Tinggi	
Bidang UKM	Kerajinan Tangan	2	25	27
	Olah Pangan	0	5	5
	Pertanian	0	3	3
	Tekstil & Non Tekstil	1	14	15
Total		3	47	50

### Bidang UKM \* Kategori PU Crosstabulation

Count

		Kategori PU		Total
		Sedang	Tinggi	
Bidang UKM	Kerajinan Tangan	0	27	27
	Olah Pangan	0	5	5
	Pertanian	0	3	3
	Tekstil & Non Tekstil	1	14	15
Total		1	49	50

### Bidang UKM \* Kategori PEU Crosstabulation

Count

		Kategori PEU		Total
		Sedang	Tinggi	
Bidang UKM	Kerajinan Tangan	4	23	27
	Olah Pangan	0	5	5
	Pertanian	0	3	3
	Tekstil & Non Tekstil	0	15	15
Total		4	46	50

### Bidang UKM \* Kategori TRUST Crosstabulation

Count

		Kategori TRUST		Total
		Sedang	Tinggi	
Bidang UKM	Kerajinan Tangan	1	26	27
	Olah Pangan	0	5	5
	Pertanian	0	3	3
	Tekstil & Non Tekstil	0	15	15
Total		1	49	50

**Bidang UKM \* Kategori ABI Crosstabulation**

Count

		Kategori ABI		Total
		Tinggi		
Bidang UKM	Kerajinan Tangan		27	27
	Olah Pangan		5	5
	Pertanian		3	3
	Tekstil & Non Tekstil		15	15
Total			50	50

**Jenis Kelamin \* Kategori BI Crosstabulation**

Count

		Kategori BI		Total
		Sedang	Tinggi	
Jenis Kelamin	L	2	6	8
	P	3	39	42
Total		5	45	50

**Jenis Kelamin \* Kategori ATU Crosstabulation**

Count

		Kategori ATU		Total
		Sedang	Tinggi	
Jenis Kelamin	L	0	8	8
	P	3	39	42
Total		3	47	50

**Jenis Kelamin \* Kategori PU Crosstabulation**

Count

		Kategori PU		Total
		Sedang	Tinggi	
Jenis Kelamin	L	0	8	8
	P	1	41	42
Total		1	49	50

**Jenis Kelamin \* Kategori PEU Crosstabulation**

Count

		Kategori PEU		Total
		Sedang	Tinggi	
Jenis Kelamin	L	1	7	8
	P	3	39	42
Total		4	46	50

**Jenis Kelamin \* Kategori TRUST Crosstabulation**

Count

		Kategori TRUST		Total
		Sedang	Tinggi	
Jenis Kelamin	L	0	8	8
	P	1	41	42
Total		1	49	50

**Jenis Kelamin \* Kategori ABI Crosstabulation**

Count

		Kategori ABI	Total

		Tinggi	
Jenis Kelamin	L	8	8
	P	42	42
Total		50	50

#### Umur \* Kategori BI Crosstabulation

Count

		Kategori BI		Total
		Sedang	Tinggi	
Umur	26-30	0	4	4
	31-35	0	6	6
	36-40	0	8	8
	41-45	4	14	18
	46-50	0	8	8
	51-55	0	4	4
	56-60	1	1	2
Total		5	45	50

#### Umur \* Kategori ATU Crosstabulation

Count

		Kategori ATU		Total
		Sedang	Tinggi	
Umur	26-30	0	4	4
	31-35	0	6	6
	36-40	2	6	8
	41-45	0	18	18
	46-50	1	7	8
	51-55	0	4	4
	56-60	0	2	2
Total		3	47	50

#### Umur \* Kategori PU Crosstabulation

Count

		Kategori PU		Total
		Sedang	Tinggi	
Umur	26-30	0	4	4
	31-35	0	6	6
	36-40	0	8	8
	41-45	0	18	18
	46-50	1	7	8
	51-55	0	4	4
	56-60	0	2	2
Total		1	49	50

#### Umur \* Kategori PEU Crosstabulation

Count

		Kategori PEU		Total
		Sedang	Tinggi	
Umur	26-30	0	4	4
	31-35	1	5	6
	36-40	2	6	8
	41-45	1	17	18

	46-50	0	8	8
	51-55	0	4	4
	56-60	0	2	2
Total		4	46	50

**Umur \* Kategori TRUST Crosstabulation**

Count

		Kategori TRUST		Total
		Sedang	Tinggi	
Umur	26-30	0	4	4
	31-35	0	6	6
	36-40	0	8	8
	41-45	0	18	18
	46-50	0	8	8
	51-55	1	3	4
	56-60	0	2	2
Total		1	49	50

**Umur \* Kategori ABI Crosstabulation**

Count

		Kategori ABI	Total
		Tinggi	
Umur	26-30	4	4
	31-35	6	6
	36-40	8	8
	41-45	18	18
	46-50	8	8
	51-55	4	4
	56-60	2	2
Total		50	50

**Lama Usaha \* Kategori BI Crosstabulation**

Count

		Kategori BI		Total
		Sedang	Tinggi	
Lama Usaha	?11	0	4	4
	?5	3	25	28
	6-10	2	16	18
Total		5	45	50

**Lama Usaha \* Kategori ATU Crosstabulation**

Count

		Kategori ATU		Total
		Sedang	Tinggi	
Lama Usaha	?11	0	4	4
	?5	2	26	28
	6-10	1	17	18
Total		3	47	50

**Lama Usaha \* Kategori PU Crosstabulation**

Count

		Kategori PU	Total

		Sedang	Tinggi	
	?11	0	4	4
Lama Usaha	?5	1	27	28
	6-10	0	18	18
Total		1	49	50

#### Lama Usaha \* Kategori PEU Crosstabulation

Count

		Kategori PEU		Total
		Sedang	Tinggi	
	?11	0	4	4
Lama Usaha	?5	1	27	28
	6-10	3	15	18
Total		4	46	50

#### Lama Usaha \* Kategori TRUST Crosstabulation

Count

		Kategori TRUST		Total
		Sedang	Tinggi	
	?11	1	3	4
Lama Usaha	?5	0	28	28
	6-10	0	18	18
Total		1	49	50

#### Lama Usaha \* Kategori ABI Crosstabulation

Count

		Kategori ABI		Total
			Tinggi	
	?11		4	4
Lama Usaha	?5		28	28
	6-10		18	18
Total			50	50

#### Pendidikan \* Kategori BI Crosstabulation

Count

		Kategori BI		Total
		Sedang	Tinggi	
	D3	3	14	17
Pendidikan	S1	0	17	17
	SMA	2	14	16
Total		5	45	50

#### Pendidikan \* Kategori ATU Crosstabulation

Count

		Kategori ATU		Total
		Sedang	Tinggi	
	D3	0	17	17
Pendidikan	S1	1	16	17
	SMA	2	14	16
Total		3	47	50



**Pendidikan \* Kategori PU Crosstabulation**

Count

		Kategori PU		Total
		Sedang	Tinggi	
Pendidikan	D3	0	17	17
	S1	0	17	17
	SMA	1	15	16
Total		1	49	50

**Pendidikan \* Kategori PEU Crosstabulation**

Count

		Kategori PEU		Total
		Sedang	Tinggi	
Pendidikan	D3	0	17	17
	S1	2	15	17
	SMA	2	14	16
Total		4	46	50

**Pendidikan \* Kategori TRUST Crosstabulation**

Count

		Kategori TRUST		Total
		Sedang	Tinggi	
Pendidikan	D3	1	16	17
	S1	0	17	17
	SMA	0	16	16
Total		1	49	50

**Pendidikan \* Kategori ABI Crosstabulation**

Count

		Kategori ABI	Total
		Tinggi	
Pendidikan	D3	17	17
	S1	17	17
	SMA	16	16
Total		50	50

**Aplikasi Android POS \* Kategori BI Crosstabulation**

Count

		Kategori BI		Total
		Sedang	Tinggi	
Aplikasi Android POS	Buku Kas	0	7	7
	Buku Warung	0	5	5
	Cash Register	0	4	4
	Kasir dan Wirausaha	1	7	8
	Kasir Pintar	0	4	4
	Little Fish	0	6	6
	Moka	3	4	7
	Pawoon	0	4	4
	Qasir	1	4	5
	Total	5	45	50

**Aplikasi Android POS \* Kategori ATU Crosstabulation**

Count		Kategori ATU		Total
		Sedang	Tinggi	
Aplikasi Android POS	Buku Kas	1	6	7
	Buku Warung	0	5	5
	Cash Register	0	4	4
	Kasir dan Wirausaha	0	8	8
	Kasir Pintar	2	2	4
	Little Fish	0	6	6
	Moka	0	7	7
	Pawoon	0	4	4
	Qasir	0	5	5
Total		3	47	50

**Aplikasi Android POS \* Kategori PU Crosstabulation**

Count		Kategori PU		Total
		Sedang	Tinggi	
Aplikasi Android POS	Buku Kas	0	7	7
	Buku Warung	0	5	5
	Cash Register	0	4	4
	Kasir dan Wirausaha	0	8	8
	Kasir Pintar	1	3	4
	Little Fish	0	6	6
	Moka	0	7	7
	Pawoon	0	4	4
	Qasir	0	5	5
Total		1	49	50

**Aplikasi Android POS \* Kategori PEU Crosstabulation**

Count		Kategori PEU		Total
		Sedang	Tinggi	
Aplikasi Android POS	Buku Kas	1	6	7
	Buku Warung	0	5	5
	Cash Register	1	3	4
	Kasir dan Wirausaha	1	7	8
	Kasir Pintar	1	3	4
	Little Fish	0	6	6
	Moka	0	7	7
	Pawoon	0	4	4
	Qasir	0	5	5
Total		4	46	50

**Aplikasi Android POS \* Kategori TRUST Crosstabulation**

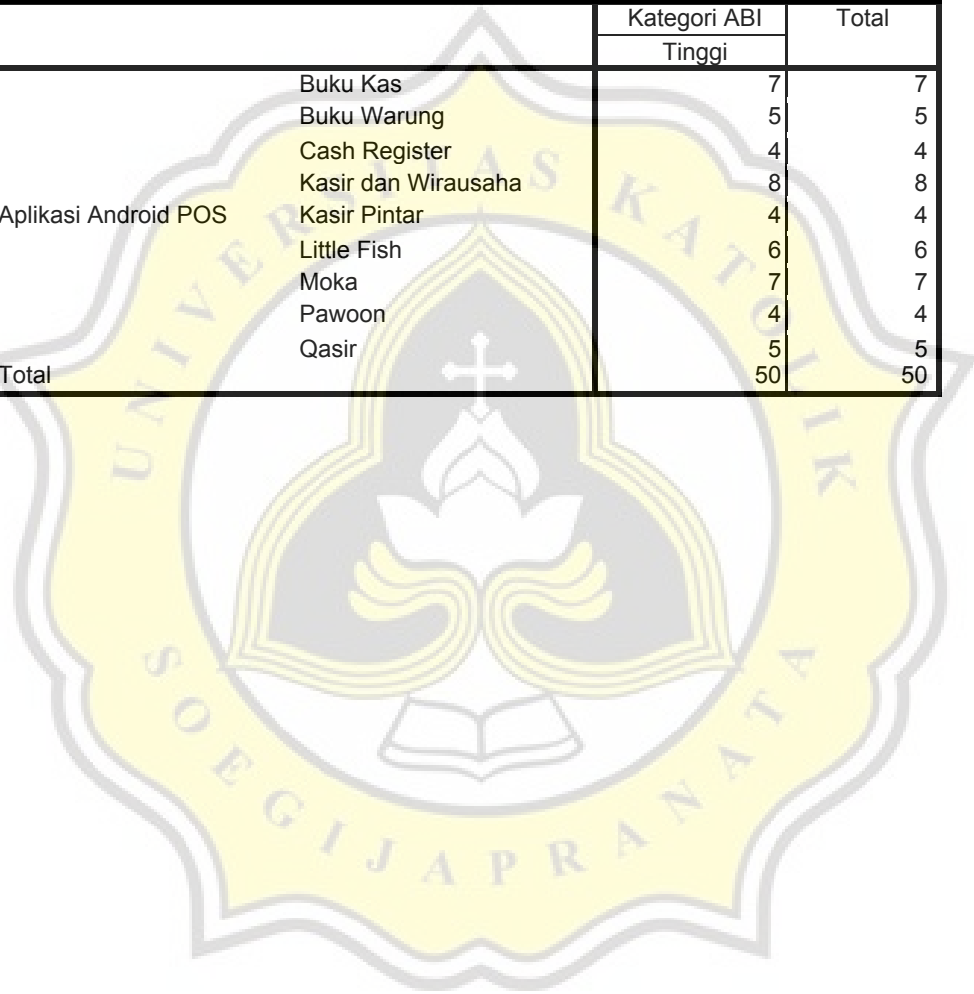
Count		Kategori TRUST		Total
		Sedang	Tinggi	
Aplikasi Android POS	Buku Kas	1	6	7
	Buku Warung	0	5	5
	Cash Register	0	4	4

	Kasir dan Wirausaha	0	8	8
	Kasir Pintar	0	4	4
	Little Fish	0	6	6
	Moka	0	7	7
	Pawoon	0	4	4
	Qasir	0	5	5
Total		1	49	50

**Aplikasi Android POS \* Kategori ABI Crosstabulation**

Count

		Kategori ABI	Total
		Tinggi	
Aplikasi Android POS	Buku Kas	7	7
	Buku Warung	5	5
	Cash Register	4	4
	Kasir dan Wirausaha	8	8
	Kasir Pintar	4	4
	Little Fish	6	6
	Moka	7	7
	Pawoon	4	4
	Qasir	5	5
	Total		50



## Uji Alat Pengumpulan Data

### Overview

	AVE	Composite Reliability	R Square	Cronbachs Alpha	Communality	Redundancy
ABI	0.963892	0.987666		0.981706	0.963892	
ATU	0.961850	0.986951	0.348633	0.980187	0.961850	0.025322
BI	0.866058	0.950933	0.032575	0.931125	0.866058	0.020142
PEU	0.802387	0.924070		0.882689	0.802388	
PU	0.671088	0.859081		0.768406	0.671088	
TRUST	0.938624	0.978664		0.968464	0.938624	

### Cross Loadings

	ABI	ATU	BI	PEU	PU	TRUST
ABI1	0.983339	0.197989	-0.131161	-0.065003	0.022793	-0.063261
ABI2	0.990540	0.151204	-0.185205	-0.111815	-0.030739	-0.025858
ABI3	0.971366	0.127949	-0.202837	-0.087917	-0.052762	-0.063261
ATU1	0.163974	0.980553	0.187449	0.366399	0.452615	0.147140
ATU2	0.164171	0.981768	0.165507	0.418396	0.479188	0.210574
ATU3	0.164171	0.979896	0.179122	0.355805	0.425931	0.210574
BI1	-0.095294	0.230838	0.965656	0.197104	0.415192	0.074747
BI2	-0.235016	0.096629	0.927083	0.178574	0.336971	0.124611
BI3	-0.239250	0.099535	0.897886	0.168460	0.335711	0.177855
PEU1	-0.127155	0.288997	0.227506	0.880952	0.266002	-0.091900
PEU2	0.017668	0.452718	0.209432	0.933260	0.319030	0.000524
PEU3	-0.209525	0.229034	0.056487	0.871843	0.193797	-0.030235
PU1	-0.056288	0.356753	0.302001	0.171669	0.841582	-0.016652
PU2	0.103638	0.229150	0.271829	0.140173	0.745295	0.124111
PU3	-0.034798	0.479453	0.389570	0.365322	0.865759	0.203744
TRUST1	-0.103638	0.227407	0.141376	-0.014503	0.141814	0.981067
TRUST2	0.008050	0.118859	0.114746	-0.036515	0.052075	0.948195
TRUST3	-0.023866	0.184906	0.079008	-0.064597	0.170929	0.976885

### Latent Variable Correlations

	ABI	ATU	BI	PEU	PU	TRUST
ABI	1.000000					
ATU	0.167324	1.000000				
BI	-0.170507	0.180485	1.000000			
PEU	-0.087522	0.388844	0.197883	1.000000		
PU	-0.014690	0.462309	0.402669	0.303030	1.000000	
TRUST	-0.052328	0.193697	0.116951	-0.037919	0.135632	1.000000

## Statistik Deskriptif

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
BI1	50	3	5	4.20	.571
BI2	50	3	5	4.30	.647
BI3	50	3	5	4.34	.626
BI	50	3.00	5.00	4.2798	.57718
ATU1	50	3	5	4.30	.580
ATU2	50	3	5	4.34	.593
ATU3	50	3	5	4.34	.593
ATU	50	3.00	5.00	4.3266	.57735
PU1	50	3	5	4.30	.505
PU2	50	3	5	4.52	.544
PU3	50	4	5	4.50	.505
PU	50	3.33	5.00	4.4398	.42895
PEU1	50	3	5	4.22	.582
PEU2	50	3	5	4.44	.611
PEU3	50	3	5	4.42	.642
PEU	50	3.00	5.00	4.3600	.55107
TRUST1	50	3	5	4.48	.544
TRUST2	50	3	5	4.46	.542
TRUST3	50	3	5	4.52	.544
TRUST	50	3.00	5.00	4.4868	.52696
ABI1	50	4	5	4.48	.505
ABI2	50	4	5	4.46	.503
ABI3	50	4	5	4.48	.505
ABI	50	4.00	5.00	4.4732	.49532
Valid N (listwise)	50				

## Uji Hipotesis

### Path Coefficients (Mean, STDEV, T-Values)

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	Standard Error (STERR)	T Statistics ( O/STERR )
ABI -> ATU	0.208218	0.186315	0.099047	0.099047	2.102211
ATU -> BI	0.180485	0.190731	0.101004	0.101004	1.786904
PEU -> ATU	0.307642	0.303816	0.085618	0.085618	3.593180
PU -> ATU	0.349236	0.365530	0.076972	0.076972	4.537169
TRUST -> ATU	0.168890	0.168107	0.090272	0.090272	1.870904

**LAMPIRAN 3: TABULASI DATA RESPONDEN**  
**FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGARUHI MINAT PENGGUNAAN**  
**APLIKASI ANDROID *POINT OF SALE* DI UKM SEMARANG**

No	Nama UKM	Bidang UKM	Nama	Jenis Kelamin	Umur
1	KT. Mawar 2	Pertanian	Andaryanto	L	41-45
2	KT. Karya Makmur	Pertanian	Muh Kholil	L	51-55
3	`Anggi Collection	Kerajinan Tangan	Dian Novika	P	41-45
4	Zawa Leather C	Kerajinan Tangan	Dwi Hafiani	P	41-45
5	Coruscate Unique	Kerajinan Tangan	Komara	P	31-35
6	Balqis Fashion	Tekstil & Non Tekstil	Retna Rustiana	P	41-45
7	Tulin The Art	Tekstil & Non Tekstil	Erina	P	46-50
8	Junianto Art	Tekstil & Non Tekstil	Junianto	L	41-45
9	Arrini Embroidery	Tekstil & Non Tekstil	Rini Soelistyowati	P	51-55
10	Hany Collection	Kerajinan Tangan	Heni Widiya W	P	36-40
11	Nor Fashion	Tekstil & Non Tekstil	Nurkolis	P	41-45
12	Jeannie Collection	Kerajinan Tangan	Yenni Sumartin	P	31-35
13	Trasty Homemade Bag	Tekstil & Non Tekstil	Natalia S.P	P	36-40
14	Batik Candra Dewi	Tekstil & Non Tekstil	Ratih Destiani	P	31-35
15	Salinda Craft	Kerajinan Tangan	Sisilia	P	31-35
16	Arfah Collection	Tekstil & Non Tekstil	Sri Hartati	P	46-50
17	Putri Collection	Kerajinan Tangan	Sri Utami	P	36-40
18	Sabrina Collection	Kerajinan Tangan	Yati	P	26-30
19	Nak Nik	Kerajinan Tangan	Renny Armiyati	P	41-45
20	Nanny Collection	Tekstil & Non Tekstil	Sri Joniati	P	41-45
21	Vicky Collection	Kerajinan Tangan	Nurmayati	P	46-50
22	Mydaily Hijab	Kerajinan Tangan	Lily Kusuma	P	26-30
23	Koelon Kalie	Kerajinan Tangan	Ika Yudha K	P	36-40
24	Pluicraft	Kerajinan Tangan	Sumiyati	P	41-45
25	Terboyo Mandiri	Kerajinan Tangan	Wisnu Prasetyo	L	41-45
26	Christ Collection	Kerajinan Tangan	Christiarsi	P	36-40
27	Sulam Pita	Kerajinan Tangan	Dewi Arum S	P	41-45
28	Cockleskless	Kerajinan Tangan	Puryanti	P	36-40
29	Zahra Collection	Kerajinan Tangan	Dwi Kusmaryati	P	41-45
30	D'briens Kitchen	Kerajinan Tangan	Febrina Kartika P	P	41-45
31	End's Collection	Kerajinan Tangan	Endang Supriastati	P	56-60
32	Tlogo Kreasi	Kerajinan Tangan	Widyarini	P	51-55
33	KT. Sidoraja	Pertanian	Sutikno	L	56-60
34	Nina Jilbab	Kerajinan Tangan	Wahyu Setyawati	P	41-45
35	Graha Collection	Kerajinan Tangan	Widya	P	31-35
36	Asih Snack	Olah Pangan	Sri Asih	P	46-50
37	Awa Collection	Kerajinan Tangan	Intan Awa	P	26-30
38	Ihza Cell	Tekstil & Non Tekstil	Nur Izza	P	36-40
39	Al-Khalif	Olah Pangan	Samsudin	L	51-55
40	Kanaya Fashion	Tekstil & Non Tekstil	Kanaya Azhra	P	46-50
41	Qila Shop	Tekstil & Non Tekstil	Mama Qila	P	46-50
42	Elin Rumah Hijab	Tekstil & Non Tekstil	Syamsuddin	L	41-45
43	Reva Snack	Olah Pangan	Reva	P	36-40
44	Maju Jaya	Tekstil & Non Tekstil	Amran	L	46-50
45	Aik Snack	Olah Pangan	Solikati	P	46-50
46	Izza Azka Handmade	Kerajinan Tangan	Sutini	P	41-45

No	Nama UKM	Bidang UKM	Nama	Jenis Kelamin	Umur
47	Arnendya Collection	Kerajinan Tangan	Aranda Soedjono	P	26-30
48	Maycraft	Kerajinan Tangan	Yunita	P	41-45
49	Sisca Catering	Olah Pangan	Siska Rana S.P	P	41-45
50	Hasya Sweet Hijab	Tekstil & Non Tekstil	Siska Rahmania	P	31-35

No	Lama Usaha	Pendidikan	Pemilik UKM	Pernah Melihat Demo	Aplikasi Android POS
1	≤5	SMA	Ya	Sudah	Kasir dan Wirausaha
2	≥11	SMA	Ya	Sudah	Kasir dan Wirausaha
3	≤5	D3	Ya	Sudah	Moka
4	6-10	S1	Ya	Sudah	Kasir Pintar
5	≥11	S1	Ya	Sudah	Buku Warung
6	6-10	S1	Ya	Sudah	Little Fish
7	6-10	D3	Ya	Sudah	Cash Register
8	≤5	D3	Ya	Sudah	Moka
9	6-10	D3	Ya	Sudah	Little Fish
10	≤5	SMA	Ya	Sudah	Kasir Pintar
11	6-10	SMA	Ya	Sudah	Pawoon
12	≤5	S1	Ya	Sudah	Buku Warung
13	≤5	D3	Ya	Sudah	Cash Register
14	≤5	S1	Ya	Sudah	Moka
15	6-10	S1	Ya	Sudah	Cash Register
16	6-10	SMA	Ya	Sudah	Little Fish
17	≤5	D3	Ya	Sudah	Buku Warung
18	≤5	D3	Ya	Sudah	Moka
19	≤5	SMA	Ya	Sudah	Qasir
20	6-10	S1	Ya	Sudah	Little Fish
21	≤5	SMA	Ya	Sudah	Buku Kas
22	≤5	S1	Ya	Sudah	Buku Warung
23	6-10	S1	Ya	Sudah	Buku Kas
24	≤5	D3	Ya	Sudah	Kasir Pintar
25	6-10	SMA	Ya	Sudah	Kasir dan Wirausaha
26	≤5	SMA	Ya	Sudah	Kasir dan Wirausaha
27	≤5	SMA	Ya	Sudah	Buku Warung
28	6-10	D3	Ya	Sudah	Buku Kas
29	≤5	SMA	Ya	Sudah	Kasir dan Wirausaha
30	≤5	D3	Ya	Sudah	Kasir dan Wirausaha
31	6-10	D3	Ya	Sudah	Moka
32	≥11	D3	Ya	Sudah	Buku Kas
33	≥11	SMA	Ya	Sudah	Buku Kas
34	≤5	SMA	Ya	Sudah	Kasir dan Wirausaha
35	≤5	S1	Ya	Sudah	Kasir dan Wirausaha
36	6-10	SMA	Ya	Sudah	Qasir
37	≤5	S1	Ya	Sudah	Buku Kas
38	≤5	S1	Ya	Sudah	Pawoon
39	6-10	D3	Ya	Sudah	Pawoon
40	≤5	SMA	Ya	Sudah	Kasir Pintar
41	6-10	SMA	Ya	Sudah	Buku Kas
42	6-10	S1	Ya	Sudah	Moka
43	≤5	D3	Ya	Sudah	Little Fish
44	6-10	S1	Ya	Sudah	Little Fish
45	≤5	S1	Ya	Sudah	Qasir



No	Lama Usaha	Pendidikan	Pemilik UKM	Pernah Melihat Demo	Aplikasi Android POS
46	≤5	D3	Ya	Sudah	Moka
47	≤5	S1	Ya	Sudah	Pawoon
48	≤5	D3	Ya	Sudah	Qasir
49	6-10	D3	Ya	Sudah	Qasir
50	≤5	S1	Ya	Sudah	Cash Register

No	BI1	BI2	BI3	BI	ATU1	ATU2	ATU3	ATU	PU1	PU2	PU3	PU
1	4	5	4	4.33	4	5	4	4.33	4	5	5	4.67
2	4	5	5	4.67	4	4	5	4.33	4	4	4	4.00
3	3	3	3	3.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
4	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
5	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	4	4	5	4.33
6	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	4	5	4	4.33
7	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
8	3	3	3	3.00	5	5	5	5.00	4	4	5	4.33
9	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
10	4	4	4	4.00	3	3	3	3.00	5	5	4	4.67
11	4	4	5	4.33	5	5	5	5.00	4	5	5	4.67
12	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	5	5	4	4.67
13	4	5	5	4.67	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00
14	4	5	5	4.67	4	4	4	4.00	4	5	5	4.67
15	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	4	4	5	4.33
16	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
17	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
18	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
19	3	3	3	3.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
20	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
21	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
22	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
23	4	4	4	4.00	3	3	3	3.00	4	5	4	4.33
24	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00
25	3	3	4	3.33	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
26	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
27	4	5	4	4.33	4	4	4	4.00	4	5	4	4.33
28	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
29	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
30	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	4	5	5	4.67
31	4	3	3	3.33	4	4	4	4.00	4	5	4	4.33
32	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00
33	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
34	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	5	4	4.33
35	4	4	5	4.33	4	4	4	4.00	4	4	5	4.33
36	4	4	5	4.33	4	4	4	4.00	4	4	5	4.33
37	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	4	5	5	4.67
38	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
39	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
40	4	5	5	4.67	3	3	3	3.00	3	3	4	3.33
41	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
42	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	5	4	5	4.67
43	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
44	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	5	4	4.33

No	BI1	BI2	BI3	BI	ATU1	ATU2	ATU3	ATU	PU1	PU2	PU3	PU
45	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
46	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
47	4	4	4	4.00	4	5	5	4.67	4	5	5	4.67
48	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
49	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
50	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00

No	PEU1	PEU2	PEU3	PEU	TRUST1	TRUST2	TRUST3	TRUST	ABI1	ABI2	ABI3	ABI
1	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
2	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
3	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
4	4	4	4	4.00	5	4	5	4.67	4	4	4	4.00
5	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
6	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
7	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00
8	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00
9	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00
10	3	3	3	3.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
11	4	5	5	4.67	5	4	5	4.67	4	4	4	4.00
12	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
13	4	5	5	4.67	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
14	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
15	3	4	3	3.33	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00
16	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
17	4	5	5	4.67	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
18	5	4	5	4.67	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
19	4	5	5	4.67	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
20	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
21	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	5	4	4	4.33
22	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00
23	3	3	3	3.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
24	4	4	4	4.00	4	4	5	4.33	5	5	5	5.00
25	3	3	3	3.00	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00
26	4	4	5	4.33	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
27	4	4	5	4.33	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
28	5	5	4	4.67	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
29	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
30	4	5	4	4.33	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
31	4	4	4	4.00	4	5	5	4.67	5	5	5	5.00
32	5	5	5	5.00	3	3	3	3.00	5	5	5	5.00
33	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
34	4	5	5	4.67	4	4	4	4.00	4	4	5	4.33
35	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
36	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
37	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
38	4	5	4	4.33	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
39	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00
40	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
41	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
42	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00
43	4	5	4	4.33	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00

No	PEU1	PEU2	PEU3	PEU	TRUST1	TRUST2	TRUST3	TRUST	ABI1	ABI2	ABI3	ABI
44	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00	5	5	5	5.00
45	4	5	4	4.33	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
46	4	4	5	4.33	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
47	4	5	5	4.67	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00
48	4	4	5	4.33	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
49	5	5	5	5.00	5	5	5	5.00	4	4	4	4.00
50	4	5	5	4.67	4	4	4	4.00	4	4	4	4.00



PAPER NAME  
**18.G1.0142.docx**

WORD COUNT  
**10759 Words**

CHARACTER COUNT  
**62796 Characters**

PAGE COUNT  
**58 Pages**

FILE SIZE  
**102.2KB**

SUBMISSION DATE  
**Apr 5, 2022 2:23 PM GMT+7**

REPORT DATE  
**Apr 5, 2022 2:25 PM GMT+7**

● **14% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 14% Internet database
- 2% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 7% Submitted Works database

● **Excluded from Similarity Report**

- Bibliographic material
- Quoted material
- Cited material
- Small Matches (Less than 10 words)
- Manually excluded text blocks

