

Lampiran 1: Kuesioner Penelitian

“ Pengaruh *Technology Readiness* terhadap *Perceived Ease Of Use* (PEOU) dan *Perceived Usefulness* (PU) mahasiswa akuntansi dalam menerima dan menggunakan *Data Analytics* “

Dengan Hormat,

Puji Syukur kehadirat Tuhan Maha Esa yang telah melimpahkan segala nikmat dan rahmat-Nya, Saya Selviana NIM 19.G1.0030 mahasiswa Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Unika Soegijapranata Semarang. Sehubung dengan penyelesaian tugas akhir skripsi yang sedang saya lakukan di Universitas Katolik Soegijapranata Semarang bermaksud mengadakan penelitian dengan judul seperti diatas. Maka saya mengharapkan kesediaan mahasiswa Unika Soegijapranata Khusunya program studi Akuntansi untuk mengisi kuesioner penelitian ini sesuai dengan keadaan atau kondisi sebenarnya sebagai data yang akan dipergunakan dalam penelitian tugas akhir saya.

Demikian yang dapat saya sampaikan, atas kerjasamanya saya ucapan terima kasih.

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama :
2. NIM :
3. Jenis Kelamin :
4. Program Studi :
5. Angkatan :

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Bacalah setiap pertanyaan dengan cermat.
2. Setiap pertanyaan hanya membutuhkan satu jawaban saja yang paling cocok dengan keadaan/perasaan diri anda dengan memberikan tanda centang (✓) pada alternatif jawaban yang tersedia. Alternatif jawaban pada kuesioner sebagai berikut:
 - a) Sangat Tidak Setuju (STS)

- b) Tidak Setuju (TS)
- c) Netral (N)
- d) Setuju (S)
- e) Sangat Setuju (SS)

Kuesioner ini bersifat tertutup dan terjamin kerahasiaannya, hasil pengisian dari kuesioner ini akan digunakan sebagai kebutuhan dari tugas akhir skripsi dan tidak akan berpengaruh terhadap apapun.

Terima Kasih atas partisipasi Anda.

A. Technology Readiness Indeks (X)

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	ST	SS
	Optimisme / Optimism					
1	Teknologi memberi lebih banyak kendali atas kehidupan sehari-hari manusia					
2	Produk dan layanan yang menggunakan teknologi terbaru jauh lebih nyaman untuk digunakan					
3	Anda menyukai ide berbisnis melalui komputer karena anda tidak terbatas pada jam kerja biasa					
4	Anda suka menggunakan teknologi tercanggih yang ada					
5	Anda menyukai program komputer yang memungkinkan anda menyesuaikan berbagai hal agar sesuai dengan kebutuhan anda sendiri					
6	Teknologi membuat anda lebih efisien dalam pekerjaan					
7	Anda menemukan teknologi baru untuk merangsang mental					
8	Teknologi memberi anda lebih banyak kebebasan bergerak					
9	Belajar tentang teknologi bisa sama bermanfaat dengan teknologi itu sendiri					

10	Anda merasa yakin bahwa teknologi akan menindaklanjuti dengan apa yang anda perintahkan untuk mereka lakukan				
11	Komputer lebih mudah ditangani daripada orang yang melakukan layanan yang sama				
12	Anda menemukan bahwa Anda melakukan lebih banyak hal sekarang dengan teknologi canggih daripada beberapa tahun yang lalu				
13	Anda menyukai ide berbisnis dengan komputer karena tidak ada orang yang menekan Anda				
14	Orang dapat memecahkan masalah lebih efektif daripada komputer.				
15	Masyarakat tidak boleh terlalu bergantung pada teknologi untuk menyelesaikan masalahnya.				
16	Orang sering menjadi terlalu bergantung pada teknologi untuk melakukan sesuatu untuk mereka.				
17	Manfaat teknologi baru seringkali terlalu dilebih-lebihkan.				
18	Orang-orang memberitahu Anda bahwa Anda terlalu optimis tentang teknologi.				
19	Anda menemukan bahwa teknologi yang dirancang untuk membuat hidup lebih mudah biasanya memiliki hasil yang mengecewakan.				
20	Anda ingin melihat manfaat teknologi yang ditunjukkan sebelum Anda membelinya.				
	Inovatif / Innovativeness				
21	Orang lain datang kepada Anda untuk meminta nasihat tentang teknologi baru				
22	Sepertinya teman Anda belajar lebih banyak tentang teknologi terbaru daripada Anda.				
23	Secara umum, Anda termasuk orang pertama di lingkaran teman Anda yang memperoleh teknologi baru saat teknologi itu muncul.				
24	Anda biasanya dapat menemukan produk dan layanan				

	berteknologi tinggi baru tanpa bantuan orang lain.				
25	Anda mengikuti perkembangan teknologi terbaru di bidang yang Anda minati.				
26	Anda menikmati tantangan mencari tahu gadget berteknologi tinggi.				
27	Anda memiliki lebih sedikit masalah daripada orang lain dalam membuat teknologi bekerja untuk Anda.				
28	Anda telah menghindari mencoba hal-hal baru berteknologi tinggi karena waktu yang dibutuhkan untuk mempelajarinya.				
29	Anda selalu terbuka untuk belajar tentang teknologi baru dan berbeda.				
30	Tidak ada gunanya mencoba produk berteknologi tinggi baru ketika apa yang sudah Anda miliki berfungsi dengan baik.				
Ketidaknyamanan / Discomfort					
31	Teknologi tidak membantu karena tidak menjelaskan hal-hal dalam istilah yang Anda pahami.				
32	Terkadang, Anda berpikir bahwa sistem teknologi tidak dirancang untuk digunakan oleh orang biasa.				
33	Tidak ada yang namanya manual untuk produk berteknologi tinggi atau layanan yang ditulis dalam bahasa sederhana.				
34	Saat Anda mendapatkan dukungan teknis dari penyedia produk atau layanan berteknologi tinggi, terkadang Anda merasa dimanfaatkan oleh seseorang yang lebih tahu daripada Anda.				
35	Jika Anda membeli produk atau layanan berteknologi tinggi, Anda lebih suka memiliki model dasar daripada yang memiliki banyak fitur tambahan.				
36	Sangat memalukan ketika Anda memiliki masalah dengan gadget berteknologi tinggi saat orang-orang menonton.				
37	Harus ada kehati-hatian dalam mengganti tugas-tugas				

	penting orang dengan teknologi karena teknologi baru dapat rusak atau terputus.				
38	Banyak teknologi baru memiliki risiko kesehatan atau keselamatan yang tidak diketahui sampai orang menggunakananya.				
39	Teknologi baru membuatnya terlalu mudah bagi pemerintah dan perusahaan untuk memata-matai orang.				
40	Teknologi sepertinya selalu gagal pada saat yang paling buruk.				
41	Teknologi baru seringkali terlalu rumit untuk berguna.				
42	Anda kewalahan dengan banyaknya hal yang perlu Anda ketahui untuk menggunakan teknologi terbaru.				
43	Dengan teknologi baru, Anda terlalu sering mengambil risiko membayar banyak uang untuk sesuatu yang tidak terlalu berharga.				
44	Akan sangat membantu jika produk atau layanan berteknologi tinggi baru dijelaskan kepada Anda oleh orang yang berpengetahuan.				
45	Anda merasa membatasi untuk menggunakan produk berteknologi tinggi yang dirancang terlalu sederhana.				
46	Tidaklah penting untuk memiliki manual terperinci untuk produk atau layanan berteknologi tinggi.				
47	Anda ingin mencoba semua fitur khusus yang tersedia dalam produk berteknologi tinggi baru untuk melihat apa yang dapat mereka lakukan.				
48	Orang kehilangan manfaat teknologi ketika mereka menunda pembelian untuk sesuatu yang lebih baik untuk keluar.				
49	Anda merasa Anda biasanya mengendalikan teknologi baru.				
50	Ketika Anda memiliki masalah dengan teknologi, Anda lebih suka menyelesaikan masalah sendiri daripada meminta bantuan.				

51	Kerepotan mendapatkan teknologi baru untuk bekerja untuk Anda biasanya membuatnya tidak berharga.					
----	---	--	--	--	--	--

B. Model Penerimaan teknologi *Data Analytics* (Y)

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS	TS	N	ST	SS
	<i>Perceived Usefulness (PU)</i>					
1	Menggunakan teknologi <i>data analytics</i> akan meningkatkan kinerja pekerjaan saya di masa depan di bidang akuntansi					
2	Menggunakan teknologi <i>data analytics</i> dalam pekerjaan akuntansi saya di masa depan akan meningkatkan produktivitas					
3	Menggunakan teknologi <i>data analytics</i> akan meningkatkan aktivitas saya dalam pekerjaan dibidang akuntansi					
	<i>Perceived Ease of Use (PEOU)</i>					
4	Menggunakan teknologi <i>data analytics</i> mempermudah pekerjaan saya dalam pekerjaan di bidang akuntansi					
5	Belajar mengoperasikan sistem <i>data analytics</i> dalam akuntansi akan mudah bagi saya					
6	Saya akan merasa mudah untuk membuat sistem <i>data analytics</i> untuk melakukan apa yang saya inginkan dalam akuntansi					
7	Akan mudah bagi saya untuk menjadi ahli dalam menggunakan sistem <i>data analytics</i> dalam akuntansi					

Lampiran 2: Output Spss

“ Pengaruh *Technology Readiness* terhadap *Perceived Ease Of Use* (PEOU) dan *Perceived Usefulness* (PU) Mahasiswa Akuntansi dalam Menerima dan Menggunakan *Data Analytics*“

Uji Validitas

Correlations

		Total_OP
OP.1	Pearson Correlation	.584
OP.2	Pearson Correlation	.698
OP.3	Pearson Correlation	.640
OP.4	Pearson Correlation	.620
OP.5	Pearson Correlation	.600
OP.6	Pearson Correlation	.650
OP.7	Pearson Correlation	.645
OP.8	Pearson Correlation	.625
OP.9	Pearson Correlation	.670
OP.10	Pearson Correlation	.684
OP.11	Pearson Correlation	.619
OP.12	Pearson Correlation	.578
OP.13	Pearson Correlation	.637
OP.14	Pearson Correlation	.557
OP.15	Pearson Correlation	.430
OP.16	Pearson Correlation	.587
OP.17	Pearson Correlation	.483
OP.18	Pearson Correlation	.456
OP.19	Pearson Correlation	.394

OP.20	Pearson Correlation	.548
Total_OP	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	271

Correlations		
		Total_INN
INN.1	Pearson Correlation	.653
INN.2	Pearson Correlation	.408
INN.3	Pearson Correlation	.657
INN.4	Pearson Correlation	.657
INN.5	Pearson Correlation	.638
INN.6	Pearson Correlation	.652
INN.7	Pearson Correlation	.669
INN.8	Pearson Correlation	.562
INN.9	Pearson Correlation	.489
INN.10	Pearson Correlation	.545
Total_INN	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	271

Correlations		
		Total_DIS
DIS.1	Pearson Correlation	.581
DIS.2	Pearson Correlation	.675
DIS.3	Pearson Correlation	.591
DIS.4	Pearson Correlation	.693
DIS.5	Pearson Correlation	.556
DIS.6	Pearson Correlation	.595
DIS.7	Pearson Correlation	.543
DIS.8	Pearson Correlation	.585
DIS.9	Pearson Correlation	.531
DIS.10	Pearson Correlation	.588
DIS.11	Pearson Correlation	.625
DIS.12	Pearson Correlation	.620
DIS.13	Pearson Correlation	.615
DIS.14	Pearson Correlation	.352
DIS.15	Pearson Correlation	.641
DIS.16	Pearson Correlation	.578
DIS.17	Pearson Correlation	.352
DIS.18	Pearson Correlation	.587
DIS.19	Pearson Correlation	.547
DIS.20	Pearson Correlation	.508
DIS.21	Pearson Correlation	.646
Total_DIS	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	271

Correlations		
		Total_PU
PU.1	Pearson Correlation	.898
PU.2	Pearson Correlation	.873
PU.3	Pearson Correlation	.896
Total_PU	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	271

Correlations		
		Total_PEOU
PEOU.1	Pearson Correlation	.727
PEOU.2	Pearson Correlation	.860
PEOU.3	Pearson Correlation	.888
PEOU.4	Pearson Correlation	.840
Total_PEOU	Pearson Correlation	1
	Sig. (2-tailed)	
	N	271

Uji Reliabilitas

- Variabel Optimism

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.892	20

- Variabel Innovativeness

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.792	10

- Variabel Discomfort

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.898	21

- Variabel Perceived Usefulness

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.867	3

- Variabel Perceived Ease of Use

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.849	4

Uji Statistik Deskriptive

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
OP.1	271	2	5	4.35	.694
OP.2	271	2	5	4.31	.700
OP.3	271	2	5	4.17	.717
OP.4	271	1	5	4.18	.784
OP.5	271	2	5	4.20	.670
OP.6	271	2	5	4.45	.630
OP.7	271	1	5	3.59	.881
OP.8	271	2	5	4.10	.790
OP.9	271	2	5	4.24	.664
OP.10	271	2	5	3.98	.733
OP.11	271	2	5	3.77	.866
OP.12	271	2	5	4.25	.712
OP.13	271	1	5	4.00	.854
OP.14	271	1	5	3.71	.931
OP.15	271	1	5	4.00	.863
OP.16	271	2	5	4.13	.788
OP.17	271	2	5	3.73	.914
OP.18	271	1	5	3.07	1.034
OP.19	271	1	5	3.20	.977
OP.20	271	1	5	4.21	.724
Valid N (listwise)	271				

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
INN.1	271	1	5	3.27	.946
INN.2	271	2	5	3.58	.830
INN.3	271	1	5	2.97	.952
INN.4	271	1	5	3.29	.958
INN.5	271	1	5	3.77	.790
INN.6	271	1	5	3.72	.872
INN.7	271	1	5	3.42	.865
INN.8	271	1	5	3.10	.983
INN.9	271	3	5	4.01	.655
INN.10	271	1	5	2.90	1.134
Valid N (listwise)	271				

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
DIS.1	271	1	5	3.15	.829
DIS.2	271	1	5	3.22	.966
DIS.3	271	1	5	3.44	.875
DIS.4	271	1	5	3.27	.921
DIS.5	271	1	5	3.13	.981
DIS.6	271	1	5	3.35	.957
DIS.7	271	2	5	3.93	.740
DIS.8	271	2	5	3.84	.746
DIS.9	271	1	5	3.77	.810
DIS.10	271	1	5	3.08	.955
DIS.11	271	1	5	3.35	.922

DIS.12	271	1	5	3.24	.954
DIS.13	271	1	5	3.24	1.057
DIS.14	271	2	5	3.97	.762
DIS.15	271	1	5	3.22	.817
DIS.16	271	1	5	3.04	.969
DIS.17	271	2	5	3.88	.738
DIS.18	271	1	5	3.32	.892
DIS.19	271	1	5	3.29	.877
DIS.20	271	1	5	3.33	1.022
DIS.21	271	1	5	3.21	.835
Valid N (listwise)	271				

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PU.1	271	3	5	4.13	.668
PU.2	271	1	5	4.06	.704
PU.3	271	1	5	4.06	.721
Valid N (listwise)	271				

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PEOU.1	271	2	5	4.10	.668
PEOU.2	271	1	5	3.86	.744
PEOU.3	271	1	5	3.84	.781
PEOU.4	271	1	5	3.79	.844
Valid N (listwise)	271				

UJI ASUMSI KLASIK

Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		271
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.50110902
Most Extreme Differences	Absolute	.039
	Positive	.039
	Negative	-.039
Kolmogorov-Smirnov Z		.636
Asymp. Sig. (2-tailed)		.813

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		271
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.99890514
Most Extreme Differences	Absolute	.030
	Positive	.030
	Negative	-.030
Kolmogorov-Smirnov Z		.502
Asymp. Sig. (2-tailed)		.963

- a. Test distribution is Normal.
 b. Calculated from data.

Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta				Tolerance	VIF
1	(Constant)	2.601	.860			3.025	.003		
	Total_OP	.101	.013	.499		8.006	.000	.630	1.587
	Total_INN	.044	.024	.126		1.808	.072	.505	1.979
	Total_DIS	-.036	.015	-.206		-2.454	.015	.348	2.870

a. Dependent Variable: Total_PU

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta				Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.720	1.145			1.502	.134		
	Total_OP	.129	.017	.470		7.699	.000	.630	1.587
	Total_INN	.088	.032	.187		2.742	.007	.505	1.979
	Total_DIS	-.028	.019	-.120		-1.463	.145	.348	2.870

a. Dependent Variable: Total_PEOU

Uji Heterokedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta				Tolerance	VIF
1	(Constant)	1.661	.527			3.151	.002		
	Total_OP	.015	.008	.145		1.909	.057	.630	1.587
	Total_INN	-.021	.015	-.118		-1.386	.167	.505	1.979
	Total_DIS	-.001	.009	-.008		-.078	.938	.348	2.870

a. Dependent Variable: RES_3

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta				Tolerance	VIF
1	(Constant)	.001	.000			2.574	.011		
	OP_2	-1.583E-8	.000	-.111		-.796	.427	.185	5.392
	INN_2	-7.269E-8	.000	-.132		-1.550	.122	.500	1.998
	DIS_2	-.014	.013	-.151		-1.104	.271	.194	5.166

a. Dependent Variable: ABS1

UJI ANALISIS REGRESI BERGANDA

UJI t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	2.601	.860		3.025	.003
	Total_OP	.101	.013	.499	8.006	.000
	Total_INN	.044	.024	.126	1.808	.072
	Total_DIS	-.036	.015	-.206	-2.454	.015

a. Dependent Variable: Total_PU

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	1.720	1.145		1.502	.134
	Total_OP	.129	.017	.470	7.699	.000
	Total_INN	.088	.032	.187	2.742	.007
	Total_DIS	-.028	.019	-.120	-1.463	.145

a. Dependent Variable: Total_PEOU

UJI f

Perceived Usefulness

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	326.037	4	81.509	35.637	.000 ^a
	Residual	608.399	266	2.287		
	Total	934.435	270			

a. Predictors: (Constant), Total_OP, Total_INN, Total_DIS

b. Dependent Variable: Total_PU

Perceived Ease of Use

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	646.894	4	161.724	39.876	.000 ^a
	Residual	1078.818	266	4.056		
	Total	1725.712	270			

a. Predictors: (Constant), Total_OP, Total_INN, Total_DIS

b. Dependent Variable: Total_PEOU

Cross Tabulation

Jenis_Kelamin * OP_1 Crosstabulation

		OP_1				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	2	10	41	50	103
	Perempuan	0	18	72	78	168
Total		2	28	113	128	271

Jenis_Kelamin * OP_2 Crosstabulation

		OP_2				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	1	13	42	47	103
	Perempuan	0	21	73	74	168
Total		1	34	115	121	271

Jenis_Kelamin * OP_3 Crosstabulation

		OP_3				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	0	20	45	38	103
	Perempuan	1	27	82	58	168
Total		1	47	127	96	271

Jenis_Kelamin * OP_4 Crosstabulation

		OP_4					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	0	2	20	36	45	103
	Perempuan	1	0	31	74	62	168
Total		1	2	51	110	107	271

Jenis_Kelamin * OP_5 Crosstabulation

		OP_5				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	1	16	43	43	103
	Perempuan	0	20	99	49	168
Total		1	36	142	92	271

Jenis_Kelamin * OP_6 Crosstabulation

		OP_6				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	1	6	39	57	103
	Perempuan	0	11	72	85	168
Total		1	17	111	142	271

Jenis_Kelamin * OP_7 Crosstabulation

		OP_7					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	1	9	39	30	24	103
	Perempuan	0	13	72	60	23	168
Total		1	22	111	90	47	271

Jenis_Kelamin * OP_8 Crosstabulation

		OP_8				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	4	14	46	39	103
	Perempuan	5	31	81	51	168
Total		9	45	127	90	271

Jenis_Kelamin * OP_9 Crosstabulation

		OP_9				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	2	12	49	40	103
	Perempuan	1	14	97	56	168
Total		3	26	146	96	271

Jenis_Kelamin * OP_10 Crosstabulation

		OP_10				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	2	26	47	28	103
	Perempuan	3	34	94	37	168
Total		5	60	141	65	271

Jenis_Kelamin * OP_11 Crosstabulation

		OP_11				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	8	30	36	29	103
	Perempuan	8	62	66	32	168
Total		16	92	102	61	271

Jenis_Kelamin * OP_12 Crosstabulation

		OP_12				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	3	10	48	42	103
	Perempuan	2	18	84	64	168
Total		5	28	132	106	271

Jenis_Kelamin * OP_13 Crosstabulation

		OP_13					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	0	2	23	45	33	103
	Perempuan	1	8	40	67	52	168
Total		1	10	63	112	85	271

Jenis_Kelamin * OP_14 Crosstabulation

		OP_14					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	2	4	35	33	29	103
	Perempuan	1	12	67	53	35	168
Total		3	16	102	86	64	271

Jenis_Kelamin * OP_15 Crosstabulation

		OP_15					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	2	4	21	36	40	103
	Perempuan	1	4	38	82	43	168
Total		3	8	59	118	83	271

Jenis_Kelamin * OP_16 Crosstabulation

		OP_16				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	5	19	37	42	103
	Perempuan	4	23	89	52	168
Total		9	42	126	94	271

Jenis_Kelamin * OP_17 Crosstabulation

		OP_17				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	11	21	41	30	103
	Perempuan	17	55	68	28	168
Total		28	76	109	58	271

Jenis_Kelamin * OP_18 Crosstabulation

		OP_18					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	10	19	36	23	15	103
	Perempuan	7	41	71	39	10	168
Total		17	60	107	62	25	271

Jenis_Kelamin * OP_19 Crosstabulation

		OP_19					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	0	23	40	26	14	103
	Perempuan	5	38	70	38	17	168
Total		5	61	110	64	31	271

Jenis_Kelamin * OP_20 Crosstabulation

		OP_20					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	1	2	11	43	46	103
	Perempuan	0	1	22	91	54	168
Total		1	3	33	134	100	271

Jenis_Kelamin * INN_1 Crosstabulation

		INN_1					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	2	6	39	43	13	103
	Perempuan	7	38	66	47	10	168
Total		9	44	105	90	23	271

Jenis_Kelamin * INN_2 Crosstabulation

		INN_2				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	11	35	41	16	103
	Perempuan	15	60	75	18	168
Total		26	95	116	34	271

Jenis_Kelamin * INN_3 Crosstabulation

		INN_3					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	8	15	48	23	9	103
	Perempuan	8	47	77	28	8	168
Total		16	62	125	51	17	271

Jenis_Kelamin * INN_4 Crosstabulation

		INN_4					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	3	9	32	41	18	103
	Perempuan	4	38	74	42	10	168
Total		7	47	106	83	28	271

Jenis_Kelamin * INN_5 Crosstabulation

		INN_5					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	0	2	23	53	25	103
	Perempuan	1	10	58	79	20	168
Total		1	12	81	132	45	271

Jenis_Kelamin * INN_6 Crosstabulation

		INN_6					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	0	5	26	41	31	103
	Perempuan	3	13	54	81	17	168
Total		3	18	80	122	48	271

Jenis_Kelamin * INN_7 Crosstabulation

		INN_7					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kela min	Laki-laki	2	9	36	39	17	103
	Perempuan	1	19	86	48	14	168
Total		3	28	122	87	31	271

Jenis_Kelamin * INN_8 Crosstabulation

		INN_8					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kela min	Laki-laki	7	20	31	32	13	103
	Perempuan	4	42	78	34	10	168
Total		11	62	109	66	23	271

Jenis_Kelamin * INN_9 Crosstabulation

		INN_9			Total
		N	S	SS	
Jenis_Kela min	Laki-laki	14	57	32	103
	Perempuan	42	98	28	168
Total		56	155	60	271

Jenis_Kelamin * INN_10 Crosstabulation

		INN_10					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kela min	Laki-laki	16	14	30	30	13	103
	Perempuan	14	60	53	30	11	168
Total		30	74	83	60	24	271

Jenis_Kelamin * DIS_1 Crosstabulation

		DIS_1					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	3	13	47	33	7	103
	Perempuan	1	36	86	38	7	168
Total		4	49	133	71	14	271

Jenis_Kelamin * DIS_2 Crosstabulation

		DIS_2					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	2	23	28	37	13	103
	Perempuan	2	42	68	43	13	168
Total		4	65	96	80	26	271

Jenis_Kelamin * DIS_3 Crosstabulation

		DIS_3					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	3	16	36	34	14	103
	Perempuan	0	18	66	71	13	168
Total		3	34	102	105	27	271

Jenis_Kelamin * DIS_4 Crosstabulation

		DIS_4					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	4	12	40	34	13	103
	Perempuan	2	34	73	48	11	168
Total		6	46	113	82	24	271

Jenis_Kelamin * DIS_5 Crosstabulation

		DIS_5					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	7	24	35	29	8	103
	Perempuan	6	31	74	44	13	168
Total		13	55	109	73	21	271

Jenis_Kelamin * DIS_6 Crosstabulation

		DIS_6					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	5	14	38	30	16	103
	Perempuan	4	23	67	61	13	168
Total		9	37	105	91	29	271

Jenis_Kelamin * DIS_7 Crosstabulation

		DIS_7				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	4	21	49	29	103
	Perempuan	2	45	91	30	168
Total		6	66	140	59	271

Jenis_Kelamin * DIS_8 Crosstabulation

		DIS_8				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	6	23	50	24	103
	Perempuan	3	50	91	24	168
Total		9	73	141	48	271

Jenis_Kelamin * DIS_9 Crosstabulation

		DIS_9					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	0	5	33	46	19	103
	Perempuan	2	3	57	74	32	168
Total		2	8	90	120	51	271

Jenis_Kelamin * DIS_10 Crosstabulation

		DIS_10					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	4	18	38	33	10	103
	Perempuan	7	42	78	31	10	168
Total		11	60	116	64	20	271

Jenis_Kelamin * DIS_11 Crosstabulation

		DIS_11					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	3	20	32	37	11	103
	Perempuan	3	20	73	57	15	168
Total		6	40	105	94	26	271

Jenis_Kelamin * DIS_12 Crosstabulation

		DIS_12					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	3	21	31	37	11	103
	Perempuan	4	32	71	48	13	168
Total		7	53	102	85	24	271

Jenis_Kelamin * DIS_13 Crosstabulation

		DIS_13					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	8	10	33	40	12	103
	Perempuan	11	31	62	48	16	168
Total		19	41	95	88	28	271

Jenis_Kelamin * DIS_14 Crosstabulation

		DIS_14				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	2	20	52	29	103
	Perempuan	6	38	86	38	168
Total		8	58	138	67	271

Jenis_Kelamin * DIS_15 Crosstabulation

		DIS_15					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	4	14	48	28	9	103
	Perempuan	0	25	90	46	7	168
Total		4	39	138	74	16	271

Jenis_Kelamin * DIS_16 Crosstabulation

		DIS_16					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	13	18	37	27	8	103
	Perempuan	5	34	79	43	7	168
Total		18	52	116	70	15	271

Jenis_Kelamin * DIS_17 Crosstabulation

		DIS_17				Total
		TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	4	29	48	22	103
	Perempuan	2	45	90	31	168
Total		6	74	138	53	271

Jenis_Kelamin * DIS_18 Crosstabulation

		DIS_18					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	2	13	37	41	10	103
	Perempuan	5	24	72	57	10	168
Total		7	37	109	98	20	271

Jenis_Kelamin * DIS_19 Crosstabulation

		DIS_19					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	1	12	40	38	12	103
	Perempuan	3	28	85	40	12	168
Total		4	40	125	78	24	271

Jenis_Kelamin * DIS_20 Crosstabulation

		DIS_20					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	2	13	35	33	20	103
	Perempuan	7	38	51	59	13	168
Total		9	51	86	92	33	271

Jenis_Kelamin * DIS_21 Crosstabulation

		DIS_21					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Jenis_Kelamin	Laki-laki	1	16	44	33	9	103
	Perempuan	4	25	90	42	7	168
Total		5	41	134	75	16	271

Angkatan * OP_1 Crosstabulation

		OP_1				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	3	4	8
	2018	1	0	6	8	15
	2019	1	3	28	40	72
	2020	0	9	39	33	81
	2021	0	15	37	43	95
Total		2	28	113	128	271

Angkatan * OP_2 Crosstabulation

		OP_2				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	4	3	8
	2018	0	1	3	11	15
	2019	0	7	26	39	72
	2020	0	11	39	31	81
	2021	1	14	43	37	95
Total		1	34	115	121	271

Angkatan * OP_3 Crosstabulation

		OP_3				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	0	4	4	8
	2018	0	1	6	8	15
	2019	0	7	34	31	72
	2020	1	18	37	25	81
	2021	0	21	46	28	95
Total		1	47	127	96	271

Angkatan * OP_4 Crosstabulation

		OP_4					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	0	0	3	5	8
	2018	0	0	0	4	11	15
	2019	0	0	9	30	33	72
	2020	0	2	18	37	24	81
	2021	1	0	24	36	34	95
Total		1	2	51	110	107	271

Angkatan * OP_5 Crosstabulation

		OP_5				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	3	4	8
	2018	0	0	5	10	15
	2019	0	6	38	28	72

	2020	1	17	40	23	81
	2021	0	12	56	27	95
Total		1	36	142	92	271

Angkatan * OP_6 Crosstabulation

		OP_6				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	0	3	5	8
	2018	0	0	3	12	15
	2019	1	1	32	38	72
	2020	0	9	31	41	81
	2021	0	7	42	46	95
Total		1	17	111	142	271

Angkatan * OP_7 Crosstabulation

		OP_7					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	0	2	2	4	8
	2018	0	3	4	5	3	15
	2019	0	6	23	26	17	72
	2020	1	7	37	27	9	81
	2021	0	6	45	30	14	95
Total		1	22	111	90	47	271

Angkatan * OP_8 Crosstabulation

		OP_8				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	1	1	4	2	8
	2018	1	3	1	10	15
	2019	2	8	34	28	72
	2020	1	19	39	22	81
	2021	4	14	49	28	95
Total		9	45	127	90	271

Angkatan * OP_9 Crosstabulation

		OP_9				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	3	4	8
	2018	0	0	6	9	15
	2019	2	4	36	30	72
	2020	1	13	40	27	81
	2021	0	8	61	26	95
Total		3	26	146	96	271

Angkatan * OP_10 Crosstabulation

		OP_10				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	2	2	4	8
	2018	0	1	6	8	15
	2019	0	7	46	19	72

	2020	4	21	37	19	81
	2021	1	29	50	15	95
Total		5	60	141	65	271

Angkatan * OP_11 Crosstabulation

		OP_11				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	1	2	3	2	8
	2018	2	2	4	7	15
	2019	3	27	24	18	72
	2020	6	28	33	14	81
	2021	4	33	38	20	95
Total		16	92	102	61	271

Angkatan * OP_12 Crosstabulation

		OP_12				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	2	3	3	8
	2018	2	0	5	8	15
	2019	3	3	33	33	72
	2020	0	11	38	32	81
	2021	0	12	53	30	95
Total		5	28	132	106	271

Angkatan * OP_13 Crosstabulation

		OP_13					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	0	2	2	4	8
	2018	0	1	1	7	6	15
	2019	0	5	8	31	28	72
	2020	0	1	23	32	25	81
	2021	1	3	29	40	22	95
Total		1	10	63	112	85	271

Angkatan * OP_14 Crosstabulation

		OP_14					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	3	0	4	8
	2018	1	1	6	3	4	15
	2019	0	5	26	25	16	72
	2020	0	5	30	29	17	81
	2021	2	4	37	29	23	95
Total		3	16	102	86	64	271

Angkatan * OP_15 Crosstabulation

		OP_15					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	2	3	2	8
	2018	0	2	4	5	4	15
	2019	3	3	23	27	16	72
	2020	0	1	15	39	26	81
	2021	0	1	15	44	35	95
Total		3	8	59	118	83	271

Angkatan * OP_16 Crosstabulation

		OP_16				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	1	0	3	4	8
	2018	0	0	9	6	15
	2019	4	12	35	21	72
	2020	3	16	35	27	81
	2021	1	14	44	36	95
Total		9	42	126	94	271

Angkatan * OP_17 Crosstabulation

		OP_17				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	2	4	2	8
	2018	1	5	3	6	15
	2019	9	23	27	13	72
	2020	8	20	36	17	81
	2021	10	26	39	20	95
	Total	28	76	109	58	271

Angkatan * OP_18 Crosstabulation

		OP_18					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	1	2	3	0	2	8
	2018	0	4	7	2	2	15
	2019	3	15	33	12	9	72
	2020	2	17	32	24	6	81
	2021	11	22	32	24	6	95
	Total	17	60	107	62	25	271

Angkatan * OP_19 Crosstabulation

		OP_19					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	3	4	1	0	8
	2018	0	4	7	2	2	15
	2019	1	21	29	10	11	72
	2020	2	16	33	23	7	81
	2021	2	17	37	28	11	95
Total		5	61	110	64	31	271

Angkatan * OP_20 Crosstabulation

		OP_20					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	0	1	5	2	8
	2018	0	0	1	9	5	15
	2019	1	1	5	37	28	72
	2020	0	1	14	34	32	81
	2021	0	1	12	49	33	95
Total		1	3	33	134	100	271

Angkatan * INN_1 Crosstabulation

		INN_1					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	1	1	4	1	1	8
	2018	0	2	4	8	1	15
	2019	2	13	29	22	6	72
	2020	4	9	34	27	7	81
	2021	2	19	34	32	8	95
	Total	9	44	105	90	23	271

Angkatan * INN_2 Crosstabulation

		INN_2				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	1	3	3	1	8
	2018	1	5	6	3	15
	2019	3	25	35	9	72
	2020	10	32	30	9	81
	2021	11	30	42	12	95
	Total	26	95	116	34	271

Angkatan * INN_3 Crosstabulation

		INN_3					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	1	2	1	3	1	8
	2018	0	4	7	4	0	15
	2019	7	18	29	13	5	72
	2020	3	15	45	15	3	81
	2021	5	23	43	16	8	95
Total		16	62	125	51	17	271

Angkatan * INN_4 Crosstabulation

		INN_4					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	3	2	2	8
	2018	0	3	6	4	2	15
	2019	4	9	29	25	5	72
	2020	1	13	35	24	8	81
	2021	2	21	33	28	11	95
Total		7	47	106	83	28	271

Angkatan * INN_5 Crosstabulation

		INN_5					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	4	1	2	8
	2018	0	2	4	8	1	15
	2019	0	5	21	33	13	72
	2020	0	1	25	38	17	81
	2021	1	3	27	52	12	95
Total		1	12	81	132	45	271

Angkatan * INN_6 Crosstabulation

		INN_6					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	2	2	2	2	8
	2018	0	2	3	8	2	15
	2019	1	6	17	32	16	72
	2020	1	4	27	35	14	81
	2021	1	4	31	45	14	95
Total		3	18	80	122	48	271

Angkatan * INN_7 Crosstabulation

		INN_7					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	0	3	2	3	8
	2018	0	3	6	5	1	15
	2019	2	7	29	25	9	72
	2020	0	7	40	25	9	81
	2021	1	11	44	30	9	95
	Total	3	28	122	87	31	271

Angkatan * INN_8 Crosstabulation

		INN_8					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	2	0	3	2	1	8
	2018	1	6	4	3	1	15
	2019	5	21	22	19	5	72
	2020	3	14	35	22	7	81
	2021	0	21	45	20	9	95
	Total	11	62	109	66	23	271

Angkatan * INN_9 Crosstabulation

		INN_9			Total
		N	S	SS	
Angkatan	2017	1	4	3	8
	2018	1	8	6	15
	2019	15	40	17	72
	2020	19	43	19	81
	2021	20	60	15	95
Total		56	155	60	271

Angkatan * INN_10 Crosstabulation

		INN_10					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	1	1	4	0	2	8
	2018	1	8	5	0	1	15
	2019	13	18	14	22	5	72
	2020	8	20	27	18	8	81
	2021	7	27	33	20	8	95
Total		30	74	83	60	24	271

Angkatan * DIS_1 Crosstabulation

		DIS_1					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	4	2	1	8
	2018	0	3	8	4	0	15
	2019	3	13	34	19	3	72
	2020	1	11	37	27	5	81
	2021	0	21	50	19	5	95
Total		4	49	133	71	14	271

Angkatan * DIS_2 Crosstabulation

		DIS_2					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	3	2	2	8
	2018	0	4	5	2	4	15
	2019	0	21	18	28	5	72
	2020	2	14	33	27	5	81
	2021	2	25	37	21	10	95
Total		4	65	96	80	26	271

Angkatan * DIS_3 Crosstabulation

		DIS_3					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	2	2	3	8
	2018	1	2	6	5	1	15
	2019	0	11	22	30	9	72
	2020	2	10	35	28	6	81
	2021	0	10	37	40	8	95
Total		3	34	102	105	27	271

Angkatan * DIS_4 Crosstabulation

		DIS_4					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	2	3	1	2	8
	2018	0	3	7	4	1	15
	2019	2	15	32	18	5	72
	2020	0	15	26	31	9	81
	2021	4	11	45	28	7	95
Total		6	46	113	82	24	271

Angkatan * DIS_5 Crosstabulation

		DIS_5					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	2	1	3	1	1	8
	2018	0	3	7	4	1	15

	2019	5	18	26	18	5	72
	2020	3	15	32	25	6	81
	2021	3	18	41	25	8	95
Total		13	55	109	73	21	271

Angkatan * DIS_6 Crosstabulation

		DIS_6					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	2	2	3	8
	2018	0	3	3	6	3	15
	2019	7	10	27	21	7	72
	2020	1	10	28	36	6	81
	2021	1	13	45	26	10	95
Total		9	37	105	91	29	271

Angkatan * DIS_7 Crosstabulation

		DIS_7				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	3	4	8
	2018	0	1	10	4	15
	2019	1	12	40	19	72

	2020	3	26	39	13	81
	2021	2	26	48	19	95
Total		6	66	140	59	271

Angkatan * DIS_8 Crosstabulation

		DIS_8				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	3	1	4	8
	2018	0	4	11	0	15
	2019	2	18	36	16	72
	2020	2	23	42	14	81
	2021	5	25	51	14	95
Total		9	73	141	48	271

Angkatan * DIS_9 Crosstabulation

		DIS_9					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	0	2	3	3	8
	2018	0	0	3	10	2	15
	2019	1	2	21	33	15	72
	2020	0	2	29	37	13	81

	2021	1	4	35	37	18	95
Total		2	8	90	120	51	271

Angkatan * DIS_10 Crosstabulation

		DIS_10					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	3	3	1	8
	2018	0	1	7	5	2	15
	2019	5	15	32	16	4	72
	2020	0	21	34	21	5	81
	2021	6	22	40	19	8	95
Total		11	60	116	64	20	271

Angkatan * DIS_11 Crosstabulation

		DIS_11					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	2	2	4	0	8
	2018	0	2	4	6	3	15
	2019	1	14	25	25	7	72
	2020	2	8	32	33	6	81
	2021	3	14	42	26	10	95

Total	6	40	105	94	26	271
-------	---	----	-----	----	----	-----

Angkatan * DIS_12 Crosstabulation

		DIS_12					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	1	3	2	2	0	8
	2018	0	1	6	5	3	15
	2019	4	17	21	26	4	72
	2020	1	12	32	30	6	81
	2021	1	20	41	22	11	95
Total		7	53	102	85	24	271

Angkatan * DIS_13 Crosstabulation

		DIS_13					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	0	3	3	2	8
	2018	0	0	7	6	2	15
	2019	9	9	24	22	8	72
	2020	3	12	27	31	8	81
	2021	7	20	34	26	8	95
Total		19	41	95	88	28	271

Angkatan * DIS_14 Crosstabulation

		DIS_14				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	2	4	2	8
	2018	1	2	8	4	15
	2019	2	10	36	24	72
	2020	1	23	39	18	81
	2021	4	21	51	19	95
	Total	8	58	138	67	271

Angkatan * DIS_15 Crosstabulation

		DIS_15					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	2	0	3	2	1	8
	2018	0	6	4	4	1	15
	2019	1	11	36	19	5	72
	2020	0	13	41	24	3	81
	2021	1	9	54	25	6	95
	Total	4	39	138	74	16	271

Angkatan * DIS_16 Crosstabulation

		DIS_16					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	1	1	3	3	0	8
	2018	2	2	7	3	1	15
	2019	6	18	29	13	6	72
	2020	3	14	33	29	2	81
	2021	6	17	44	22	6	95
Total		18	52	116	70	15	271

Angkatan * DIS_17 Crosstabulation

		DIS_17				Total
		TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	1	6	1	8
	2018	0	3	8	4	15
	2019	1	16	36	19	72
	2020	2	25	39	15	81
	2021	3	29	49	14	95
Total		6	74	138	53	271

Angkatan * DIS_18 Crosstabulation

		DIS_18					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	0	3	3	2	8
	2018	1	1	4	6	3	15
	2019	2	11	23	31	5	72
	2020	1	7	40	29	4	81
	2021	3	18	39	29	6	95
Total		7	37	109	98	20	271

Angkatan * DIS_19 Crosstabulation

		DIS_19					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	2	3	3	0	8
	2018	1	2	5	6	1	15
	2019	2	10	30	24	6	72
	2020	1	8	39	23	10	81
	2021	0	18	48	22	7	95
Total		4	40	125	78	24	271

Angkatan * DIS_20 Crosstabulation

		DIS_20					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	1	1	2	2	2	8
	2018	0	2	6	6	1	15
	2019	2	15	21	23	11	72
	2020	2	13	29	28	9	81
	2021	4	20	28	33	10	95
	Total	9	51	86	92	33	271

Angkatan * DIS_21 Crosstabulation

		DIS_21					Total
		STS	TS	N	S	SS	
Angkatan	2017	0	2	3	1	2	8
	2018	0	2	7	5	1	15
	2019	3	15	31	19	4	72
	2020	2	6	43	26	4	81
	2021	0	16	50	24	5	95
	Total	5	41	134	75	16	271

PAPER NAME

TA-19.G1.0030.docx

WORD COUNT

11277 Words

CHARACTER COUNT

71257 Characters

PAGE COUNT

49 Pages

FILE SIZE

89.8KB

SUBMISSION DATE

Dec 20, 2022 8:47 AM GMT+7

REPORT DATE

Dec 20, 2022 8:49 AM GMT+7**● 18% Overall Similarity**

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

- 16% Internet database
- Crossref database
- 14% Submitted Works database
- 9% Publications database
- Crossref Posted Content database

● Excluded from Similarity Report

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