

LAMPIRAN 1: KUESIONER

PENDAHULUAN

Teman-teman responden mahasiswa,
Saya Matthew Wijaya NIM 18.G1.0010, meminta kesediaan teman-teman untuk berpartisipasi dalam menjawab seluruh pertanyaan kuesioner skripsi saya berjudul “Faktor Mempengaruhi Penerimaan Mahasiswa Akuntansi Universitas Katolik Soegijapranata Dalam Penggunaan *Google Data Studio* Berdasarkan *Technology Acceptance Model*”. Semoga teman-teman dapat memberikan jawaban sebenarnya dengan baik. Atas bantuannya, saya ucapkan terima kasih.

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama : (boleh tidak diisi)
2. NIM :
3. Angkatan :
4. IPK :
5. Jenis kelamin : Laki-laki Perempuan
6. Umur :
7. Pernah menggunakan *Google Data Studio* : Ya Tidak

PENGISIAN KUESIONER

BEHAVIORAL INTENTION

Sumber: Alfadda dan Mahdi (2021)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
1	Saya percaya <i>Google Data Studio</i> membantu saya untuk visualisasi data.					
2	<i>Google Data Studio</i> membantu saya meningkatkan kemampuan visualisasi data saya.					
3	Saya merasa nyaman menggunakan <i>Google Data Studio</i> untuk meningkatkan visualisasi data saya.					
4	Saya pikir <i>Google Data Studio</i> harus digunakan di perkuliahan Sistem Informasi Manajemen (SIM) seterusnya.					

ATTITUDE TOWARD USING
Sumber: Alfadda dan Mahdi (2021)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
1	Visualisasi data dengan <i>Google Data Studio</i> itu menyenangkan.					
2	Menggunakan <i>Google Data Studio</i> untuk visualisasi data adalah ide yang bagus.					
3	<i>Google Data Studio</i> adalah cara visualisasi data yang menarik.					
4	Saya suka menggunakan <i>Google Data Studio</i> untuk visualisasi data.					

PERCEIVED USEFULNESS
Sumber: Alfadda dan Mahdi (2021)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
1	<i>Google Data Studio</i> membantu saya visualisasi data lebih efisien.					
2	<i>Google Data Studio</i> meningkatkan kinerja visualisasi data saya.					
3	Menggunakan <i>Google Data Studio</i> untuk visualisasi data sangat bermanfaat.					
4	Intepretasi grafik dalam <i>Google Data Studio</i> menambah kejelasan visualisasi data.					

PERCEIVED EASE OF USE
Sumber: Alfadda dan Mahdi (2021)

NO	PERNYATAAN	STS	TS	N	S	SS
1	Visualisasi data menggunakan <i>Google Data Studio</i> itu mudah bagi saya.					
2	Cara menampilkan grafik dari <i>Google Data Studio</i> cepat dan jelas.					
3	Sangat mudah untuk mendapatkan materi visualisasi data dari <i>Google Data Studio</i> .					
4	Secara keseluruhan, saya percaya bahwa <i>Google Data Studio</i> mudah digunakan.					

LAMPIRAN 2: OUTPUT SPSS & PLS

Gambaran Umum Responden

Report

Angkatan		BI	ATU	PU	PEU
2016	Mean	3.8056	3.9722	3.9583	4.0278
	N	18	18	18	18
	Std. Deviation	.45822	.37268	.43933	.35240
2017	Mean	3.9769	3.8981	3.9352	3.7731
	N	54	54	54	54
	Std. Deviation	.62244	.52647	.67325	.65565
2018	Mean	3.8694	3.8358	3.8918	3.7537
	N	67	67	67	67
	Std. Deviation	.80641	.64631	.68011	.66642
2019	Mean	3.8657	3.7090	3.8060	3.7985
	N	67	67	67	67
	Std. Deviation	.74153	.64930	.71353	.66035
2020	Mean	3.9545	3.7662	3.9351	3.8214
	N	77	77	77	77
	Std. Deviation	.67586	.59374	.60481	.59169
Total	Mean	3.9081	3.8074	3.8958	3.8039
	N	283	283	283	283
	Std. Deviation	.70172	.59847	.65246	.62666

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
BI Angkatan	Between Groups	(Combined)	.832	4	.208	.419	.795
	Within Groups		138.030	278	.497		
	Total		138.861	282			
ATU Angkatan	Between Groups	(Combined)	1.768	4	.442	1.238	.295
	Within Groups		99.237	278	.357		
	Total		101.004	282			
PU Angkatan	Between Groups	(Combined)	.815	4	.204	.475	.754
	Within Groups		119.235	278	.429		
	Total		120.050	282			
PEU Angkatan	Between Groups	(Combined)	1.147	4	.287	.728	.574
	Within Groups		109.593	278	.394		
	Total		110.741	282			

Report

IPK		BI	ATU	PU	PEU
≤3,00	Mean	3.8839	3.8571	4.0179	3.8929
	N	28	28	28	28
	Std. Deviation	.59505	.37533	.37223	.28406
3,01-3,50	Mean	3.9955	3.9144	3.9887	3.9122
	N	111	111	111	111
	Std. Deviation	.65884	.58045	.59866	.60363
3,51-4,00	Mean	3.8455	3.7153	3.8003	3.7031
	N	144	144	144	144
	Std. Deviation	.74854	.63453	.72032	.67677
Total	Mean	3.9081	3.8074	3.8958	3.8039
	N	283	283	283	283
	Std. Deviation	.70172	.59847	.65246	.62666

ANOVA Table

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
BI * IPK	Between Groups (Combined)	1.429	2	.714	1.455	.235
	Within Groups	137.433	280	.491		
	Total	138.861	282			
ATU * IPK	Between Groups (Combined)	2.563	2	1.281	3.644	.027
	Within Groups	98.442	280	.352		
	Total	101.004	282			
PU * IPK	Between Groups (Combined)	2.688	2	1.344	3.206	.042
	Within Groups	117.362	280	.419		
	Total	120.050	282			
PEU * IPK	Between Groups (Combined)	2.985	2	1.492	3.878	.022
	Within Groups	107.756	280	.385		
	Total	110.741	282			

Report

Jenis Kelamin		BI	ATU	PU	PEU
Laki-laki	Mean	3.8723	3.7926	3.9122	3.7606
	N	94	94	94	94
	Std. Deviation	.72840	.63568	.70110	.64018
Perempuan	Mean	3.9259	3.8148	3.8876	3.8254
	N	189	189	189	189
	Std. Deviation	.68935	.58069	.62865	.62041
Total	Mean	3.9081	3.8074	3.8958	3.8039
	N	283	283	283	283
	Std. Deviation	.70172	.59847	.65246	.62666

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
BI * Kelamin	Jenis	Between Groups (Combined)	.180	1	.180	.365	.546
		Within Groups	138.681	281	.494		
		Total	138.861	282			
ATU * Kelamin	Jenis	Between Groups (Combined)	.031	1	.031	.087	.769
		Within Groups	100.973	281	.359		
		Total	101.004	282			
PU * Kelamin	Jenis	Between Groups (Combined)	.038	1	.038	.089	.765
		Within Groups	120.012	281	.427		
		Total	120.050	282			
PEU * Kelamin	Jenis	Between Groups (Combined)	.263	1	.263	.670	.414
		Within Groups	110.477	281	.393		
		Total	110.741	282			

Report

Umur		BI	ATU	PU	PEU
18	Mean	3.7500	3.4167	3.5833	3.6667
	N	3	3	3	3
	Std. Deviation	.43301	.52042	.38188	.28868
19	Mean	4.0500	3.7864	3.9182	3.8000
	N	55	55	55	55
	Std. Deviation	.71589	.59203	.64380	.60934
20	Mean	3.8596	3.7089	3.8870	3.8459
	N	73	73	73	73
	Std. Deviation	.68337	.64011	.67706	.63959
21	Mean	3.8164	3.7813	3.7813	3.6562
	N	64	64	64	64
	Std. Deviation	.83004	.63699	.71200	.67627
22	Mean	3.9462	3.9269	4.0115	3.8692
	N	65	65	65	65
	Std. Deviation	.62264	.56028	.64866	.65417
23	Mean	3.9000	3.9000	3.9667	3.8833
	N	15	15	15	15
	Std. Deviation	.62536	.47996	.39940	.29681
24	Mean	3.8750	4.0625	3.7813	4.0000
	N	8	8	8	8
	Std. Deviation	.46291	.22160	.38816	.44320
Total	Mean	3.9081	3.8074	3.8958	3.8039
	N	283	283	283	283
	Std. Deviation	.70172	.59847	.65246	.62666

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
BI * Umur	Between Groups (Combined)		1.996	6	.333	.671	.673
	Within Groups		136.865	276	.496		
	Total		138.861	282			
ATU * Umur	Between Groups (Combined)		2.812	6	.469	1.317	.249
	Within Groups		98.192	276	.356		
	Total		101.004	282			
PU * Umur	Between Groups (Combined)		2.217	6	.369	.865	.521
	Within Groups		117.833	276	.427		
	Total		120.050	282			
PEU * Umur	Between Groups (Combined)		2.261	6	.377	.959	.454
	Within Groups		108.480	276	.393		
	Total		110.741	282			

Crosstabs

Angkatan * Kategori BI Crosstabulation

Count		Kategori BI			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Angkatan	2016	0	7	11	18
	2017	1	10	43	54
	2018	3	19	45	67
	2019	3	16	48	67
	2020	2	16	59	77
Total		9	68	206	283

Angkatan * Kategori ATU Crosstabulation

Count		Kategori ATU			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Angkatan	2016	0	3	15	18
	2017	1	14	39	54
	2018	3	19	45	67
	2019	3	22	42	67
	2020	2	25	50	77
Total		9	83	191	283

Angkatan * Kategori PU Crosstabulation

Count

		Kategori PU			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Angkatan	2016	0	3	15	18
	2017	1	10	43	54
	2018	3	12	52	67
	2019	3	17	47	67
	2020	3	13	61	77
Total		10	55	218	283

Angkatan * Kategori PEU Crosstabulation

Count

		Kategori PEU			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Angkatan	2016	0	2	16	18
	2017	1	14	39	54
	2018	3	15	49	67
	2019	3	13	51	67
	2020	2	22	53	77
Total		9	66	208	283

IPK * Kategori BI Crosstabulation

Count

		Kategori BI			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
IPK	?3,00	0	9	19	28
	3,01-3,50	2	24	85	111
	3,51-4,00	7	35	102	144
Total		9	68	206	283

IPK * Kategori ATU Crosstabulation

Count

		Kategori ATU			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
IPK	?3,00	0	6	22	28
	3,01-3,50	2	31	78	111
	3,51-4,00	7	46	91	144
Total		9	83	191	283

IPK * Kategori PU Crosstabulation

Count

		Kategori PU			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
IPK	?3,00	0	5	23	28
	3,01-3,50	2	21	88	111
	3,51-4,00	8	29	107	144
Total		10	55	218	283

IPK * Kategori PEU Crosstabulation

Count

		Kategori PEU			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
IPK	?3,00	0	7	21	28
	3,01-3,50	2	20	89	111
	3,51-4,00	7	39	98	144
Total		9	66	208	283

Jenis Kelamin * Kategori BI Crosstabulation

Count

		Kategori BI			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Jenis Kelamin	Laki-laki	4	22	68	94
	Perempuan	5	46	138	189
Total		9	68	206	283

Jenis Kelamin * Kategori ATU Crosstabulation

Count

		Kategori ATU			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Jenis Kelamin	Laki-laki	4	27	63	94
	Perempuan	5	56	128	189
Total		9	83	191	283

Jenis Kelamin * Kategori PU Crosstabulation

Count

		Kategori PU			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Jenis Kelamin	Laki-laki	4	16	74	94
	Perempuan	6	39	144	189
Total		10	55	218	283

Jenis Kelamin * Kategori PEU Crosstabulation

Count

		Kategori PEU			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Jenis Kelamin	Laki-laki	4	25	65	94
	Perempuan	5	41	143	189
Total		9	66	208	283

Umur * Kategori BI Crosstabulation

Count

		Kategori BI			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Umur	18	0	1	2	3
	19	1	12	42	55

	20	3	15	55	73
	21	4	17	43	64
	22	1	15	49	65
	23	0	5	10	15
	24	0	3	5	8
Total		9	68	206	283

Umur * Kategori ATU Crosstabulation

Count		Kategori ATU			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Umur	18	0	2	1	3
	19	1	17	37	55
	20	3	27	43	73
	21	4	16	44	64
	22	1	17	47	65
	23	0	4	11	15
	24	0	0	8	8
Total		9	83	191	283

Umur * Kategori PU Crosstabulation

Count		Kategori PU			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Umur	18	0	2	1	3
	19	2	12	41	55
	20	3	13	57	73
	21	4	14	46	64
	22	1	11	53	65
	23	0	1	14	15
	24	0	2	6	8
Total		10	55	218	283

Umur * Kategori PEU Crosstabulation

Count		Kategori PEU			Total
		Rendah	Sedang	Tinggi	
Umur	18	0	2	1	3
	19	1	18	36	55
	20	3	12	58	73
	21	4	17	43	64
	22	1	14	50	65
	23	0	2	13	15
	24	0	1	7	8
Total		9	66	208	283

Uji Alat Pengumpulan Data

Overview

	AVE	Composite Reliability	R Square	Cronbachs Alpha	Communality	Redundancy
ATU	0.741828	0.919892	0.459830	0.883825	0.741828	0.301059
BI	0.831184	0.951676	0.232663	0.932351	0.831184	0.192566
PEU	0.689218	0.898638		0.849628	0.689218	
PU	0.683081	0.896028		0.845320	0.683081	

Cross Loadings

	ATU	BI	PEU	PU
ATU1	0.822209	0.436499	0.614979	0.530723
ATU2	0.895031	0.434730	0.528482	0.473597
ATU3	0.866581	0.332941	0.559239	0.422046
ATU4	0.859792	0.446308	0.544086	0.424647
BI1	0.472796	0.909840	0.466010	0.395381
BI2	0.433514	0.919112	0.425832	0.390318
BI3	0.424193	0.904431	0.395673	0.403052
BI4	0.424845	0.913327	0.371550	0.410846
PEU1	0.570811	0.370236	0.847661	0.516161
PEU2	0.566319	0.366099	0.851340	0.544804
PEU3	0.523629	0.410341	0.816329	0.488218
PEU4	0.510533	0.372483	0.804468	0.486396
PU1	0.441934	0.306490	0.519300	0.839812
PU2	0.431393	0.365943	0.478741	0.841791
PU3	0.429727	0.385154	0.461758	0.800213
PU4	0.481169	0.389945	0.561787	0.823460

Latent Variable Correlations

	ATU	BI	PEU	PU
ATU	1.000000			
BI	0.482352	1.000000		
PEU	0.654810	0.456557	1.000000	
PU	0.540969	0.438458	0.613659	1.000000

Statistik Deskriptif

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
BI1	283	1	5	3.90	.777
BI2	283	1	5	3.89	.773
BI3	283	1	5	3.93	.761
BI4	283	1	5	3.92	.767
BI	283	1.25	5.00	3.9081	.70172
ATU1	283	2	5	3.85	.684
ATU2	283	2	5	3.79	.672
ATU3	283	2	5	3.79	.703
ATU4	283	2	5	3.80	.722
ATU	283	2.00	5.00	3.8074	.59847
PU1	283	1	5	3.90	.809
PU2	283	1	5	3.93	.778
PU3	283	1	5	3.88	.774
PU4	283	1	5	3.87	.796
PU	283	1.00	5.00	3.8958	.65246
PEU1	283	1	5	3.76	.712
PEU2	283	1	5	3.90	.729
PEU3	283	1	5	3.75	.783
PEU4	283	1	5	3.80	.797
PEU	283	1.00	5.00	3.8039	.62666
Valid N (listwise)	283				

Uji Hipotesis

Path Coefficients (Mean, STDEV, T-Values)

	Original Sample (O)	Sample Mean (M)	Standard Deviation (STDEV)	Standard Error (STERR)	T Statistics (O/STERR)
ATU -> BI	0.482352	0.481320	0.103688	0.103688	4.651949
PEU -> ATU	0.517851	0.518433	0.095358	0.095358	5.430590
PU -> ATU	0.223185	0.219995	0.105938	0.105938	2.106760

LAMPIRAN 3: TABULASI DATA RESPONDEN

No	NIM	Angkatan	IPK	Jenis Kelamin	Umur	Menggunakan Google Data Studio
1	18.G1.0104	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
2	18.G1.0061	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
3	18.G1.0223	2018	≤3,00	Laki-laki	22	Pernah
4	18.G1.0001	2018	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
5	16.G1.0176	2016	3,01-3,50	Perempuan	23	Pernah
6	18.G1.0034	2018	3,01-3,50	Laki-laki	22	Pernah
7	18.G1.0109	2018	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
8	16.G1.0177	2016	3,01-3,50	Laki-laki	23	Pernah
9	16.G1.0075	2016	3,01-3,50	Perempuan	24	Pernah
10	18.G1.0133	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
11	16.G1.0093	2016	3,01-3,50	Perempuan	24	Pernah
12	18.G1.0218	2018	≤3,00	Laki-laki	21	Pernah
13	17.G1.0022	2017	3,01-3,50	Perempuan	23	Pernah
14	20.G1.0057	2020	3,01-3,50	Laki-laki	19	Pernah
15	18.G1.0214	2018	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
16	18.G1.0172	2018	3,01-3,50	Laki-laki	22	Pernah
17	18.G1.0027	2018	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
18	18.G1.0020	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
19	16.G1.0129	2016	≤3,00	Perempuan	24	Pernah
20	18.G1.0129	2018	3,01-3,50	Laki-laki	23	Pernah
21	18.G1.0028	2018	≤3,00	Laki-laki	22	Pernah
22	18.G1.0004	2018	≤3,00	Perempuan	22	Pernah
23	18.G1.0115	2018	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
24	16.G1.0167	2016	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
25	19.G1.0079	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
26	18.G1.0022	2018	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
27	18.G1.0096	2018	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
28	19.G1.0010	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
29	16.G1.0128	2016	3,01-3,50	Perempuan	23	Pernah
30	18.G1.0087	2018	3,01-3,50	Laki-laki	22	Pernah
31	16.G1.0074	2016	≤3,00	Laki-laki	23	Pernah
32	18.G1.0023	2018	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
33	19.G1.0168	2019	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
34	19.G1.0095	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
35	19.G1.0138	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
36	19.G1.0081	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
37	19.G1.0088	2019	3,01-3,50	Laki-laki	19	Pernah
38	18.G1.0005	2018	≤3,00	Perempuan	21	Pernah
39	18.G1.0024	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
40	16.G1.0207	2016	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
41	17.G1.0156	2017	3,01-3,50	Laki-laki	22	Pernah
42	18.G1.0101	2018	≤3,00	Perempuan	21	Pernah
43	19.G1.0164	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
44	20.G1.0035	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
45	16.G1.0051	2016	3,51-4,00	Perempuan	23	Pernah
46	20.G1.0016	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
47	19.G1.0042	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
48	18.G1.0018	2018	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah

No	NIM	Angkatan	IPK	Jenis Kelamin	Umur	Menggunakan Google Data Studio
49	17.G1.0049	2017	≤3,00	Perempuan	22	Pernah
50	20.G1.0130	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
51	20.G1.0133	2020	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
52	16.G1.0033	2016	3,01-3,50	Perempuan	23	Pernah
53	18.G1.0100	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
54	19.G1.0034	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
55	18.G1.0122	2018	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
56	18.G1.0141	2018	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
57	19.G1.0171	2019	3,51-4,00	Laki-laki	19	Pernah
58	18.G1.0049	2018	3,01-3,50	Laki-laki	21	Pernah
59	17.G1.0009	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
60	18.G1.0193	2018	≤3,00	Laki-laki	21	Pernah
61	18.G1.0110	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
62	18.G1.0188	2018	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
63	20.G1.0079	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
64	19.G1.0154	2019	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
65	18.G1.0006	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
66	18.G1.0039	2018	3,51-4,00	Laki-laki	22	Pernah
67	17.G1.0178	2017	≤3,00	Laki-laki	22	Pernah
68	20.G1.0027	2020	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
69	18.G1.0072	2018	3,01-3,50	Laki-laki	22	Pernah
70	18.G1.0197	2018	3,01-3,50	Laki-laki	21	Pernah
71	18.G1.0009	2018	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
72	18.G1.0148	2018	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
73	17.G1.0097	2017	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
74	18.G1.0089	2018	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
75	17.G1.0025	2017	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
76	19.G1.0220	2019	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
77	20.G1.0080	2020	≤3,00	Laki-laki	19	Pernah
78	16.G1.0069	2016	3,01-3,50	Perempuan	24	Pernah
79	20.G1.0144	2020	3,51-4,00	Laki-laki	19	Pernah
80	19.G1.0050	2019	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
81	18.G1.0121	2018	≤3,00	Laki-laki	22	Pernah
82	18.G1.0041	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
83	18.G1.0003	2018	3,01-3,50	Laki-laki	21	Pernah
84	18.G1.0053	2018	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
85	16.G1.0071	2016	3,01-3,50	Perempuan	23	Pernah
86	20.G1.0083	2020	3,01-3,50	Laki-laki	19	Pernah
87	17.G1.0180	2017	3,01-3,50	Perempuan	23	Pernah
88	18.G1.0124	2018	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
89	16.G1.0029	2016	≤3,00	Laki-laki	23	Pernah
90	19.G1.0199	2019	3,01-3,50	Laki-laki	20	Pernah
91	20.G1.0088	2020	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
92	17.G1.0171	2017	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
93	17.G1.0119	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
94	16.G1.0169	2016	3,01-3,50	Perempuan	24	Pernah
95	18.G1.0002	2018	≤3,00	Laki-laki	22	Pernah
96	18.G1.0126	2018	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
97	19.G1.0139	2019	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
98	19.G1.0173	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
99	19.G1.0106	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
100	18.G1.0016	2018	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah

No	NIM	Angkatan	IPK	Jenis Kelamin	Umur	Menggunakan Google Data Studio
101	19.G1.0194	2019	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
102	19.G1.0124	2019	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
103	18.G1.0081	2018	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
104	18.G1.0031	2018	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
105	16.G1.0094	2016	3,01-3,50	Perempuan	24	Pernah
106	18.G1.0105	2018	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
107	18.G1.0075	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
108	17.G1.0192	2017	3,01-3,50	Perempuan	24	Pernah
109	18.G1.0068	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
110	18.G1.0086	2018	3,01-3,50	Laki-laki	22	Pernah
111	18.G1.0042	2018	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
112	17.G1.0085	2017	3,01-3,50	Laki-laki	22	Pernah
113	20.G1.0097	2020	≤3,00	Perempuan	20	Pernah
114	19.G1.0002	2019	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
115	17.G1.0174	2017	3,01-3,50	Laki-laki	24	Pernah
116	18.G1.0103	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
117	20.G1.0008	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
118	20.G1.0049	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
119	20.G1.0006	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
120	20.G1.0004	2020	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
121	18.G1.0007	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
122	20.G1.0066	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
123	17.G1.0003	2017	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
124	20.G1.0091	2020	3,01-3,50	Laki-laki	19	Pernah
125	20.G1.0099	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
126	18.G1.0046	2018	3,51-4,00	Laki-laki	22	Pernah
127	18.G1.0149	2018	3,01-3,50	Laki-laki	22	Pernah
128	18.G1.0119	2018	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
129	18.G1.0078	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
130	19.G1.0069	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
131	19.G1.0197	2019	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
132	19.G1.0005	2019	3,01-3,50	Laki-laki	20	Pernah
133	19.G1.0179	2019	3,01-3,50	Perempuan	19	Pernah
134	19.G1.0063	2019	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
135	20.G1.0050	2020	3,01-3,50	Perempuan	19	Pernah
136	18.G1.0092	2018	≤3,00	Perempuan	21	Pernah
137	20.G1.0059	2020	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
138	19.G1.0174	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
139	17.G1.0193	2017	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
140	20.G1.0013	2020	≤3,00	Laki-laki	18	Pernah
141	20.G1.0114	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
142	20.G1.0132	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
143	20.G1.0012	2020	3,51-4,00	Laki-laki	19	Pernah
144	19.G1.0191	2019	≤3,00	Perempuan	20	Pernah
145	19.G1.0193	2019	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
146	18.G1.0219	2018	3,01-3,50	Laki-laki	22	Pernah
147	19.G1.0006	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
148	20.G1.0092	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
149	18.G1.0136	2018	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
150	19.G1.0195	2019	3,01-3,50	Laki-laki	20	Pernah
151	19.G1.0134	2019	3,01-3,50	Laki-laki	21	Pernah
152	18.G1.0114	2018	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah

No	NIM	Angkatan	IPK	Jenis Kelamin	Umur	Menggunakan Google Data Studio
153	18.G1.0021	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
154	20.G1.0055	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
155	19.G1.0044	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
156	19.G1.0026	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
157	19.G1.0067	2019	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
158	18.G1.0044	2018	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
159	19.G1.0020	2019	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
160	19.G1.0160	2019	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
161	20.G1.0031	2020	3,01-3,50	Perempuan	19	Pernah
162	20.G1.0075	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
163	19.G1.0140	2019	3,01-3,50	Perempuan	19	Pernah
164	20.G1.0015	2020	3,51-4,00	Laki-laki	19	Pernah
165	16.G1.0026	2016	3,01-3,50	Perempuan	23	Pernah
166	20.G1.0051	2020	≤3,00	Laki-laki	20	Pernah
167	20.G1.0007	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
168	19.G1.0145	2019	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
169	19.G1.0151	2019	≤3,00	Perempuan	20	Pernah
170	19.G1.0152	2019	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
171	17.G1.0005	2017	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
172	17.G1.0010	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
173	20.G1.0107	2020	3,01-3,50	Perempuan	19	Pernah
174	20.G1.0094	2020	≤3,00	Laki-laki	20	Pernah
175	19.G1.0009	2019	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
176	17.G1.0011	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
177	20.G1.0046	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
178	20.G1.0128	2020	3,51-4,00	Laki-laki	19	Pernah
179	20.G1.0001	2020	3,01-3,50	Laki-laki	19	Pernah
180	17.G1.0017	2017	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
181	20.G1.0142	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
182	20.G1.0037	2020	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
183	20.G1.0056	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
184	20.G1.0093	2020	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
185	20.G1.0052	2020	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
186	20.G1.0017	2020	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
187	20.G1.0085	2020	3,01-3,50	Perempuan	19	Pernah
188	17.G1.0024	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
189	17.G1.0029	2017	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
190	19.G1.0076	2019	3,01-3,50	Laki-laki	20	Pernah
191	19.G1.0121	2019	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
192	17.G1.0033	2017	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
193	19.G1.0163	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
194	17.G1.0039	2017	3,51-4,00	Laki-laki	22	Pernah
195	20.G1.0034	2020	3,51-4,00	Laki-laki	19	Pernah
196	19.G1.0038	2019	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
197	17.G1.0048	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
198	20.G1.0134	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
199	20.G1.0026	2020	3,01-3,50	Laki-laki	19	Pernah
200	17.G1.0051	2017	≤3,00	Perempuan	22	Pernah
201	20.G1.0143	2020	3,01-3,50	Perempuan	19	Pernah
202	17.G1.0055	2017	≤3,00	Perempuan	22	Pernah
203	17.G1.0118	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
204	17.G1.0056	2017	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah

No	NIM	Angkatan	IPK	Jenis Kelamin	Umur	Menggunakan Google Data Studio
205	17.G1.0060	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
206	17.G1.0061	2017	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
207	17.G1.0179	2017	3,01-3,50	Laki-laki	23	Pernah
208	17.G1.0062	2017	≤3,00	Laki-laki	22	Pernah
209	19.G1.0037	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
210	17.G1.0064	2017	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
211	17.G1.0066	2017	3,51-4,00	Laki-laki	22	Pernah
212	19.G1.0012	2019	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
213	20.G1.0005	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
214	17.G1.0067	2017	≤3,00	Laki-laki	22	Pernah
215	17.G1.0069	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
216	17.G1.0070	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
217	17.G1.0077	2017	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
218	17.G1.0082	2017	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
219	20.G1.0065	2020	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
220	20.G1.0040	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
221	20.G1.0044	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
222	20.G1.0053	2020	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
223	20.G1.0116	2020	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
224	20.G1.0145	2020	3,01-3,50	Perempuan	19	Pernah
225	17.G1.0090	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
226	20.G1.0063	2020	3,01-3,50	Laki-laki	19	Pernah
227	20.G1.0042	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
228	17.G1.0093	2017	3,01-3,50	Laki-laki	22	Pernah
229	20.G1.0073	2020	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
230	19.G1.0008	2019	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
231	17.G1.0094	2017	≤3,00	Perempuan	22	Pernah
232	17.G1.0095	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
233	20.G1.0062	2020	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
234	20.G1.0146	2020	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
235	17.G1.0096	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
236	20.G1.0011	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
237	20.G1.0032	2020	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
238	17.G1.0001	2017	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
239	20.G1.0018	2020	3,01-3,50	Laki-laki	19	Pernah
240	20.G1.0041	2020	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
241	20.G1.0002	2020	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
242	17.G1.0106	2017	3,51-4,00	Perempuan	22	Pernah
243	17.G1.0109	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
244	17.G1.0112	2017	≤3,00	Laki-laki	22	Pernah
245	17.G1.0116	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
246	17.G1.0098	2017	3,01-3,50	Laki-laki	23	Pernah
247	20.G1.0009	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
248	20.G1.0054	2020	3,51-4,00	Laki-laki	18	Pernah
249	20.G1.0020	2020	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
250	20.G1.0019	2020	3,01-3,50	Laki-laki	20	Pernah
251	19.G1.0115	2019	3,01-3,50	Laki-laki	20	Pernah
252	20.G1.0033	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
253	17.G1.0100	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
254	17.G1.0101	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
255	20.G1.0047	2020	3,01-3,50	Laki-laki	20	Pernah
256	18.G1.0014	2018	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah

No	NIM	Angkatan	IPK	Jenis Kelamin	Umur	Menggunakan Google Data Studio
257	19.G1.0117	2019	3,51-4,00	Perempuan	21	Pernah
258	20.G1.0101	2020	3,51-4,00	Laki-laki	19	Pernah
259	20.G1.0095	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
260	20.G1.0139	2020	3,51-4,00	Perempuan	19	Pernah
261	20.G1.0029	2020	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
262	20.G1.0043	2020	3,51-4,00	Perempuan	18	Pernah
263	17.G1.0102	2017	3,01-3,50	Perempuan	22	Pernah
264	20.G1.0124	2020	3,51-4,00	Laki-laki	19	Pernah
265	19.G1.0047	2019	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
266	19.G1.0035	2019	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
267	19.G1.0031	2019	3,01-3,50	Laki-laki	20	Pernah
268	19.G1.0015	2019	3,01-3,50	Laki-laki	20	Pernah
269	19.G1.0017	2019	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
270	19.G1.0135	2019	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
271	19.G1.0080	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
272	17.G1.0122	2017	3,51-4,00	Laki-laki	22	Pernah
273	19.G1.0046	2019	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
274	19.G1.0030	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
275	19.G1.0176	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
276	19.G1.0055	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
277	19.G1.0061	2019	3,51-4,00	Laki-laki	20	Pernah
278	19.G1.0078	2019	3,01-3,50	Perempuan	21	Pernah
279	19.G1.0066	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
280	19.G1.0027	2019	3,51-4,00	Perempuan	20	Pernah
281	19.G1.0200	2018	3,51-4,00	Laki-laki	21	Pernah
282	19.G1.0092	2019	3,01-3,50	Perempuan	20	Pernah
283	16.G1.0037	2016	3,01-3,50	Perempuan	23	Pernah

No	BI1	BI2	BI3	BI4	BI	ATU1	ATU2	ATU3	ATU4	ATU
1	4	4	4	4	4.00	4	3	3	3	3.25
2	3	3	3	3	3.00	4	4	4	3	3.75
3	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
4	3	4	3	3	3.25	5	4	5	4	4.50
5	4	4	3	3	3.50	4	4	3	3	3.50
6	4	4	4	4	4.00	5	5	5	5	5.00
7	5	5	5	5	5.00	4	3	3	4	3.50
8	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
9	4	4	4	4	4.00	4	5	5	4	4.50
10	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4.00
11	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
12	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
13	5	5	5	5	5.00	3	5	5	5	4.50
14	5	4	4	4	4.25	4	4	4	4	4.00
15	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
16	5	5	4	4	4.50	4	4	4	4	4.00
17	4	4	4	4	4.00	5	5	5	5	5.00
18	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	2.00
19	4	4	3	3	3.50	4	4	4	4	4.00
20	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
21	3	3	3	3	3.00	4	3	3	3	3.25

No	BI1	BI2	BI3	BI4	BI	ATU1	ATU2	ATU3	ATU4	ATU
22	3	3	3	5	3.50	4	4	4	3	3.75
23	3	3	4	3	3.25	3	3	3	3	3.00
24	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
25	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
26	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
27	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	2.00
28	3	4	5	4	4.00	4	4	4	4	4.00
29	4	4	4	5	4.25	4	4	4	4	4.00
30	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00
31	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
32	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
33	5	5	5	4	4.75	4	4	4	4	4.00
34	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
35	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
36	4	4	4	4	4.00	4	4	3	4	3.75
37	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4.00
38	5	5	5	5	5.00	4	3	3	4	3.50
39	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
40	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
41	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
42	3	3	3	3	3.00	4	4	4	3	3.75
43	4	4	4	4	4.00	4	3	3	3	3.25
44	4	4	4	4	4.00	4	4	3	3	3.50
45	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4.00
46	4	4	4	4	4.00	5	4	4	4	4.25
47	5	5	5	5	5.00	4	4	3	5	4.00
48	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
49	5	5	5	5	5.00	4	5	5	4	4.50
50	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
51	3	3	3	3	3.00	3	3	4	4	3.50
52	3	3	3	3	3.00	3	3	4	4	3.50
53	4	4	4	4	4.00	3	4	4	4	3.75
54	4	3	4	4	3.75	3	3	3	4	3.25
55	4	4	4	4	4.00	3	3	3	4	3.25
56	3	3	4	4	3.50	4	5	5	5	4.75
57	4	4	4	4	4.00	4	3	3	3	3.25
58	5	5	5	5	5.00	5	3	3	4	3.75
59	5	5	4	5	4.75	4	4	2	4	3.50
60	5	4	5	5	4.75	4	3	3	3	3.25
61	5	5	5	5	5.00	4	4	3	4	3.75
62	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
63	4	4	5	5	4.50	5	5	5	5	5.00
64	4	4	4	4	4.00	4	4	3	4	3.75
65	5	5	5	5	5.00	4	4	4	5	4.25
66	3	3	4	4	3.50	4	3	4	3	3.50
67	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
68	4	4	4	3	3.75	4	4	3	3	3.50
69	5	4	4	4	4.25	4	4	4	5	4.25
70	5	4	5	5	4.75	5	3	3	4	3.75
71	5	5	5	5	5.00	3	4	3	4	3.50
72	4	4	4	3	3.75	4	3	3	3	3.25
73	4	4	4	4	4.00	3	4	5	4	4.00

No	BI1	BI2	BI3	BI4	BI	ATU1	ATU2	ATU3	ATU4	ATU
74	4	3	4	3	3.50	4	3	4	3	3.50
75	3	4	5	5	4.25	3	4	4	4	3.75
76	5	5	5	5	5.00	3	4	4	4	3.75
77	4	4	4	4	4.00	4	4	4	3	3.75
78	2	3	4	4	3.25	4	4	4	3	3.75
79	5	5	5	5	5.00	4	4	4	5	4.25
80	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
81	4	4	4	4	4.00	5	4	4	4	4.25
82	4	3	4	4	3.75	4	3	3	4	3.50
83	4	4	5	5	4.50	4	3	4	3	3.50
84	4	3	4	4	3.75	4	4	5	5	4.50
85	3	3	4	4	3.50	3	3	4	3	3.25
86	4	3	4	4	3.75	4	4	3	4	3.75
87	4	4	4	4	4.00	4	4	3	4	3.75
88	5	4	5	4	4.50	3	3	4	4	3.50
89	4	5	4	4	4.25	4	4	4	4	4.00
90	4	4	3	3	3.50	4	3	4	4	3.75
91	4	3	4	4	3.75	4	4	4	4	4.00
92	4	4	4	4	4.00	3	3	3	5	3.50
93	4	4	4	5	4.25	3	4	3	3	3.25
94	5	3	3	3	3.50	3	3	5	5	4.00
95	3	5	3	4	3.75	4	4	4	4	4.00
96	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00
97	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
98	4	4	4	4	4.00	5	4	4	5	4.50
99	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
100	4	4	4	4	4.00	5	5	5	5	5.00
101	5	5	5	5	5.00	4	3	3	3	3.25
102	3	3	3	3	3.00	4	4	4	3	3.75
103	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4.00
104	4	4	4	4	4.00	4	4	4	5	4.25
105	5	5	4	5	4.75	4	4	4	4	4.00
106	4	4	4	4	4.00	4	3	4	3	3.50
107	3	3	3	3	3.00	4	4	3	4	3.75
108	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
109	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
110	4	4	4	4	4.00	5	5	4	5	4.75
111	5	5	5	5	5.00	4	3	4	3	3.50
112	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4.00
113	4	4	4	4	4.00	5	4	4	3	4.00
114	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
115	4	4	4	4	4.00	5	4	4	4	4.25
116	4	4	4	4	4.00	4	4	5	5	4.50
117	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
118	5	5	5	5	5.00	3	3	3	3	3.00
119	3	3	3	3	3.00	4	3	4	4	3.75
120	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
121	4	4	4	4	4.00	3	4	4	4	3.75
122	4	4	4	4	4.00	5	5	5	5	5.00
123	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	2.00
124	5	5	5	5	5.00	3	3	3	3	3.00
125	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4.00

No	BI1	BI2	BI3	BI4	BI	ATU1	ATU2	ATU3	ATU4	ATU
126	4	4	4	4	4.00	5	5	5	5	5.00
127	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
128	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
129	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
130	4	4	4	4	4.00	5	5	5	5	5.00
131	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
132	4	4	4	4	4.00	4	5	4	4	4.25
133	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
134	4	4	4	5	4.25	5	4	4	5	4.50
135	4	5	4	4	4.25	5	4	4	4	4.25
136	4	3	3	3	3.25	4	4	4	4	4.00
137	5	4	5	3	4.25	5	5	5	5	5.00
138	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
139	4	5	4	5	4.50	4	4	3	3	3.50
140	3	4	3	3	3.25	3	3	3	3	3.00
141	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
142	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
143	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
144	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
145	3	3	3	3	3.00	5	5	5	5	5.00
146	3	3	4	3	3.25	4	4	3	5	4.00
147	3	3	4	3	3.25	4	4	4	3	3.75
148	5	5	5	4	4.75	4	4	4	4	4.00
149	3	4	5	3	3.75	4	3	5	3	3.75
150	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00
151	5	5	5	5	5.00	4	5	5	5	4.75
152	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4.00
153	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
154	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
155	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
156	5	5	5	5	5.00	5	4	4	4	4.25
157	5	5	5	5	5.00	3	4	4	5	4.00
158	3	3	3	3	3.00	3	4	4	4	3.75
159	4	4	3	3	3.50	3	3	4	3	3.25
160	4	3	4	4	3.75	3	3	3	3	3.00
161	3	3	4	4	3.50	3	3	3	3	3.00
162	4	4	4	4	4.00	3	5	5	5	4.50
163	4	3	3	3	3.25	5	3	4	4	4.00
164	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
165	4	4	4	4	4.00	5	5	5	5	5.00
166	3	3	4	4	3.50	4	4	4	4	4.00
167	4	4	5	5	4.50	4	4	4	4	4.00
168	4	4	3	4	3.75	4	4	4	4	4.00
169	4	3	4	4	3.75	4	4	4	4	4.00
170	4	4	5	4	4.25	4	3	4	4	3.75
171	4	4	5	5	4.50	4	4	4	4	4.00
172	3	4	4	5	4.00	4	4	4	4	4.00
173	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
174	3	4	4	4	3.75	4	4	4	4	4.00
175	5	3	5	3	4.00	4	4	4	4	4.00
176	5	5	5	4	4.75	4	4	4	4	4.00
177	4	5	5	4	4.50	3	3	3	3	3.00

No	BI1	BI2	BI3	BI4	BI	ATU1	ATU2	ATU3	ATU4	ATU
178	4	5	5	5	4.75	4	4	4	4	4.00
179	4	4	4	4	4.00	3	4	4	4	3.75
180	5	5	5	5	5.00	5	3	3	3	3.50
181	5	5	4	4	4.50	3	4	3	4	3.50
182	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
183	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
184	4	4	3	4	3.75	4	4	4	4	4.00
185	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
186	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
187	4	4	3	3	3.50	3	4	4	3	3.50
188	4	4	4	4	4.00	4	4	3	3	3.50
189	3	4	4	4	3.75	3	4	3	4	3.50
190	4	4	4	4	4.00	4	4	3	3	3.50
191	4	4	4	4	4.00	4	4	5	4	4.25
192	4	3	4	4	3.75	4	4	4	4	4.00
193	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
194	3	3	4	4	3.50	4	3	4	5	4.00
195	4	4	4	4	4.00	4	4	3	3	3.50
196	5	3	4	4	4.00	5	3	3	3	3.50
197	4	4	4	4	4.00	3	5	5	3	4.00
198	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00
199	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
200	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
201	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00
202	5	5	5	5	5.00	5	4	5	4	4.50
203	4	4	4	4	4.00	4	5	5	4	4.50
204	4	4	4	4	4.00	5	4	4	4	4.25
205	3	3	3	3	3.00	5	4	4	5	4.50
206	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
207	5	5	5	5	5.00	5	4	4	3	4.00
208	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4.00
209	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
210	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
211	4	4	5	5	4.50	3	3	3	3	3.00
212	4	4	4	4	4.00	4	4	4	5	4.25
213	4	4	3	3	3.50	4	4	3	4	3.75
214	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
215	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
216	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
217	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
218	3	3	4	3	3.25	5	5	5	5	5.00
219	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	2.00
220	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
221	4	3	4	4	3.75	4	4	4	3	3.75
222	4	5	5	5	4.75	4	3	4	3	3.50
223	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
224	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
225	3	3	3	3	3.00	3	4	4	3	3.50
226	4	4	3	4	3.75	4	4	4	4	4.00
227	3	4	4	4	3.75	4	4	4	4	4.00
228	4	4	4	4	4.00	4	3	4	3	3.50
229	4	3	4	4	3.75	4	3	3	3	3.25

No	BI1	BI2	BI3	BI4	BI	ATU1	ATU2	ATU3	ATU4	ATU
230	4	5	4	4	4.25	4	4	4	4	4.00
231	4	4	5	5	4.50	3	4	3	4	3.50
232	4	4	4	4	4.00	5	5	4	4	4.50
233	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
234	4	4	4	4	4.00	4	4	5	5	4.50
235	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
236	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
237	5	5	4	4	4.50	4	4	4	4	4.00
238	5	5	3	3	4.00	4	4	4	3	3.75
239	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
240	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
241	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
242	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4.00
243	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00
244	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
245	4	3	4	3	3.50	4	4	3	4	3.75
246	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
247	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
248	4	4	3	5	4.00	3	3	3	4	3.25
249	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4.00
250	3	3	4	3	3.25	4	3	4	3	3.50
251	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
252	3	3	3	3	3.00	4	3	4	3	3.50
253	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
254	4	4	4	4	4.00	3	3	3	4	3.25
255	3	4	4	4	3.75	4	4	3	3	3.50
256	3	3	3	3	3.00	4	3	4	3	3.50
257	4	3	3	3	3.25	4	4	4	4	4.00
258	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	2.00
259	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
260	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
261	3	3	3	3	3.00	3	4	4	4	3.75
262	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
263	4	4	3	4	3.75	4	4	4	4	4.00
264	5	5	5	5	5.00	4	5	4	5	4.50
265	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
266	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
267	4	4	4	4	4.00	4	4	3	3	3.50
268	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
269	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	2.00
270	5	4	3	4	4.00	5	5	5	5	5.00
271	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	2.00
272	5	4	3	5	4.25	5	5	5	5	5.00
273	3	4	4	4	3.75	3	3	4	4	3.50
274	4	5	3	5	4.25	3	4	3	3	3.25
275	4	5	4	3	4.00	4	4	3	3	3.50
276	3	3	4	3	3.25	3	4	4	4	3.75
277	3	3	3	4	3.25	3	3	3	3	3.00
278	4	3	3	3	3.25	4	4	4	3	3.75
279	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
280	4	5	5	4	4.50	4	4	4	4	4.00
281	1	2	1	1	1.25	2	2	2	2	2.00

No	BI1	BI2	BI3	BI4	BI	ATU1	ATU2	ATU3	ATU4	ATU
282	1	1	2	2	1.50	2	2	2	2	2.00
283	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00

No	PU1	PU2	PU3	PU4	PU	PEU1	PEU2	PEU3	PEU4	PEU
1	4	4	3	3	3.50	3	3	4	4	3.50
2	4	4	5	3	4.00	3	4	4	4	3.75
3	4	5	4	5	4.50	4	4	4	5	4.25
4	4	4	3	5	4.00	4	4	3	3	3.50
5	4	5	4	3	4.00	4	5	3	3	3.75
6	4	4	3	4	3.75	4	4	5	4	4.25
7	4	5	3	3	3.75	4	4	4	3	3.75
8	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
9	4	4	3	3	3.50	5	4	3	5	4.25
10	5	5	3	4	4.25	4	4	3	4	3.75
11	4	4	4	3	3.75	3	4	3	3	3.25
12	4	4	4	4	4.00	3	4	3	4	3.50
13	3	4	4	5	4.00	4	4	5	3	4.00
14	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
15	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
16	4	4	4	5	4.25	4	5	4	4	4.25
17	5	5	4	4	4.50	4	5	4	5	4.50
18	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	2.00
19	5	4	4	4	4.25	4	5	4	4	4.25
20	4	4	4	4	4.00	4	4	4	3	3.75
21	5	5	4	4	4.50	4	4	4	4	4.00
22	4	4	4	5	4.25	4	4	4	4	4.00
23	5	5	5	3	4.50	3	4	4	4	3.75
24	5	4	5	5	4.75	3	5	4	5	4.25
25	4	4	4	3	3.75	4	4	4	5	4.25
26	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
27	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1.00
28	5	4	5	4	4.50	4	4	4	5	4.25
29	4	3	3	5	3.75	3	4	4	5	4.00
30	4	5	5	5	4.75	4	3	4	4	3.75
31	4	4	4	4	4.00	4	4	4	5	4.25
32	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
33	4	5	4	4	4.25	4	4	4	4	4.00
34	2	2	4	4	3.00	4	4	4	3	3.75
35	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
36	3	3	3	3	3.00	3	3	3	4	3.25
37	4	4	3	3	3.50	4	4	4	4	4.00
38	3	4	4	3	3.50	2	3	4	5	3.50
39	4	4	4	5	4.25	4	4	4	4	4.00
40	4	4	2	4	3.50	5	4	4	4	4.25
41	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
42	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
43	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4.00
44	3	4	4	3	3.50	4	4	4	3	3.75
45	4	4	4	4	4.00	3	4	4	4	3.75
46	4	5	4	4	4.25	4	5	4	5	4.50

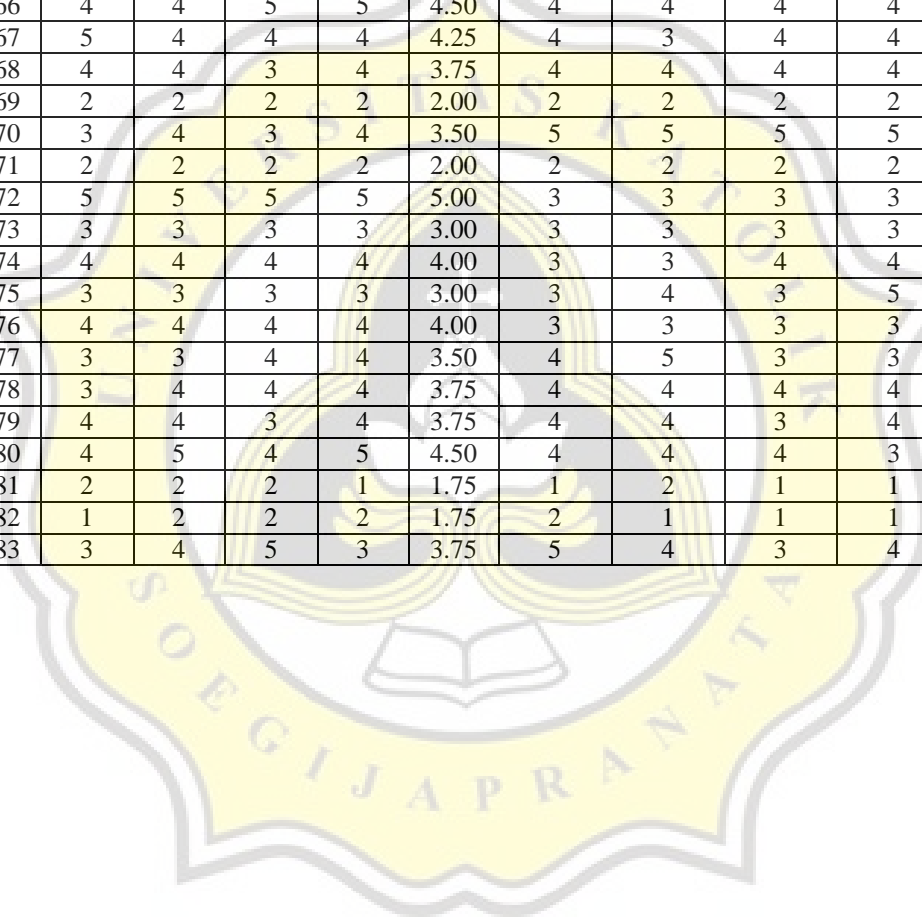
No	PU1	PU2	PU3	PU4	PU	PEU1	PEU2	PEU3	PEU4	PEU
47	4	3	3	5	3.75	3	3	4	2	3.00
48	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
49	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
50	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
51	4	4	4	5	4.25	5	4	4	3	4.00
52	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
53	4	4	3	5	4.00	3	4	4	3	3.50
54	5	5	4	4	4.50	3	4	3	4	3.50
55	5	5	4	5	4.75	4	4	4	4	4.00
56	4	5	3	4	4.00	4	5	2	4	3.75
57	4	4	3	4	3.75	4	4	4	4	4.00
58	5	5	5	5	5.00	4	5	3	4	4.00
59	4	5	5	3	4.25	4	4	2	2	3.00
60	4	4	3	3	3.50	3	4	3	4	3.50
61	4	4	4	4	4.00	4	4	3	5	4.00
62	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
63	5	4	4	4	4.25	4	4	4	4	4.00
64	4	4	4	4	4.00	4	4	3	5	4.00
65	3	4	4	4	3.75	4	4	4	4	4.00
66	4	4	4	5	4.25	4	3	4	4	3.75
67	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
68	4	4	4	4	4.00	3	4	4	3	3.50
69	4	4	3	4	3.75	4	4	4	4	4.00
70	3	3	3	4	3.25	4	4	5	5	4.50
71	3	4	4	4	3.75	3	4	3	3	3.25
72	3	3	4	4	3.50	4	4	4	4	4.00
73	4	3	3	3	3.25	5	5	5	5	5.00
74	3	4	4	3	3.50	4	3	4	3	3.50
75	4	5	4	4	4.25	5	4	4	3	4.00
76	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
77	4	4	4	4	4.00	3	3	4	4	3.50
78	4	4	4	4	4.00	4	4	3	4	3.75
79	3	4	4	4	3.75	3	3	4	4	3.50
80	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
81	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
82	4	3	4	4	3.75	4	4	4	4	4.00
83	4	3	3	4	3.50	3	3	3	2	2.75
84	4	4	4	4	4.00	4	3	3	4	3.50
85	5	5	5	5	5.00	3	3	4	4	3.50
86	4	3	4	4	3.75	4	4	4	4	4.00
87	3	4	4	4	3.75	4	4	3	4	3.75
88	3	3	4	1	2.75	4	4	4	3	3.75
89	2	4	5	5	4.00	3	5	4	4	4.00
90	5	5	4	4	4.50	4	4	4	5	4.25
91	5	5	4	4	4.50	4	4	3	4	3.75
92	5	5	5	5	5.00	4	2	4	2	3.00
93	4	4	4	4	4.00	2	3	3	4	3.00
94	3	3	3	3	3.00	5	5	5	4	4.75
95	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
96	4	3	3	4	3.50	4	4	3	3	3.50
97	4	4	4	3	3.75	4	4	4	4	4.00
98	5	4	5	4	4.50	4	4	5	4	4.25

No	PU1	PU2	PU3	PU4	PU	PEU1	PEU2	PEU3	PEU4	PEU
99	4	2	2	3	2.75	4	4	3	2	3.25
100	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00
101	3	3	4	3	3.25	2	3	2	3	2.50
102	4	4	4	4	4.00	4	4	3	3	3.50
103	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
104	5	4	5	4	4.50	4	5	4	4	4.25
105	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
106	5	4	4	4	4.25	4	4	3	4	3.75
107	4	4	5	5	4.50	4	4	3	4	3.75
108	4	4	4	3	3.75	4	4	4	3	3.75
109	4	4	4	4	4.00	4	4	3	4	3.75
110	4	4	5	5	4.50	5	5	5	5	5.00
111	4	5	5	4	4.50	4	4	3	5	4.00
112	5	5	4	4	4.50	4	4	4	3	3.75
113	4	5	3	3	3.75	4	4	4	3	3.75
114	4	4	3	4	3.75	3	3	3	4	3.25
115	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
116	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
117	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
118	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
119	4	4	3	4	3.75	3	4	4	4	3.75
120	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
121	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
122	5	5	5	4	4.75	4	5	5	4	4.50
123	1	1	1	1	1.00	1	1	1	1	1.00
124	4	4	4	4	4.00	4	4	3	4	3.75
125	5	4	4	4	4.25	3	3	4	4	3.50
126	4	4	4	4	4.00	5	5	4	5	4.75
127	4	4	4	3	3.75	4	4	3	4	3.75
128	4	4	4	3	3.75	3	4	4	4	3.75
129	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
130	4	4	5	5	4.50	5	5	5	5	5.00
131	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
132	5	5	5	5	5.00	4	5	4	4	4.25
133	5	5	5	5	5.00	4	4	3	3	3.50
134	5	5	5	5	5.00	4	4	5	5	4.50
135	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00
136	4	4	5	4	4.25	4	4	4	4	4.00
137	5	3	5	5	4.50	5	5	5	5	5.00
138	5	4	5	4	4.50	4	5	5	5	4.75
139	4	5	3	5	4.25	4	5	5	4	4.50
140	4	4	3	3	3.50	3	4	3	4	3.50
141	4	4	4	4	4.00	4	4	3	3	3.50
142	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
143	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
144	3	4	3	4	3.50	3	4	4	4	3.75
145	3	3	3	3	3.00	3	4	4	4	3.75
146	3	3	5	4	3.75	5	5	2	4	4.00
147	4	4	5	3	4.00	4	4	5	4	4.25
148	5	4	3	4	4.00	4	5	5	3	4.25
149	3	4	3	4	3.50	5	4	4	5	4.50
150	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00

No	PU1	PU2	PU3	PU4	PU	PEU1	PEU2	PEU3	PEU4	PEU
151	3	3	3	3	3.00	4	4	4	4	4.00
152	5	3	5	3	4.00	3	3	3	3	3.00
153	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
154	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
155	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
156	4	4	4	5	4.25	3	3	5	4	3.75
157	4	4	4	4	4.00	4	4	5	5	4.50
158	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
159	2	2	3	3	2.50	4	4	4	4	4.00
160	4	4	4	4	4.00	5	3	5	3	4.00
161	4	5	3	4	4.00	2	4	3	3	3.00
162	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
163	5	3	3	5	4.00	4	5	5	5	4.75
164	5	5	5	5	5.00	4	4	3	3	3.50
165	4	4	4	4	4.00	5	5	5	3	4.50
166	3	4	4	4	3.75	3	4	3	3	3.25
167	3	4	4	4	3.75	3	3	3	4	3.25
168	4	4	4	3	3.75	4	4	4	4	4.00
169	4	5	3	4	4.00	3	4	5	5	4.25
170	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
171	4	4	4	3	3.75	4	4	4	4	4.00
172	4	4	4	3	3.75	4	4	4	5	4.25
173	2	3	4	5	3.50	5	5	5	5	5.00
174	5	4	4	4	4.25	4	4	4	4	4.00
175	5	5	5	5	5.00	4	4	5	4	4.25
176	4	4	4	4	4.00	4	4	5	4	4.25
177	5	4	5	4	4.50	4	3	4	4	3.75
178	3	3	4	3	3.25	4	3	4	4	3.75
179	4	5	4	4	4.25	4	5	5	3	4.25
180	3	4	3	3	3.25	4	4	4	3	3.75
181	4	4	4	4	4.00	4	5	4	5	4.50
182	4	4	4	3	3.75	4	4	4	4	4.00
183	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
184	3	4	4	5	4.00	5	5	5	5	5.00
185	5	5	3	3	4.00	5	4	4	5	4.50
186	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
187	5	3	5	3	4.00	4	3	3	3	3.25
188	4	5	4	5	4.50	4	4	4	4	4.00
189	3	3	3	3	3.00	4	4	4	3	3.75
190	4	3	4	4	3.75	4	4	4	4	4.00
191	4	4	5	4	4.25	4	4	4	4	4.00
192	3	4	4	4	3.75	4	4	4	4	4.00
193	4	4	4	4	4.00	3	4	4	4	3.75
194	3	4	3	4	3.50	3	3	4	4	3.50
195	4	4	4	4	4.00	3	3	4	3	3.25
196	3	3	4	4	3.50	3	4	4	4	3.75
197	3	5	5	3	4.00	3	3	2	2	2.50
198	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00
199	3	5	4	4	4.00	4	4	3	3	3.50
200	4	4	5	4	4.25	4	5	4	3	4.00
201	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00
202	5	5	4	4	4.50	4	4	4	5	4.25

No	PU1	PU2	PU3	PU4	PU	PEU1	PEU2	PEU3	PEU4	PEU
203	5	4	3	4	4.00	4	4	3	4	3.75
204	5	5	5	5	5.00	4	5	3	3	3.75
205	5	5	3	5	4.50	4	5	5	5	4.75
206	4	4	4	3	3.75	4	4	4	4	4.00
207	4	3	5	5	4.25	4	5	3	3	3.75
208	3	4	3	3	3.25	4	4	3	3	3.50
209	5	5	5	4	4.75	4	4	3	4	3.75
210	5	4	4	4	4.25	4	5	5	5	4.75
211	3	4	4	5	4.00	4	4	3	3	3.50
212	4	4	4	4	4.00	4	5	3	3	3.75
213	4	3	3	3	3.25	4	4	3	4	3.75
214	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
215	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
216	5	3	3	3	3.50	4	4	3	4	3.75
217	5	4	4	4	4.25	4	4	4	4	4.00
218	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
219	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	2.00
220	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
221	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
222	5	5	5	5	5.00	4	3	4	4	3.75
223	4	3	5	4	4.00	4	4	4	4	4.00
224	4	2	4	4	3.50	3	4	4	4	3.75
225	2	3	4	3	3.00	3	3	3	3	3.00
226	5	5	5	5	5.00	4	3	4	5	4.00
227	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
228	4	4	4	5	4.25	4	5	5	4	4.50
229	4	5	5	4	4.50	4	4	4	4	4.00
230	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
231	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
232	5	5	5	5	5.00	4	5	3	4	4.00
233	5	4	4	3	4.00	4	4	4	4	4.00
234	3	3	4	4	3.50	5	4	4	5	4.50
235	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
236	4	4	3	4	3.75	4	4	4	4	4.00
237	4	5	4	4	4.25	3	4	4	4	3.75
238	4	4	5	3	4.00	3	5	4	3	3.75
239	5	5	5	5	5.00	4	4	4	4	4.00
240	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
241	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
242	4	3	4	4	3.75	4	3	4	3	3.50
243	5	5	5	5	5.00	5	5	5	5	5.00
244	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
245	3	3	5	4	3.75	3	3	3	3	3.00
246	3	3	3	3	3.00	3	3	3	4	3.25
247	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
248	3	4	3	3	3.25	3	3	4	4	3.50
249	4	4	4	4	4.00	4	4	5	4	4.25
250	4	5	4	4	4.25	3	4	3	4	3.50
251	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
252	4	4	3	3	3.50	4	4	3	4	3.75
253	5	5	5	5	5.00	5	5	4	4	4.50
254	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00

No	PU1	PU2	PU3	PU4	PU	PEU1	PEU2	PEU3	PEU4	PEU
255	4	4	4	3	3.75	4	4	4	3	3.75
256	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
257	4	4	4	4	4.00	4	4	3	4	3.75
258	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	2.00
259	2	2	3	2	2.25	4	4	4	4	4.00
260	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
261	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
262	4	4	4	4	4.00	4	4	4	4	4.00
263	4	4	4	3	3.75	3	4	4	4	3.75
264	5	4	4	5	4.50	4	4	5	4	4.25
265	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
266	4	4	5	5	4.50	4	4	4	4	4.00
267	5	4	4	4	4.25	4	3	4	4	3.75
268	4	4	3	4	3.75	4	4	4	4	4.00
269	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	2.00
270	3	4	3	4	3.50	5	5	5	5	5.00
271	2	2	2	2	2.00	2	2	2	2	2.00
272	5	5	5	5	5.00	3	3	3	3	3.00
273	3	3	3	3	3.00	3	3	3	3	3.00
274	4	4	4	4	4.00	3	3	4	4	3.50
275	3	3	3	3	3.00	3	4	3	5	3.75
276	4	4	4	4	4.00	3	3	3	3	3.00
277	3	3	4	4	3.50	4	5	3	3	3.75
278	3	4	4	4	3.75	4	4	4	4	4.00
279	4	4	3	4	3.75	4	4	3	4	3.75
280	4	5	4	5	4.50	4	4	4	3	3.75
281	2	2	2	1	1.75	1	2	1	1	1.25
282	1	2	2	2	1.75	2	1	1	1	1.25
283	3	4	5	3	3.75	5	4	3	4	4.00



PAPER NAME
18.G1.0010.docx

WORD COUNT
5486 Words

CHARACTER COUNT
33623 Characters

PAGE COUNT
35 Pages

FILE SIZE
111.0KB

SUBMISSION DATE
Apr 6, 2022 8:25 AM GMT+7

REPORT DATE
Apr 6, 2022 8:27 AM GMT+7

● **12% Overall Similarity**

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

- 11% Internet database
- 4% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 8% Submitted Works database

● **Excluded from Similarity Report**

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

