

Lampiran 1. Skala Sebar Kepercayaan Politik (*Political Trust*)

Petunjuk Pengisian

Bacalah setiap pernyataan dibawah ini dengan seksama kemudian berikan pendapat Saudara pada lembar jawaban bagi setiap pernyataan tersebut dengan cara menyilang (x) huruf :

SS = Apabila isi pernyataan tersebut **Sangat Sesuai** dengan kondisi saudara.

S = Apabila isi pernyataan tersebut **Sesuai** dengan kondisi saudara.

TS = Apabila isi pernyataan tersebut **Tidak Sesuai** dengan kondisi saudara.

STS = Apabila isi pernyataan tersebut **Sangat Tidak Sesuai** dengan kondisi saudara.

Perlu diketahui disini tidak ada jawaban salah maupun benar, semua jawaban yang anda berikan tidak ada yang salah. Jawaban yang **BENAR** adalah jawaban yang sesuai dengan pendapat dan kondisi yang anda alami.

Selamat mengerjakan, mohon jangan ada nomor yang terlewatkan, terimakasih.

Pernyataan	Jawaban			
	SS	S	TS	STS
1. Dalam jangka waktu lima tahun terakhir ini saya melihat terjadi peningkatan jumlah kasus korupsi di Indonesia				
2. Dari tahun ke tahun saya mengetahui bahwa angka kasus korupsi mengalami penurunan				
3. Seringkali saya menerima informasi dari media elektronik mengenai pejabat publik yang terkena operasi tangkap tangan KPK				
4. Dalam jangka waktu lima tahun terakhir ini saya hampir tidak pernah menerima berita tentang kasus korupsi				
5. Saya mengetahui bahwa rendahnya tingkat kepercayaan masyarakat terhadap lembaga DPRD disebabkan karena banyak anggotanya yang terjerat kasus korupsi				
6. Saya tidak akan memilih lagi caleg mantan koruptor untuk menjadi anggota DPRD kembali.				
7. Menurut saya tindakan penggelapan dana yang dilakukan DPRD selama ini bisa dimaklumi karena kebutuhan keluarganya.				
8. Sebisa mungkin saya ikut membantu menyebarkan info anggota DPRD yang terjerat kasus korupsi dengan tujuan agar rakyat bisa mengetahui.				
9. Saya tidak mempermasalahkan mantan koruptor untuk menduduki kembali kursi DPRD.				
10. Saya akan menuntut anggota DPRD mundur dari jabatannya jika terbukti melakukan tindak pidana korupsi.				
11. Saya merasa bangga kepada para anggota DPRD meskipun pernah melakukan tindakan korupsi sekalipun.				
12. Saya tidak sudi untuk mengakui anggota DPRD yang melakukan tindakan korupsi sebagai wakil rakyat.				

13. Tidak enggan saya mempublikasikan hasil kerja DPRD meskipun pada kenyataan sebagian besar anggotanya masih melakukan perilaku korupsi.	SS	S	TS	STS
14. Saya merasa kurang percaya diri untuk mengakui kenyataan bahwa indeks korupsi di Indonesia termasuk yang paling tinggi jika dibanding negara lain.	SS	S	TS	STS
15. Saya tetap bangga sebagai warga negara Indonesia meskipun mempunyai lembaga legislatif yang di cap sebagai sarang koruptor.	SS	S	TS	STS
16. Saya melihat sangat berlebihan apabila ada tuntutan koruptor agar dijatuhi hukuman mati.	SS	S	TS	STS
17. Saya adalah orang terdepan yang menuntut koruptor agar dihukum seberat – beratnya.	SS	S	TS	STS
18. Menurut saya para pelaku korupsi perlu diberikan edukasi kembali serta dididik dengan materi kebangsaan dan cinta tanah air.	SS	S	TS	STS
19. Pandangan saya bahwa kebijakan untuk menghukum koruptor dengan hukuman mati sangatlah tepat.	SS	S	TS	STS
20. Saya merasa bosan dan akan menghiraukan banyaknya berita perihal kasus korupsi yang menjerat para anggota dewan.	SS	S	TS	STS
21. Saya rasa terlalu banyak janji para anggota DPRD yang tidak ditepati.	SS	S	TS	STS
22. Saya memahami bahwa perilaku anggota DPRD dengan tidak melaporkan harta kekayaannya itu sah – sah saja.	SS	S	TS	STS
23. Banyaknya kasus pemalsuan dokumen kekayaan dan harta pribadinya membuat saya memahami kualitas moral yang dimiliki para anggota DPRD.	SS	S	TS	STS
24. Menurut saya bahwa janji – janji yang diberikan anggota DPRD pada saat kampanye merupakan formalitas belaka.	SS	S	TS	STS
25. Menurut saya banyak sekali putusan atau undang – undang yang disahkan DPRD yang bertujuan untuk menguntungkan kepentingan pihak tertentu.	SS	S	TS	STS
26. Kenaikan tunjangan yang diminta DPRD saya rasa tidak sebanding dengan kinerjanya yang buruk.	SS	S	TS	STS
27. Menurut saya wajar bila lembaga DPRD mengajukan permintaan renovasi gedung karena sesuai dengan hasil kerjanya.	SS	S	TS	STS
28. Saya rasa kurang pantas jika saat ini lembaga DPRD mengajukan permintaan untuk merenovasi gedung yang tergolong masih layak dan mewah.	SS	S	TS	STS
29. Saya rasa wajar saja jika para anggota DPRD meminta fasilitas tambahan yang mewah dan kenaikan tunjangan.	SS	S	TS	STS
30. Menurut saya sejauh ini lembaga DPRD lebih banyak menuntut daripada memberi.	SS	S	TS	STS
31. Sejauh ini saya melihat bahwa DPRD justru mengelola berbagai	SS	S	TS	STS

dana tunjangan dengan tepat.				
32. Menurut saya agenda studi banding DPRD di luar negeri hanya membuang – buang biaya saja tanpa ada hasilnya.	SS	S	TS	STS
33. Menurut saya sangat wajar jika studi banding DPRD di luar negeri menghabiskan banyak biaya.	SS	S	TS	STS
34. Menurut saya mobil dinas yang digunakan para anggota DPRD terlalu mewah.	SS	S	TS	STS
35. Saya melihat bahwa mobil dinas yang digunakan para anggota DPRD saat ini kurang layak.	SS	S	TS	STS
36. Saya menilai bahwa perilaku korupsi para anggota DPRD sejauh ini masih sebatas hal yang wajar.	SS	S	TS	STS
37. Menurut saya kebiasaan anggota DPRD tidur di dalam ruangan pada saat rapat merupakan hal yang tidak pantas.	SS	S	TS	STS
38. Menurut saya kebiasaan anggota DPRD yang tidur di dalam ruangan pada saat rapat dapat dimaklumi dikarenakan faktor kelelahan.	SS	S	TS	STS
39. Saya menganggap bahwa tindak pidana penggelapan dana tidak dapat dimaklumi dengan alasan apapun.	SS	S	TS	STS
40. Saya menganggap bahwa anggota DPRD yang menerima pemberian dari pihak dan dengan tujuan tertentu adalah hal yang biasa.	SS	S	TS	STS
41. Saya merasa kecewa dengan anggota DPRD yang terbukti sengaja melakukan tindak pidana korupsi.	SS	S	TS	STS
42. Bagi saya merupakan hal biasa jika fasilitas negara juga digunakan untuk kepentingan umum.	SS	S	TS	STS
43. Bagi saya tidak ada alasan apapun untuk membenarkan perilaku anggota DPRD yang dengan sengaja memanfaatkan fasilitas negara hanya untuk kepentingan pribadi.	SS	S	TS	STS
44. Menurut saya korupsi itu tidak masalah dilakukan asal nominalnya tidak terhitung besar.	SS	S	TS	STS
45. Menurut saya bahwa mengesahkan undang – undang dengan tujuan kepentingan kelompok tertentu merupakan suatu kejahatan.	SS	S	TS	STS
46. Saya menganggap sah – sah saja jika DPRD mengambil suatu keputusan didasari dengan kepentingan pihak tertentu.	SS	S	TS	STS
47. Menurut saya bahwa putusan suatu perkara yang diambil DPRD dengan tujuan individu atau kelompok tertentu adalah hal yang tidak tepat.	SS	S	TS	STS
48. Menurut saya anggota DPRD perlu mengedepankan kepentingan partai saja untuk tujuan sebagai balas budi.	SS	S	TS	STS
49. Saya menilai alangkah baiknya jika kepentingan dari masing – masing partai tidak dihubungkan dengan tanggung jawab sebagai anggota DPRD.	SS	S	TS	STS
50. Saya menganggap sah – sah saja jika DPRD mengambil suatu	SS	S	TS	STS

keputusan didasari dengan kepentingan pihak tertentu.				
---	--	--	--	--

Lampiran 2. Skala Sebar Persepsi Terhadap Korupsi

Petunjuk Pengisian

Bacalah setiap pernyataan dibawah ini dengan seksama kemudian berikan pendapat Saudara pada lembar jawaban bagi setiap pernyataan tersebut dengan cara menyilang (x) huruf :

SS = Apabila isi pernyataan tersebut **Sangat Sesuai** dengan kondisi saudara.

S = Apabila isi pernyataan tersebut **Sesuai** dengan kondisi saudara.

TS = Apabila isi pernyataan tersebut **Tidak Sesuai** dengan kondisi saudara.

STS = Apabila isi pernyataan tersebut **Sangat Tidak Sesuai** dengan kondisi saudara.

Perlu diketahui disini tidak ada jawaban salah maupun benar, semua jawaban yang anda berikan tidak ada yang salah. Jawaban yang **BENAR** adalah jawaban yang sesuai dengan pendapat dan kondisi yang anda alami.

Selamat mengerjakan, mohon jangan ada nomor yang terlewatkan, terimakasih.

Pernyataan	Jawaban			
	SS	S	TS	STS
1. Menurut saya adanya lembaga DPRD dapat membantu kesejahteraan rakyat				
2. Saya merasa bahwa keberadaan lembaga DPRD tidak membawa dampak bagi masyarakat	SS	S	TS	STS
3. Saya merasa bahwa kinerja DPRD sesuai dengan target yang ingin dicapai dan sesuai harapan	SS	S	TS	STS
4. Saya melihat mayoritas anggota DPRD membuang - buang waktunya.	SS	S	TS	STS
5. Saya melihat bahwa sebagian besar anggota DPRD telah memanfaatkan waktu kerjanya dengan baik.	SS	S	TS	STS
6. Saya merasa banyak capaian target yang ditetapkan diawal tidak diselesaikan DPRD.	SS	S	TS	STS
7. Adanya agenda studi banding yang dilakukan DPRD di luar negeri bagi saya mampu menambah pengetahuan dan berdampak pada kinerjanya.	SS	S	TS	STS
8. Menurut saya studi banding yang dilakukan DPRD di luar negeri tidak ada hasil dan tidak berdampak pada kinerjanya.	SS	S	TS	STS
9. Menurut saya fasilitas yang diberikan kepada para anggota DPRD dapat menunjang kinerjanya.	SS	S	TS	STS
10. Saya melihat bahwa fasilitas yang di dapat para anggota DPRD sia – sia dan tidak mampu menunjang kinerjanya.	SS	S	TS	STS
11. Saya merasa bahwa para anggota DPRD melaksanakan agenda rapat dengan penuh kesungguhan - sungguhan.	SS	S	TS	STS
12. Saya seringkali mengetahui bahwa para anggota DPRD absen dalam agenda rapat.	SS	S	TS	STS
13. Menurut saya, DPRD telah bekerja dengan maksimal dengan	SS	S	TS	STS

fungsi pengawasannya terhadap lembaga eksekutif.				
14. Menurut saya, lembaga DPRD kurang kritis dan tidak memperhatikan kebutuhan dana yang diajukan pemerintah setempat dalam menjalankan fungsi anggaran.	SS	S	TS	STS
15. Saya merasa puas dengan adanya undang – undang yang disahkan DPRD dalam waktu satu periode.	SS	S	TS	STS
16. Saya melihat bahwa sedikit sekali undang – undang yang disahkan DPRD dalam jangka waktu satu periode.	SS	S	TS	STS
17. Saya berpandangan bahwa DPRD telah memaksimalkan fungsi anggaran dengan memperhatikan kebutuhan dana pemerintah setempat.	SS	S	TS	STS
18. Saya berpandangan bahwa lembaga DPRD tidak memaksimalkan fungsi pengawasan terhadap lembaga eksekutif setempat.	SS	S	TS	STS
19. Saya melihat para anggota DPRD tidak mengedepankan kepentingan partai dan justru lebih fokus terhadap program – program pro rakyat.	SS	S	TS	STS
20. Menurut saya justru lebih banyak kinerja DPRD dipengaruhi oleh kepentingan pribadi maupun kelompok tertentu.	SS	S	TS	STS
21. Saya berpandangan bahwa seringkali para anggota DPRD mengorbankan waktu pribadinya dengan kegiatan bersama rakyat.	SS	S	TS	STS
22. Sejauh ini, saya merasa bahwa aktivitas DPRD justru lebih banyak digunakan untuk kepentingan kelompok tertentu.	SS	S	TS	STS
23. Menurut saya, para anggota DPRD dapat menyampingkan kepentingan partainya.	SS	S	TS	STS
24. Saya menilai bahwa lembaga DPRD tidak mampu menyerap aspirasi dan kepentingan rakyat.	SS	S	TS	STS
25. Saya percaya bahwa undang – undang yang disahkan DPRD dapat berdampak positif kepada rakyat di daerahnya.	SS	S	TS	STS
26. Saya merasa bahwa keputusan atau undang – undang yang disahkan DPRD justru menyulitkan keadaan rakyat.	SS	S	TS	STS
27. Saya meyakini bahwa para anggota DPRD menggunakan dana reses sesuai dengan kepentingan rakyat.	SS	S	TS	STS
28. Saya tidak bisa mempercayai bahwa dana reses para anggota DPRD digunakan sesuai kepentingan rakyat.	SS	S	TS	STS
29. Saya menilai para anggota DPRD telah menyerap aspirasi rakyat dengan baik.	SS	S	TS	STS
30. Saya melihat bahwa para anggota DPRD seringkali disibukkan dengan kepentingan pribadinya daripada agenda bersama rakyat.	SS	S	TS	STS
31. Saya melihat bahwa para anggota DPRD tertib dalam melaporkan harta kekayaan secara berkala kepada pihak yang berwenang.	SS	S	TS	STS
32. Saya menilai bahwa mayoritas anggota DPRD tidak melaporkan harta kekayaannya ke lembaga berwenang.	SS	S	TS	STS
33. Menurut saya lembaga DPRD dapat mengelola anggaran dana	SS	S	TS	STS

sesuai semestinya.				
34. Saya merasa bahwa lembaga DPRD terkesan ada yang disembunyikan dengan menutup semua agenda rapatnya.	SS	S	TS	STS
35. Sejauh ini saya melihat bahwa lembaga DPRD membuka tiap rapat dihadapan publik dalam rangka agar rakyat juga dapat mengawasi kinerjanya.	SS	S	TS	STS
36. Seringkali saya melihat bahwa lembaga DPRD menggunakan anggaran dana secara semena – mena.	SS	S	TS	STS
37. Saya percaya bahwa para anggota DPRD tidak melakukan kejahatan penggelapan dana.	SS	S	TS	STS
38. Saya yakin jika ada kesempatan para anggota DPRD akan melakukan tindak kejahatan penggelapan dana.	SS	S	TS	STS
39. Saya meyakini bahwa para anggota DPRD menolak pemberian suap dengan tujuan menguntungkan pihak tertentu.	SS	S	TS	STS
40. Menurut saya kecil kemungkinan jika anggota DPRD menolak suap dari suatu oknum dengan tujuan keuntungan pihak tertentu.	SS	S	TS	STS
41. Menurut saya jika dilihat kualitas anggota DPRD sekarang tidak akan mampu melaksanakan tugas pokok fungsinya secara maksimal.	SS	S	TS	STS
42. Menurut pandangan saya para anggota DPRD dapat menepati janji – janjinya kampanye nya dengan kinerja yang maksimal.	SS	S	TS	STS
43. Saya meyakini bahwa banyak janji – janji anggota DPRD hanya omong kosong belaka.	SS	S	TS	STS
44. Saya menilai bahwa DPRD mampu melaksanakan tugas pokok fungsi secara keseluruhan.	SS	S	TS	STS
45. Saya menilai bahwa sulit untuk para anggota DPRD menghindari perilaku korupsi.	SS	S	TS	STS
46. Saya berpandangan bahwa para anggota DPRD menghindari perilaku korupsi.	SS	S	TS	STS
47. Saya merasa prihatin dengan banyak dan seringnya anggota DPRD mangkir dalam agenda rapat atau sidang yang ada.	SS	S	TS	STS
48. Sejauh ini saya melihat tingkat kehadiran para anggota DPRD dalam setiap agenda rapat cukup tinggi.	SS	S	TS	STS
49. Saya melihat bahwa secara sadar para anggota DPRD memanfaatkan fasilitas negara demi kebutuhan pribadi atau kelompoknya.	SS	S	TS	STS
50. Saya merasa bahwa para anggota DPRD menggunakan fasilitas negara hanya untuk kepentingan dinas dan rakyat.	SS	S	TS	STS

Lampiran 3. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Persepsi Terhadap Korupsi

Reliability

		Notes
Output Created		18-JUL-2019 10:15:12
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	202
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax	<pre> RELIABILITY /VARIABLES=ITEM1 ITEM2 ITEM3 ITEM4 ITEM5 ITEM6 ITEM7 ITEM8 ITEM9 ITEM10 ITEM11 ITEM12 ITEM13 ITEM14 ITEM15 ITEM16 ITEM17 ITEM18 ITEM19 ITEM20 ITEM21 ITEM22 ITEM23 ITEM24 ITEM25 ITEM26 ITEM27 ITEM28 ITEM29 ITEM30 ITEM31 ITEM32 ITEM33 ITEM34 ITEM35 ITEM36 ITEM37 ITEM38 ITEM39 ITEM40 ITEM41 ITEM42 ITEM43 ITEM44 ITEM45 ITEM46 ITEM47 ITEM48 ITEM49 ITEM50 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /SUMMARY=TOTAL. </pre>	
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,04

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

Cases		N	%
	Valid	202	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	202	100,0

- a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,948	50

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM1	164,0396	152,725	,460	,947
ITEM2	164,2178	157,057	,125	,948
ITEM3	164,0396	148,187	,855	,945
ITEM4	163,8960	156,512	,131	,949
ITEM5	163,8960	156,512	,131	,949
ITEM6	164,1782	157,212	,099	,949
ITEM7	164,0000	148,328	,824	,945
ITEM8	163,9356	156,379	,143	,949
ITEM9	164,0198	148,577	,811	,945
ITEM10	164,0594	152,335	,500	,947
ITEM11	164,2178	157,057	,125	,948
ITEM12	164,1980	157,055	,119	,949
ITEM13	164,0396	148,625	,750	,945
ITEM14	164,0198	152,726	,454	,947
ITEM15	163,9802	148,716	,784	,945
ITEM16	163,9158	156,366	,143	,949
ITEM17	164,0347	148,601	,816	,945
ITEM18	164,2574	156,739	,131	,949
ITEM19	163,9950	148,741	,787	,945
ITEM20	164,0594	152,335	,500	,947
ITEM21	164,1782	157,610	,060	,949
ITEM22	164,1980	157,055	,119	,949
ITEM23	164,0198	148,179	,845	,945

ITEM24	164,0792	148,123	,753	,945
ITEM25	163,8960	156,910	,099	,949
ITEM26	164,0594	148,235	,792	,945
ITEM27	163,8960	156,512	,131	,949
ITEM28	164,0149	148,592	,807	,945
ITEM29	164,0594	152,335	,500	,947
ITEM30	163,9158	156,366	,143	,949
ITEM31	164,0198	148,338	,831	,945
ITEM32	164,0050	148,622	,801	,945
ITEM33	164,0099	148,895	,779	,945
ITEM34	164,0149	148,393	,824	,945
ITEM35	163,9950	148,463	,811	,945
ITEM36	164,0347	148,392	,834	,945
ITEM37	164,1980	157,214	,103	,949
ITEM38	164,0149	148,582	,808	,945
ITEM39	164,0198	152,716	,455	,947
ITEM40	164,1980	157,055	,119	,949
ITEM41	164,0396	152,327	,494	,947
ITEM42	164,0396	147,829	,815	,945
ITEM43	163,9158	156,525	,130	,949
ITEM44	164,0000	148,716	,790	,945
ITEM45	164,0297	148,616	,812	,945
ITEM46	164,2376	156,938	,124	,949
ITEM47	164,0347	148,770	,801	,945
ITEM48	164,0050	148,811	,784	,945
ITEM49	164,0594	151,977	,487	,947
ITEM50	164,2178	157,057	,125	,948

Reliability

Notes

Output Created		18-JUL-2019 10:33:41
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	202
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.

Syntax	<pre> RELIABILITY /VARIABLES=ITEM1 ITEM3 ITEM7 ITEM9 ITEM10 ITEM13 ITEM14 ITEM15 ITEM17 ITEM19 ITEM20 ITEM22 ITEM23 ITEM24 ITEM26 ITEM28 ITEM29 ITEM31 ITEM32 ITEM33 ITEM34 ITEM35 ITEM36 ITEM38 ITEM39 ITEM41 ITEM42 ITEM44 ITEM45 ITEM47 ITEM48 ITEM49 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /SUMMARY=TOTAL. </pre>	
Resources	Processor Time	00:00:00,05
	Elapsed Time	00:00:00,07

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Cases	Valid	202 100,0
	Excluded ^a	0 ,0
Total		202 100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,980	32

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM1	104,2772	145,793	,528	,981

ITEM3	104,2772	141,137	,945	,979
ITEM7	104,2376	141,376	,903	,979
ITEM9	104,2574	141,336	,916	,979
ITEM10	104,2970	145,593	,553	,981
ITEM13	104,2772	141,336	,852	,979
ITEM14	104,2574	146,242	,482	,981
ITEM15	104,2178	141,574	,878	,979
ITEM17	104,2723	141,612	,899	,979
ITEM19	104,2327	141,503	,890	,979
ITEM20	104,2970	145,593	,553	,981
ITEM22	104,4356	153,312	-,134	,983
ITEM23	104,2574	141,177	,930	,979
ITEM24	104,3168	140,974	,840	,980
ITEM26	104,2970	141,135	,880	,979
ITEM28	104,2525	141,632	,887	,979
ITEM29	104,2970	145,593	,553	,981
ITEM31	104,2574	141,307	,918	,979
ITEM32	104,2426	141,657	,880	,979
ITEM33	104,2475	141,700	,878	,979
ITEM34	104,2525	141,414	,906	,979
ITEM35	104,2327	141,533	,887	,979
ITEM36	104,2723	141,443	,914	,979
ITEM38	104,2525	141,503	,898	,979
ITEM39	104,2574	145,834	,518	,981
ITEM41	104,2772	145,634	,542	,981
ITEM42	104,2772	141,017	,879	,979
ITEM44	104,2376	141,764	,868	,979
ITEM45	104,2673	141,530	,903	,979
ITEM47	104,2723	141,642	,896	,979
ITEM48	104,2426	141,578	,887	,979
ITEM49	104,2970	145,474	,517	,981

Reliability

Notes		
Output Created		18-JUL-2019 10:34:30
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	202
	Matrix Input	

Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=ITEM1 ITEM3 ITEM7 ITEM9 ITEM10 ITEM13 ITEM14 ITEM15 ITEM17 ITEM19 ITEM20 ITEM23 ITEM24 ITEM26 ITEM28 ITEM29 ITEM31 ITEM32 ITEM33 ITEM34 ITEM35 ITEM36 ITEM38 ITEM39 ITEM41 ITEM42 ITEM44 ITEM45 ITEM47 ITEM48 ITEM49 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00,05
	Elapsed Time	00:00:00,14

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	202	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	202	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,983	31

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM1	101,0792	146,939	,528	,983
ITEM3	101,0792	142,242	,946	,982
ITEM7	101,0396	142,506	,903	,982
ITEM9	101,0594	142,434	,918	,982
ITEM10	101,0990	146,746	,552	,983
ITEM13	101,0792	142,402	,857	,982
ITEM14	101,0594	147,399	,481	,984
ITEM15	101,0198	142,696	,879	,982
ITEM17	101,0743	142,736	,899	,982
ITEM19	101,0347	142,621	,890	,982
ITEM20	101,0990	146,746	,552	,983
ITEM23	101,0594	142,315	,929	,982
ITEM24	101,1188	142,055	,843	,982
ITEM26	101,0990	142,209	,884	,982
ITEM28	101,0545	142,738	,888	,982
ITEM29	101,0990	146,746	,552	,983
ITEM31	101,0594	142,414	,920	,982
ITEM32	101,0446	142,779	,880	,982
ITEM33	101,0495	142,794	,881	,982
ITEM34	101,0545	142,549	,905	,982
ITEM35	101,0347	142,660	,887	,982
ITEM36	101,0743	142,547	,916	,982
ITEM38	101,0545	142,629	,898	,982
ITEM39	101,0594	147,011	,515	,984
ITEM41	101,0792	146,820	,538	,983
ITEM42	101,0792	142,163	,877	,982
ITEM44	101,0396	142,894	,868	,982
ITEM45	101,0693	142,642	,905	,982
ITEM47	101,0743	142,736	,899	,982
ITEM48	101,0446	142,680	,889	,982
ITEM49	101,0990	146,667	,512	,984

Lampiran 4. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kepercayaan Politik (*political trust*)

Reliability

Notes		
Output Created		18-JUL-2019 21:10:00
Comments		
Input	Data	D:\DATA SKRIPSI\Data Skala Pol.Trust.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	202
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax	<pre>RELIABILITY /VARIABLES=ITEM1 ITEM2 ITEM3 ITEM4 ITEM5 ITEM6 ITEM7 ITEM8 ITEM9 ITEM10 ITEM11 ITEM12 ITEM13 ITEM14 ITEM15 ITEM16 ITEM17 ITEM18 ITEM19 ITEM20 ITEM21 ITEM22 ITEM23 ITEM24 ITEM25 ITEM26 ITEM27 ITEM28 ITEM29 ITEM30 ITEM31 ITEM32 ITEM33 ITEM34 ITEM35 ITEM36 ITEM37 ITEM38 ITEM39 ITEM40 ITEM41 ITEM42 ITEM43 ITEM44 ITEM45 ITEM46 ITEM47 ITEM48 ITEM49 ITEM50 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /SUMMARY=TOTAL.</pre>	
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,09

[DataSet1] D:\DATA SKRIPSI\Data Skala Pol.Trust.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	202	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	202	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,934	50

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM1	163,1535	127,106	,410	,933
ITEM2	163,3119	129,131	,290	,934
ITEM3	163,1584	123,209	,748	,930
ITEM4	163,1139	123,683	,731	,930
ITEM5	163,0099	129,622	,168	,935
ITEM6	163,0149	130,015	,134	,935
ITEM7	163,3119	129,181	,274	,934
ITEM8	163,0594	129,907	,141	,935
ITEM9	163,1188	123,866	,715	,931
ITEM10	163,1634	127,122	,412	,933
ITEM11	163,3168	129,143	,292	,934
ITEM12	163,3069	129,179	,271	,934
ITEM13	163,1485	124,207	,626	,931
ITEM14	163,1287	127,088	,405	,933
ITEM15	163,1040	123,327	,745	,930
ITEM16	163,0149	129,865	,147	,935
ITEM17	163,1337	123,589	,748	,930
ITEM18	163,3515	128,955	,261	,934
ITEM19	163,0941	123,936	,700	,931
ITEM20	163,2921	129,133	,277	,934
ITEM21	163,0149	130,094	,130	,935
ITEM22	163,2970	129,046	,290	,934

ITEM23	163,1139	123,295	,768	,930
ITEM24	163,1733	123,557	,656	,931
ITEM25	162,9950	129,985	,140	,935
ITEM26	163,1634	123,540	,691	,931
ITEM27	163,2970	129,046	,290	,934
ITEM28	163,1238	123,890	,699	,931
ITEM29	163,1584	126,751	,455	,933
ITEM30	163,1337	123,589	,748	,930
ITEM31	163,3168	129,093	,287	,934
ITEM32	163,0990	123,761	,718	,931
ITEM33	163,1089	124,167	,683	,931
ITEM34	163,2970	129,046	,290	,934
ITEM35	163,1089	123,590	,707	,931
ITEM36	163,3168	129,093	,287	,934
ITEM37	163,2921	129,332	,255	,934
ITEM38	163,1089	123,799	,718	,931
ITEM39	163,1287	127,546	,363	,933
ITEM40	163,2970	129,046	,290	,934
ITEM41	163,1386	126,647	,459	,933
ITEM42	163,1485	123,172	,717	,930
ITEM43	163,2772	129,684	,210	,934
ITEM44	163,0990	123,702	,724	,930
ITEM45	163,1386	124,011	,694	,931
ITEM46	163,0099	129,622	,168	,935
ITEM47	163,0149	130,015	,134	,935
ITEM48	163,1139	124,290	,645	,931
ITEM49	163,1584	126,243	,461	,933
ITEM50	163,3069	129,269	,261	,934

Reliability

Notes

Output Created		18-JUL-2019 21:15:02
Comments		
Input	Data	D:\DATA SKRIPSI\Data Skala Pol.Trust.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	202
	Matrix Input	
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.

	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data for all variables in the procedure.
Syntax		RELIABILITY /VARIABLES=ITEM1 ITEM3 ITEM4 ITEM9 ITEM10 ITEM13 ITEM14 ITEM15 ITEM17 ITEM19 ITEM23 ITEM24 ITEM26 ITEM28 ITEM29 ITEM30 ITEM32 ITEM33 ITEM35 ITEM38 ITEM39 ITEM41 ITEM42 ITEM44 ITEM48 ITEM49 /SCALE('ALL VARIABLES') ALL /MODEL=ALPHA /SUMMARY=TOTAL.
Resources	Processor Time	00:00:00,03
	Elapsed Time	00:00:00,03

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	202	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	202	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,976	26

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ITEM1	84,1337	99,440	,518	,977
ITEM3	84,1386	95,573	,900	,974
ITEM4	84,0941	96,066	,880	,974
ITEM9	84,0990	95,811	,910	,974
ITEM10	84,1436	99,497	,516	,977
ITEM13	84,1287	95,963	,820	,975
ITEM14	84,1089	99,958	,456	,977
ITEM15	84,0842	95,799	,885	,974
ITEM17	84,1139	95,962	,901	,974
ITEM19	84,0743	95,970	,882	,974
ITEM23	84,0941	95,698	,920	,974
ITEM24	84,1535	95,514	,831	,975
ITEM26	84,1436	95,556	,869	,974
ITEM28	84,1040	96,253	,845	,975
ITEM29	84,1386	99,215	,557	,976
ITEM30	84,1139	95,892	,909	,974
ITEM32	84,0792	96,163	,863	,975
ITEM33	84,0891	96,092	,875	,974
ITEM35	84,0891	96,171	,830	,975
ITEM38	84,0891	96,062	,878	,974
ITEM39	84,1089	99,809	,471	,977
ITEM41	84,1188	99,299	,540	,977
ITEM42	84,1287	95,844	,832	,975
ITEM44	84,0792	96,173	,862	,975
ITEM48	84,0941	96,255	,823	,975
ITEM49	84,1386	99,165	,515	,977

Lampiran 5. Skor Tabel Hasil Persepsi Terhadap Korupsi

No Subyek	Skor Total	Kategori
<u>1</u>	166	S
<u>2</u>	167	S
<u>3</u>	160	S
<u>4</u>	172	S
<u>5</u>	163	S
<u>6</u>	159	S
<u>7</u>	174	S
<u>8</u>	150	S
<u>9</u>	160	S
<u>10</u>	178	T
<u>11</u>	160	S
<u>12</u>	154a	R
<u>13</u>	169	S
<u>14</u>	189	T
<u>15</u>	169	S
<u>16</u>	158	S
<u>17</u>	190	T
<u>18</u>	189	T
<u>19</u>	186	T
<u>20</u>	161	S
<u>21</u>	166	S
<u>22</u>	179	T
<u>23</u>	188	T
<u>24</u>	159	S
<u>25</u>	171	S
<u>26</u>	165	S
<u>27</u>	151	S
<u>28</u>	180	T
<u>29</u>	170	S
<u>30</u>	171	S

<u>31</u>	158	S
<u>32</u>	181	T
<u>33</u>	163	S
<u>34</u>	181	T
<u>35</u>	173	S
<u>36</u>	158	S
<u>37</u>	151	S
<u>38</u>	150	S
<u>39</u>	181	T
<u>40</u>	158	S
<u>41</u>	189	T
<u>42</u>	181	T
<u>43</u>	173	S
<u>44</u>	181	T
<u>45</u>	159	S
<u>46</u>	150	R
<u>47</u>	158	S
<u>48</u>	166	S
<u>49</u>	150	R
<u>50</u>	158	S
<u>51</u>	163	S
<u>52</u>	168	S
<u>53</u>	157	S
<u>54</u>	166	S
<u>55</u>	158	R
<u>56</u>	158	S
<u>57</u>	173	S
<u>58</u>	150	R
<u>59</u>	158	S
<u>60</u>	180	T
<u>61</u>	158	S
<u>62</u>	150	R
<u>63</u>	169	S
<u>64</u>	189	T

<u>65</u>	169	S
<u>66</u>	158	S
<u>67</u>	192	T
<u>68</u>	192	T
<u>69</u>	189	T
<u>70</u>	161	S
<u>71</u>	166	S
<u>72</u>	181	T
<u>73</u>	189	T
<u>74</u>	158	R
<u>75</u>	169	S
<u>76</u>	162	S
<u>77</u>	150	R
<u>78</u>	181	T
<u>79</u>	169	S
<u>80</u>	173	S
<u>81</u>	158	R
<u>82</u>	181	T
<u>83</u>	161	S
<u>84</u>	181	T
<u>85</u>	173	S
<u>86</u>	158	R
<u>87</u>	150	R
<u>88</u>	150	R
<u>89</u>	181	T
<u>90</u>	158	R
<u>91</u>	189	T
<u>92</u>	181	T
<u>93</u>	173	S
<u>94</u>	181	T
<u>95</u>	158	R
<u>96</u>	150	R
<u>97</u>	158	R
<u>98</u>	166	S

<u>99</u>	150	R
<u>100</u>	158	R
<u>101</u>	163	S
<u>102</u>	168	S
<u>103</u>	157	R
<u>104</u>	166	S
<u>105</u>	158	R
<u>106</u>	158	R
<u>107</u>	173	S
<u>108</u>	150	R
<u>109</u>	158	R
<u>110</u>	181	T
<u>111</u>	158	R
<u>112</u>	150	R
<u>113</u>	169	S
<u>114</u>	189	T
<u>115</u>	169	S
<u>116</u>	158	R
<u>117</u>	192	T
<u>118</u>	192	T
<u>119</u>	189	T
<u>120</u>	161	S
<u>121</u>	166	S
<u>122</u>	181	T
<u>123</u>	189	T
<u>124</u>	158	R
<u>125</u>	169	S
<u>126</u>	161	S
<u>127</u>	150	R
<u>128</u>	181	T
<u>129</u>	169	S
<u>130</u>	173	S
<u>131</u>	158	R
<u>132</u>	181	T

<u>133</u>	161	S
<u>134</u>	181	T
<u>135</u>	173	S
<u>136</u>	158	R
<u>137</u>	150	R
<u>138</u>	150	R
<u>139</u>	181	T
<u>140</u>	158	R
<u>141</u>	189	T
<u>142</u>	181	T
<u>143</u>	173	S
<u>144</u>	181	T
<u>145</u>	158	R
<u>146</u>	150	R
<u>147</u>	158	R
<u>148</u>	166	S
<u>149</u>	150	R
<u>150</u>	158	R
<u>151</u>	163	S
<u>152</u>	168	S
<u>153</u>	157	R
<u>154</u>	166	S
<u>155</u>	158	R
<u>156</u>	158	R
<u>157</u>	173	S
<u>158</u>	150	R
<u>159</u>	158	R
<u>160</u>	181	T
<u>161</u>	158	R
<u>162</u>	150	R
<u>163</u>	169	S
<u>164</u>	189	T
<u>165</u>	169	S
<u>166</u>	158	R

<u>167</u>	192	T
<u>168</u>	192	T
<u>169</u>	189	T
<u>170</u>	161	S
<u>171</u>	166	S
<u>172</u>	181	T
<u>173</u>	189	T
<u>174</u>	158	R
<u>175</u>	169	S
<u>176</u>	161	S
<u>177</u>	150	R
<u>178</u>	181	T
<u>179</u>	169	S
<u>180</u>	173	S
<u>181</u>	158	R
<u>182</u>	181	T
<u>183</u>	161	S
<u>184</u>	181	T
<u>185</u>	173	S
<u>186</u>	158	R
<u>187</u>	150	R
<u>188</u>	150	R
<u>189</u>	181	T
<u>190</u>	158	R
<u>191</u>	189	T
<u>192</u>	181	T
<u>193</u>	173	S
<u>194</u>	181	T
<u>195</u>	158	R
<u>196</u>	150	R
<u>197</u>	158	R
<u>198</u>	166	S
<u>199</u>	150	R
<u>200</u>	158	R

<u>201</u>	158	R
<u>202</u>	150	R

Keterangan**T (Tinggi)****S (Sedang)****R (Rendah)**

Lampiran 6. Skor Tabel Kepercayaan Politik

No Subyek	Skor Tes	Kategori
<u>1</u>	90	S
<u>2</u>	91	S
<u>3</u>	88	S
<u>4</u>	82	S
<u>5</u>	93	S
<u>6</u>	57	R
<u>7</u>	66	R
<u>8</u>	96	T
<u>9</u>	56	R
<u>10</u>	96	T
<u>11</u>	58	R
<u>12</u>	97	T
<u>13</u>	92	S
<u>14</u>	56	R
<u>15</u>	98	T
<u>16</u>	57	R
<u>17</u>	95	T
<u>18</u>	57	R
<u>19</u>	95	T
<u>20</u>	92	S
<u>21</u>	94	S
<u>22</u>	54	R
<u>23</u>	101	T
<u>24</u>	54	R
<u>25</u>	99	T

<u>26</u>	95	T
<u>27</u>	98	T
<u>28</u>	60	R
<u>29</u>	96	T
<u>30</u>	54	R
<u>31</u>	98	T
<u>32</u>	89	S
<u>33</u>	96	T
<u>34</u>	52	R
<u>35</u>	99	T
<u>36</u>	54	R
<u>37</u>	100	T
<u>38</u>	96	T
<u>39</u>	100	T
<u>40</u>	54	R
<u>41</u>	100	T
<u>42</u>	55	R
<u>43</u>	100	T
<u>44</u>	50	R
<u>45</u>	100	T
<u>46</u>	50	R
<u>47</u>	100	T
<u>48</u>	99	T
<u>49</u>	99	T
<u>50</u>	51	R
<u>51</u>	98	T
<u>52</u>	94	S
<u>53</u>	100	T
<u>54</u>	100	T
<u>55</u>	100	T
<u>56</u>	50	R
<u>57</u>	51	R
<u>58</u>	99	T
<u>59</u>	52	R

<u>60</u>	100	T
<u>61</u>	51	R
<u>62</u>	100	T
<u>63</u>	100	T
<u>64</u>	50	R
<u>65</u>	100	T
<u>66</u>	50	R
<u>67</u>	100	T
<u>68</u>	50	R
<u>69</u>	100	T
<u>70</u>	99	T
<u>71</u>	100	T
<u>72</u>	50	R
<u>73</u>	100	T
<u>74</u>	50	R
<u>75</u>	100	T
<u>76</u>	100	T
<u>77</u>	100	T
<u>78</u>	50	R
<u>79</u>	100	T
<u>80</u>	50	R
<u>81</u>	100	T
<u>82</u>	100	T
<u>83</u>	100	T
<u>84</u>	50	R
<u>85</u>	100	T
<u>86</u>	50	R
<u>87</u>	100	T
<u>88</u>	100	T
<u>89</u>	100	T
<u>90</u>	50	R
<u>91</u>	100	T
<u>92</u>	50	R
<u>93</u>	100	T

<u>94</u>	50	R
<u>95</u>	100	T
<u>96</u>	50	R
<u>97</u>	100	T
<u>98</u>	100	T
<u>99</u>	100	T
<u>100</u>	50	R
<u>101</u>	98	T
<u>102</u>	94	S
<u>103</u>	100	T
<u>104</u>	100	T
<u>105</u>	100	T
<u>106</u>	50	R
<u>107</u>	50	R
<u>108</u>	100	T
<u>109</u>	50	R
<u>110</u>	100	T
<u>111</u>	50	R
<u>112</u>	100	T
<u>113</u>	100	T
<u>114</u>	50	R
<u>115</u>	100	T
<u>116</u>	50	R
<u>117</u>	100	T
<u>118</u>	50	R
<u>119</u>	100	T
<u>120</u>	100	T
<u>121</u>	100	T
<u>122</u>	50	R
<u>123</u>	100	T
<u>124</u>	50	R
<u>125</u>	100	T
<u>126</u>	100	T
<u>127</u>	100	T

<u>128</u>	50	R
<u>129</u>	100	T
<u>130</u>	50	R
<u>131</u>	100	T
<u>132</u>	100	T
<u>133</u>	100	T
<u>134</u>	50	R
<u>135</u>	100	T
<u>136</u>	50	R
<u>137</u>	100	T
<u>138</u>	100	T
<u>139</u>	100	T
<u>140</u>	50	R
<u>141</u>	100	T
<u>142</u>	50	R
<u>143</u>	100	T
<u>144</u>	50	R
<u>145</u>	100	T
<u>146</u>	50	R
<u>147</u>	100	T
<u>148</u>	100	T
<u>149</u>	100	T
<u>150</u>	50	R
<u>151</u>	98	T
<u>152</u>	94	S
<u>153</u>	100	T
<u>154</u>	100	T
<u>155</u>	100	T
<u>156</u>	50	R
<u>157</u>	50	R
<u>158</u>	100	T
<u>159</u>	50	R
<u>160</u>	100	T
<u>161</u>	50	R

<u>162</u>	100	T
<u>163</u>	100	T
<u>164</u>	50	R
<u>165</u>	100	T
<u>166</u>	50	R
<u>167</u>	100	T
<u>168</u>	50	R
<u>169</u>	100	T
<u>170</u>	100	T
<u>171</u>	100	T
<u>172</u>	50	R
<u>173</u>	100	T
<u>174</u>	50	R
<u>175</u>	100	T
<u>176</u>	100	T
<u>177</u>	100	T
<u>178</u>	50	R
<u>179</u>	100	T
<u>180</u>	50	R
<u>181</u>	100	T
<u>182</u>	100	T
<u>183</u>	100	T
<u>184</u>	50	R
<u>185</u>	100	T
<u>186</u>	50	R
<u>187</u>	100	T
<u>188</u>	100	T
<u>189</u>	100	T
<u>190</u>	50	R
<u>191</u>	100	T
<u>192</u>	50	R
<u>193</u>	100	T
<u>194</u>	50	R
<u>195</u>	100	T

<u>196</u>	50	R
<u>197</u>	100	T
<u>198</u>	100	T
<u>199</u>	100	T
<u>200</u>	50	R
<u>201</u>	100	T
<u>202</u>	50	R

Keterangan**T (Tinggi)****S (Sedang)****R (Rendah)**

Lampiran 7. Tabel Tabulasi Data Uji Coba Skala Persepsi Terhadap Korupsi

<i>No Subjek</i>	<i>No Ai te m</i>																									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	#	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4
2	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	2	3	3	3	4	4	2	3	
3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3	4	
4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4
5	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
6	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
7	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
9	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
10	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3
11	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	
14	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4
15	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3
16	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
17	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
18	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4
19	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4
20	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3
21	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4
22	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3
23	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4
24	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
25	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4

26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	<i>Jumlah</i>	<i>Kategori</i>
3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	166	S	
2	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	167	S
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	2	3	160	S
3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	172	S
3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	163	S
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	159	S
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	3	174	S
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	S
3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	160	S
4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	178	T
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	160	S
3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	154	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	169	S
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	189	T
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	169	S
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	158	S
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	190	T
4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	189	T
4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	186	T
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	161	S
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	166	S
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	179	T
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	188	T
3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	159	S
3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	171	S

3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	165	S
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	151	S
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	180	T
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	170	S
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	171	S
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	158	S
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	181	T
3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	163	S
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	181	T
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	173	S
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	158	S
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	151	S
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	S
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	181	T
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	158	S
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	189	T
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	181	T
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	173	S
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	181	T
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	159	S
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	158	S
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	166	S
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	158	S

<u>51</u>	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4
<u>52</u>	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	2	3
<u>53</u>	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3
<u>54</u>	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4
<u>55</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>56</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>57</u>	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3
<u>58</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>59</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>60</u>	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3
<u>61</u>	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
<u>62</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>63</u>	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4
<u>64</u>	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4
<u>65</u>	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3
<u>66</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>67</u>	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3
<u>68</u>	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
<u>69</u>	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4
<u>70</u>	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3
<u>71</u>	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4
<u>72</u>	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3
<u>73</u>	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4
<u>74</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>75</u>	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4

3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	163	S
2	4	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	168	S
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	157	S		
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	166	S
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158	S
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	173	S
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158	S
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	180	T
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158	S
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	169	S
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	189	T
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	169	S
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	158	S
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	192	T
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	192	T
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	189	T
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	161	S
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	166	S
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	181	T
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	189	T
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	158	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	169	S

<u>76</u>	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3
<u>77</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>78</u>	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3
<u>79</u>	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3
<u>80</u>	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3
<u>81</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>82</u>	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3
<u>83</u>	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3
<u>84</u>	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3
<u>85</u>	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3
<u>86</u>	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>87</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>88</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>89</u>	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4
<u>90</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>91</u>	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4
<u>92</u>	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4
<u>93</u>	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3
<u>94</u>	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4
<u>95</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>96</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>97</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>98</u>	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4
<u>99</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>100</u>	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4

3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	150	R
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	181	T	
3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	169	S	
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	173	S	
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	158	R
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	181	T	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	161	S	
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	181	T	
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	173	S	
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158	R	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R	
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	181	T	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	173	S	
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	181	T	
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	158	R	
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R	
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	158	R	
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	166	S	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R	
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	158	R	

<u>101</u>	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4
<u>102</u>	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	2	3
<u>103</u>	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3
<u>104</u>	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4
<u>105</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>106</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>107</u>	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3
<u>108</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>109</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>110</u>	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3
<u>111</u>	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
<u>112</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>113</u>	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4
<u>114</u>	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4
<u>115</u>	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3
<u>116</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>117</u>	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
<u>118</u>	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
<u>119</u>	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	4
<u>120</u>	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3
<u>121</u>	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4
<u>122</u>	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3
<u>123</u>	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4
<u>124</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>125</u>	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4

3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	168	S	
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	157	R	
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	166	S
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	158	R
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	173	S
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	158	R
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	181	T	
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	158	R	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	169	S
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	189	T
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	169	S	
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	158	R
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	192	T
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	192	T
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	189	T
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	161	S
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	166	S
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	181	T
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	189	T
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	158	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	169	S

<u>126</u>	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3
<u>127</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>128</u>	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4
<u>129</u>	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3
<u>130</u>	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4
<u>131</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>132</u>	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4
<u>133</u>	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3
<u>134</u>	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4
<u>135</u>	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4
<u>136</u>	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
<u>137</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>138</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>139</u>	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4
<u>140</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>141</u>	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4
<u>142</u>	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4
<u>143</u>	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4
<u>144</u>	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4
<u>145</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>146</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>147</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>148</u>	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4
<u>149</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
<u>150</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4

3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	150	R
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	181	T
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	169	S
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	173	S
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	158	R
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	181	T
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	161	S
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	181	T
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	173	S
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	158	R
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	181	T
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	181	T
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	173	S
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	181	T
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	158	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	150	R
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	158	R
3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	166	S
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	158	R

<u>151</u>	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4
<u>152</u>	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2	3	4	4	3	2	4	3	3	4	4	2	3
<u>153</u>	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	3	4	3	3	3
<u>154</u>	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4
<u>155</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>156</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4
<u>157</u>	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	
<u>158</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
<u>159</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	
<u>160</u>	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	
<u>161</u>	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	
<u>162</u>	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
<u>163</u>	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	
<u>164</u>	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	
<u>165</u>	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	
<u>166</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
<u>167</u>	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	
<u>168</u>	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
<u>169</u>	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	
<u>170</u>	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	
<u>171</u>	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	
<u>172</u>	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	4	4	
<u>173</u>	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	
<u>174</u>	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	
<u>175</u>	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	

3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	168	S	
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	157	R	
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	2	3	166	S	
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	158	R
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3	173	S
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	158	R
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	181	T
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	158	R
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	169	S
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	189	T
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	169	S
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	158	R
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	192	T
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	192	T
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	189	T
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	161	S
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	166	S
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	181	T
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	189	T
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	158	R
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	169	S

3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	161	S	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	181	T
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	169	S	
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	173	S	
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158	R	
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	181	T	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	161	S	
4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	181	T		
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	173	S		
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158	R	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R	
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	181	T		
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158	R	
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	189	T		
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	181	T	
4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	173	S		
4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	181	T		
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158	R	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R	
3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	158	R	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	150	R	
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	49	50	Jumlah				

Tabel Tabulasi Data Uji Coba Skala Kepercayaan Politik (*Political Trust*)

No Subyek	No Ai te m																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<u>1</u>	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	2	2	1	2	1
<u>2</u>	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	2
<u>3</u>	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	3	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>4</u>	1	2	2	2	1	1	3	2	3	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1
<u>5</u>	2	2	2	3	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	3
<u>6</u>	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
<u>7</u>	1	3	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1
<u>8</u>	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>9</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1
<u>10</u>	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>11</u>	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
<u>12</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>13</u>	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2
<u>14</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	1
<u>15</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>16</u>	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1
<u>17</u>	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2
<u>18</u>	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1
<u>19</u>	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
<u>20</u>	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2
<u>21</u>	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2
<u>22</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<u>23</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>24</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
<u>25</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2

<u>176</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>177</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>178</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<u>179</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>180</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<u>181</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>182</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>183</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>184</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<u>185</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>186</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<u>187</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>188</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>189</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>190</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<u>191</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>192</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<u>193</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>194</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<u>195</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>196</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<u>197</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>198</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>199</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>200</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
<u>201</u>	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<u>202</u>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			

Lampiran 8. Hasil Uji Coba SPSS

```
EXAMINE VARIABLES=PoliticalTrust
/PLOT BOXPLOT STEMLEAF HISTOGRAM NPLOT
/COMPARE GROUPS
/STATISTICS DESCRIPTIVES
/CINTERVAL 95
/MISSING LISTWISE
/NOTOTAL.
```

Explore

Notes		
Output Created		18-JUL-2019 14:40:20
Comments		
Input	Active Dataset Filter Weight Split File	DataSet0 <none> <none> <none>
	N of Rows in Working Data File	202
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values for dependent variables are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any dependent variable or factor used.
Syntax	EXAMINE VARIABLES=PoliticalTrust /PLOT BOXPLOT STEMLEAF HISTOGRAM NPLOT /COMPARE GROUPS /STATISTICS DESCRIPTIVES /CINTERVAL 95 /MISSING LISTWISE /NOTOTAL.	
Resources	Processor Time Elapsed Time	00:00:04,27 00:00:02,15

Case Processing Summary

	Cases		Total
Valid	Missing		

	N	Percent		N	Percent		N	Percent
PoliticalTrust	202	100,0%		0	0,0%		202	100,0%

Descriptives

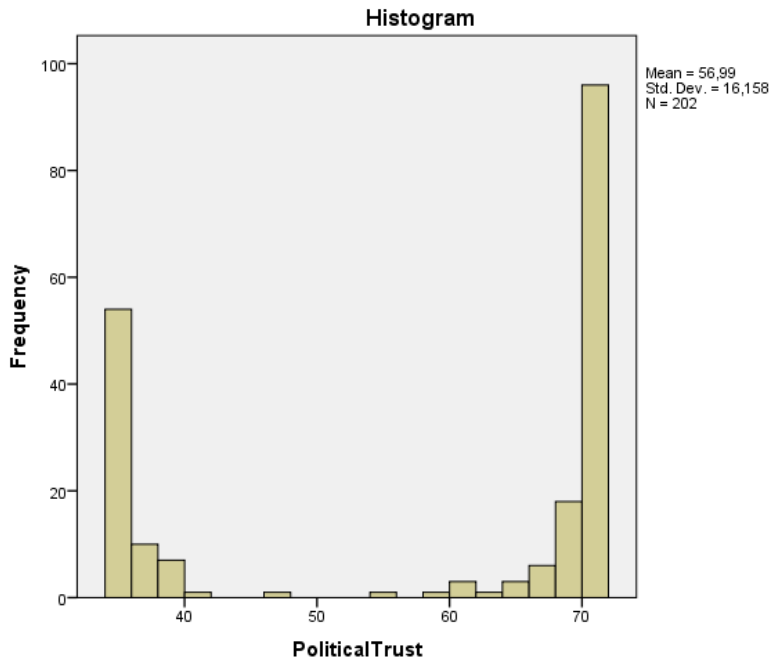
		Statistic	Std. Error
PoliticalTrust	Mean	56,99	1,137
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 54,75 Upper Bound 59,23	
	5% Trimmed Mean	57,49	
	Median	69,00	
	Variance	261,094	
	Std. Deviation	16,158	
	Minimum	35	
	Maximum	70	
	Range	35	
	Interquartile Range	35	
	Skewness	-,556	,171
	Kurtosis	-1,658	,341

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
PoliticalTrust	,317	202	,000	,664	202	,000

a. Lilliefors Significance Correction

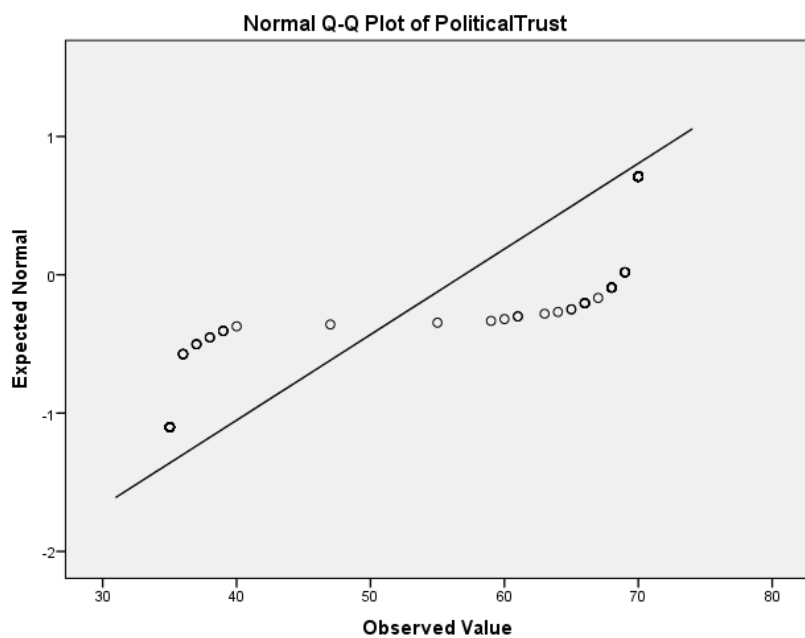
PoliticalTrust

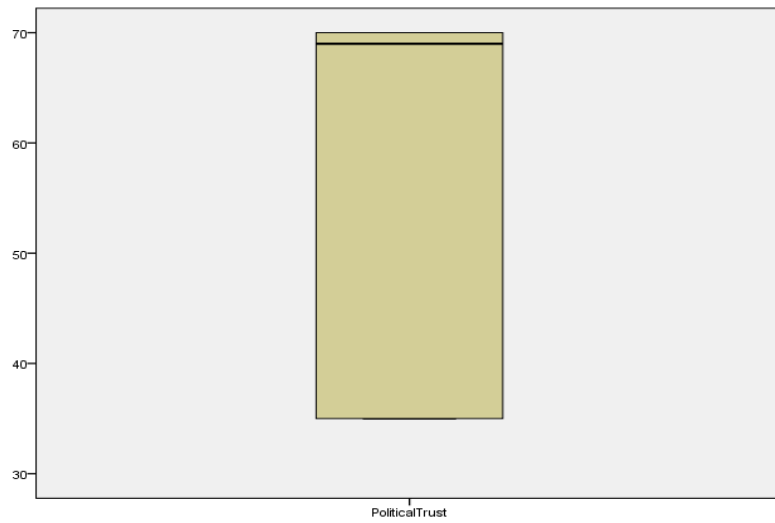
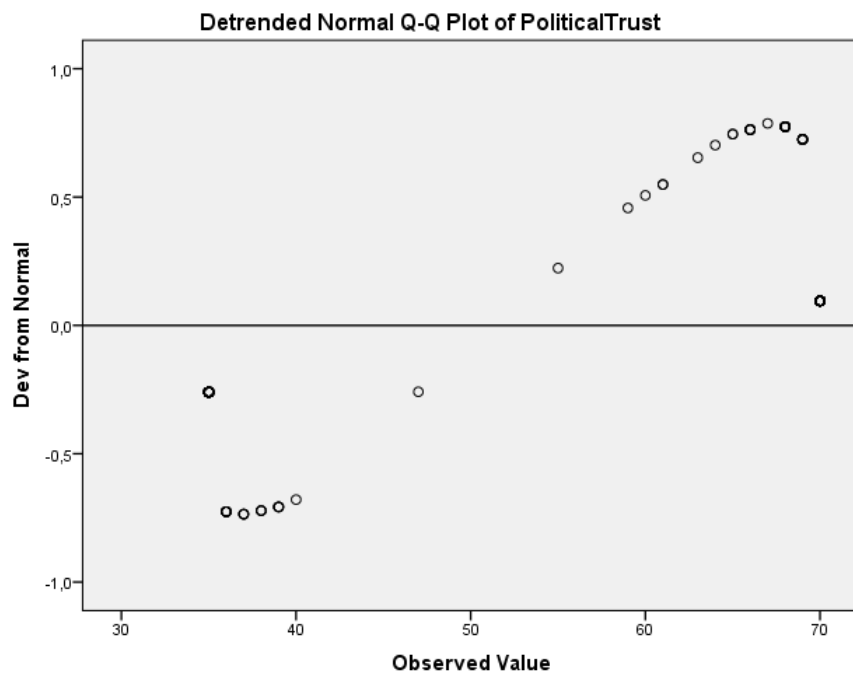


PoliticalTrust Stem-and-Leaf Plot

Frequency	Stem &	Leaf
-----------	--------	------

Stem width: 10
Each leaf: 1 case(s)





```
MEANS TABLES=PoliticalTrust BY PersepsiKorupsi  
/CELLS=MEAN COUNT STDDEV  
/STATISTICS LINEARITY.
```

Means

Notes		
Output Created		18-JUL-2019 14:41:45
Comments		
Input	Active Dataset Filter Weight Split File	DataSet0 <none> <none> <none>
	N of Rows in Working Data File	202
Missing Value Handling	Definition of Missing	For each dependent variable in a table, user-defined missing values for the dependent and all grouping variables are treated as missing.
	Cases Used	Cases used for each table have no missing values in any independent variable, and not all dependent variables have missing values.
Syntax		MEANS TABLES=PoliticalTrust BY PersepsiKorupsi /CELLS=MEAN COUNT STDDEV /STATISTICS LINEARITY.
Resources	Processor Time Elapsed Time	00:00:00,03 00:00:00,03

Tabel Normalitas

Case Processing Summary

	Included N	Percent	Cases Excluded		Total N	Percent
			N	Percent		
PoliticalTrust * PersepsiKorupsi	202	100,0%	0	0,0%	202	100,0%

Report

PoliticalTrust PersepsiKorupsi	Mean	N	Std. Deviation
93	58,17	78	16,311
94	59,00	6	16,297
95	58,00	3	17,321
97	66,50	2	,707
98	61,00	1	.
99	69,00	6	1,095
101	59,96	25	15,741
102	62,25	4	4,573
103	59,50	4	13,000
107	55,00	1	.
113	38,00	1	.
114	38,00	1	.
116	49,55	29	17,418
117	47,00	1	.
121	67,00	2	1,414
122	52,00	2	22,627
123	59,67	3	17,898
124	55,18	33	17,256
Total	56,99	202	16,158

Tabel Linieritas

ANOVA Table

PoliticalTrust * PersepsiKorupsi	Between Groups	(Combined)	Sum of Squares	Df
			Linearity	
		Deviation from Linearity	3227,768	16
	Within Groups		48116,792	184
	Total		52479,980	201

ANOVA Table

PoliticalTrust * PersepsiKorupsi	Between Groups	(Combined)	Sig.
			Linearity
		Deviation from Linearity	,716
	Within Groups		
	Total		

ANOVA Table

			Mean Square	F
PoliticalTrust * PersepsiKorupsi	Between Groups	(Combined)	256,658	,981
		Linearity	1135,421	4,342
		Deviation from Linearity	201,735	,771
	Within Groups		261,504	

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
PoliticalTrust * PersepsiKorupsi	-,147	,022	,288	,083

```
NONPAR CORR
/VARIABLES=PersepsiKorupsi PoliticalTrust
/PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.
```

Nonparametric Correlations

Notes

Output Created		18-JUL-2019 14:45:30
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	202
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each pair of variables are based on all the cases with valid data for that pair.

Syntax	NONPAR CORR /VARIABLES=PersepsiKorupsi PoliticalTrust /PRINT=SPEARMAN TWOTAIL NOSIG /MISSING=PAIRWISE.	
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,01
	Number of Cases Allowed	629145 cases ^a

a. Based on availability of workspace memory

Tabel Korelasi

Correlations			PersepsiKorupsi	PoliticalTrust
Spearman's rho	PersepsiKorupsi	Correlation Coefficient	1,000	-,109
		Sig. (2-tailed)	.	,123
		N	202	202
	PoliticalTrust	Correlation Coefficient	-,109	1,000
		Sig. (2-tailed)	,123	.
		N	202	202

Lampiran 9 Lembar *Informed Consent* Subjek Penelitian

Kepada Yth.
Bapak/Ibu/Sdr./i
Di
Tempat

Dengan hormat,

Bersama ini perkenankan kami, yang beridentitas dibawah ini :

Nama : M Ganda Abdi Wibowo
Jenis Kelamin : Laki - Laki
Usia : 22 Tahun
Alamat : Jl. Teluk Bone Tengah No.3 Perak Utara, Surabaya
Status Kerja : Mahasiswa Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya;

Dengan ini saya mengajukan permohonan kepada Bpk/Ibu/Sdr/i untuk berkenan meluangkan waktu memberi jawaban (respon) atas sejumlah pertanyaan yang kami kemas dalam angket penelitian kami berikut ini (terlampir), Jawaban Bpk/Ibu/Sdr/i atas angket penelitian ini sangat kami butuhkan untuk menyelesaikan tugas akhir (skripsi) kami sebagai mahasiswa/i psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

Sebagai informasi perlu kami sampaikan bahwa kami tidak menilai jawaban Bpk/Ibu/Sdr/I berdasarkan kriteria benar atau salah; semua jawaban adalah benar, sejauh jawaban yang diberikan menggambarkan kondisi Bpk/Ibu/Sdr/i yang sebenarnya atas pernyataan angket penelitian kami. Selain hal ini, kami sampaikan pula bahwa semua jawaban yang diberikan kami jaga kerahasiannya.

Akhirnya atas bantuan yang Bpk/Ibu/Sdr/i berikan kami haturkan terima kasih yang sebesar besarnya. Kiranya Tuhan YME memberikan balasan berlipat ganda atas bantuan yang Bpk/Ibu/Sdr/i berikan.

Hormat Kami,
Peneliti

(M Ganda Abdi Wibowo)

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PARTISIPAN

Dengan ini saya :

Nama :
Usia :
Jenis Kelamin :
Alamat :
Pekerjaan :

Menyatakan bahwa saya setuju untuk berpartisipasi sebagai responden pada penelitian ini. Saya akan mengikuti kegiatan penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan, dan bersedia memberikan informasi yang dibutuhkan peneliti, adapun jawaban yang saya berikan akan dijawab dengan sebenar – benarnya.

Surabaya.....2019

Responden

()