



LAMPIRAN

KISI-KISI INSTRUMENT PENELITIAN

Variabel	Indikator	Butir Pernyataan	Skala
Penyerapan Anggaran (Y)	Proporsi penyerapan anggaran per triwulan	2,3	<i>Likert</i>
	Kesesuaian target dengan realisasi	1,4,5	
	Konsistensi pelaksanaan program	6	
Sistem Pengendalian Internal (SPI) (X ₁)	Kesesuaian prosedur operasional dengan aktivitas	1,4	<i>Likert</i>
	Mitigasi risiko	2,3	
	Keefektifan informasi dan komunikasi	5	
	Pemantauan berkelanjutan	6	
Manajemen Anggaran (X ₂)	Frekuensi dan ketepatan waktu dilakukannya revisi	2,5	<i>Likert</i>
	Blokir Anggaran	3	
	Kedisiplinan penyesuaian RPD	1,4	
	Kelancaran koordinasi dengan unit pelaksana	7	
	Kedisiplinan administratif	6,8	
	Penilaian Kinerja Anggaran	9	
Pengadaan Barang dan Jasa (X ₃)	Kompetensi SDM	2,3	<i>Likert</i>
	Strategi dan perencanaan PBJ	1,5	
	Pelaksanaan dan pengendalian PBJ	4,6,7	
Komitmen Organisasi (Z)	Kesadaran Individu	1,3	<i>Likert</i>
	Loyalitas	2,4	
	Kesanggupan pegawai	5,6	

KUESIONER PENELITIAN

Identitas Responden:

1. Nama :
2. NIP :
3. Jenis Kelamin : Laki-Laki Perempuan
4. Usia : < 25 tahun 25 – 35 tahun
 35 – 45 tahun > 45 tahun
5. Masa Kerja :
6. PTKHN : UHN I Gusti Bagus Sugriwa
 IAHN Gde Pudja
 IAHN Tampung Penyang
 STAHN Mpu Kuturan
7. Jabatan : a. Pengelola Keuangan
b. Dosen yang diberi tugas tambahan
c. UAKPA/UAKPB
d. Pengelola SAI
e. Pengelola BMN
f. Pengelola PNBP

Petunjuk Pengisian:

- a. Mohon untuk menjawab sesuai dengan pengalaman/pendapat Anda sendiri dan berdasarkan pada instansi tempat Anda bekerja tanpa ada paksaan dari pihak manapun (jujur) maupun yang terjadi pada instansi yang lain.
- b. Bapak/Ibu dimohon untuk memilih pada salah satu pilihan jawaban yang telah disediakan. Skala yang digunakan antara 1 sampai 5, dimana:
 1. STS : Apabila anda berpendapat SANGAT TIDAK SETUJU (STS) dengan pernyataan tersebut.
 2. TS : Apabila anda berpendapat TIDAK SETUJU (TS) dengan pernyataan tersebut.
 3. KS : Apabila anda berpendapat KURANG SETUJU (KS) dengan pernyataan tersebut.

4. S : Apabila anda berpendapat SETUJU (S) dengan pernyataan tersebut.
5. SS : Apabila anda berpendapat SANGAT SETUJU (SS) dengan pernyataan tersebut.

Daftar Pertanyaan

Penyerapan Anggaran

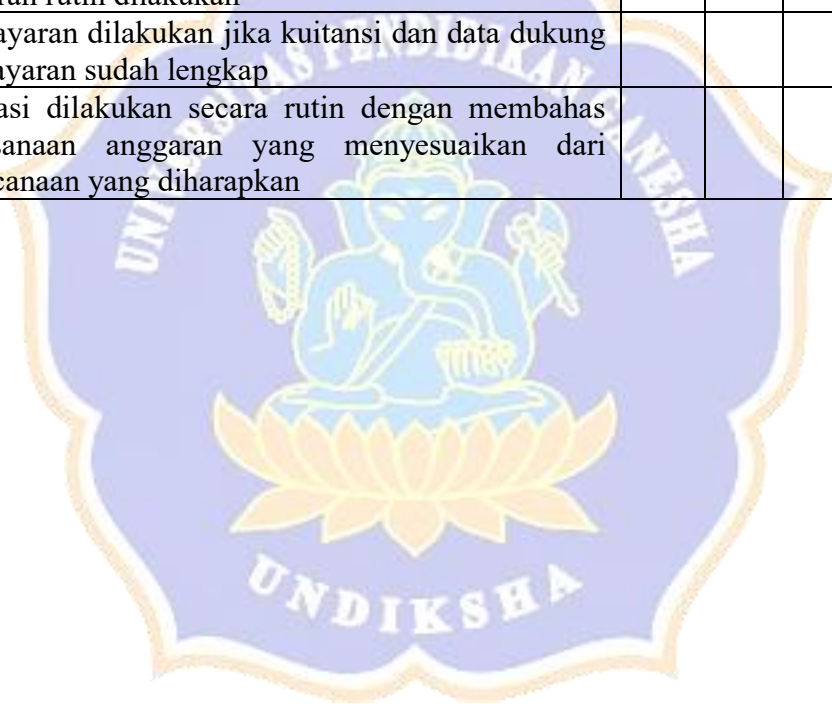
No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1	Tingkat penyerapan anggaran belum mencapai 70% pada bulan Juli (-)					
2	Realisasi anggaran di instansi saya setiap triwulan mampu mencapai target ideal/proposional yaitu sebesar 20-30%					
3	Penyerapan anggaran belanja mengalami penumpukan di akhir tahun (-)					
4	Penyusunan anggaran dalam mencapai penyerapan anggaran yang ideal tidak mengalami hambatan					
5	Penyerapan anggaran sesuai dengan waktu kegiatan yang direncanakan					
6	Penyerapan anggaran belanja dilaksanakan sesuai dengan program kegiatan yang direncanakan					

Sistem Pengendalian Internal

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1	PTKHN ini memiliki SOP untuk setiap tugas dan fungsi pada masing-masing posisi dalam instansi					
2	Pengelola keuangan menindaklanjuti langkah-langkah mitigasi risiko					
3	Pimpinan telah melakukan analisis risiko secara lengkap dan menyeluruh terhadap timbulnya permasalahan terhadap sistem akuntansi dan pelaporan keuangan					
4	Aktivitas yang dilakukan telah sesuai dengan SOP yang ditetapkan					
5	Sistem pengendalian internal dapat menyampaikan informasi kepada semua personel dengan baik					
6	Pengawasan di PTKHN ini sudah berjalan dengan baik					

Manajemen Anggaran

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1	Kegiatan-kegiatan terlaksana sudah berpedoman dan sesuai dengan RPD					
2	Revisi anggaran tidak mengalami keterlambatan/tidak memerlukan waktu yang lama					
3	Data dukung lengkap sehingga tidak ada anggaran yang diblokir					
4	Penyesuaian RPD dilaksanakan tepat waktu sesuai jadwal yang ditetapkan					
5	Revisi anggaran dilakukan akibat kesalahan penentuan mata anggaran dan perencanaan anggaran yang kurang kurang matang					
6	Unit pelaksana disiplin dalam mengumpulkan administrasi pembayaran setelah kegiatan selesai					
7	Koordinasi dengan unit pelaksana terkait pelaksanaan anggaran rutin dilakukan					
8	Pembayaran dilakukan jika kuitansi dan data dukung pembayaran sudah lengkap					
9	Evaluasi dilakukan secara rutin dengan membahas pelaksanaan anggaran yang menyesuaikan dari perencanaan yang diharapkan					



Pengadaan Brang dan Jasa

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1	Perencanaan pengadaan barang/jasa disusun sesuai skala prioritas.					
2	Saya memahami prosedur pengadaan barang/jasa					
3	Saya telah mengikuti sertifikasi pengadaan barang/jasa					
4	Keberadaan e-procurement mempermudah proses pengadaan barang/jasa					
5	Perencanaan pengadaan barang/jasa sudah dimulai sebelum tahun anggaran berlangsung					
6	Satuan kerja melakukan evaluasi terhadap penyerapan anggaran terkait pengadaan barang/jasa tahun lalu untuk perbaikan penyerapan anggaran pengadaan barang/jasa tahun berikutnya					
7	Rapat koordinasi antar pihak pengadaan barang/jasa sampai tahap serah terima barang rutin dilakukan					

Komitmen Organisasi

No	Pernyataan	STS	TS	KS	S	SS
1	Saya sadar dan percaya terhadap nilai-nilai organisasi pada PTKHN ini					
2	Masalah yang terjadi di PTKHN ini menjadi permasalahan saya juga					
3	Saya sadar akan tujuan dari organisasi ini					
4	Saya merasa tidak berkomitmen jika saya tidak memberikan kemampuan saya secara professional untuk PTKHN ini.					
5	Saya sanggup untuk berkontribusi bagi PTKHN ini					
6	Saya bersedia meluangkan waktu secara mandiri untuk belajar terkait tugas saya pada PTKHN ini					



PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2023

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, dan akuntabel, serta berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Mujiyono
Jabatan : Rektor Institut Agama Hindu Negeri Tampung Penyang Palangka Raya

Selanjutnya disebut **PIHAK PERTAMA**

Nama : I Nengah Duija
Jabatan : Dirjen Bimbingan Masyarakat Hindu Kementerian Agama RI

selaku atasan langsung pihak pertama, selanjutnya disebut **PIHAK KEDUA**

PIHAK PERTAMA berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan.

Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami

PIHAK KEDUA akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

PIHAK PERTAMA melakukan penyerapan anggaran sampai pada bulan ke 7 (tujuh) dengan target senilai 70% (persen).

Palangka Raya, Desember 2022





PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2023

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, dan akuntabel, serta berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dr. I Gede Suwindia, S.Ag., M.A
Jabatan : Ketua Sekolah Tinggi Agama Hindu Negeri Mpu Kuturan Singaraja

selanjutnya disebut pihak pertama

Nama : Prof. Dr. Drs. I Nengah Duija, M.Si
Jabatan : Direktur Jenderal Bimas Hindu Kementerian Agama RI

selaku atasan langsung pihak pertama, selanjutnya disebut pihak kedua

Pihak pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan dan program prioritas Menteri Agama.

Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

Pihak kedua akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Pihak pertama melakukan penyerapan anggaran sampai pada bulan ke 7 (tujuh) dengan target senilai 70% (persen).

Singaraja, 19 Desember 2022

Pihak Kedua

Prof. Dr. Drs. I Nengah Duija, M.Si

Pihak Pertama,

Dr. I Gede Suwindia, S.Ag., M.A





PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2023

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, dan akuntabel, serta berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Dr. Ir. I Wayan Wirata, A.Ma.,S.E.,M.Si.
Jabatan : Rektor IAHN Gde Pudja Mataram

selanjutnya disebut pihak pertama

Nama : Prof. Dr. Drs. I Nengah Duija, M.Si.
Jabatan : Direktur Jenderal Bimas Hindu Kementerian Agama RI

selaku atasan langsung pihak pertama, selanjutnya disebut pihak kedua.

Pihak pertama berjanji akan mewujudkan target kinerja yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian ini, dalam rangka mencapai target kinerja jangka menengah seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan.

Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

Pihak kedua akan melakukan supervisi yang diperlukan serta akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini dan mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

Pihak pertama bersedia diblokir anggarannya sebesar 25% apabila sampai akhir triwulan III realisasi anggaran kurang dari 75%.

Mataram, 3 Januari 2023

Pihak Kedua,

Prof. Dr. Drs. I Nengah Duija, M.Si.
NIP. 196712312001121003

Pihak Pertama,

Dr. Ir. I Wayan Wirata, A.Ma.,S.E.,M.Si.
NIP. 196608052003121002





PERJANJIAN KINERJA TAHUN 2023

Dalam rangka mewujudkan manajemen pemerintahan yang efektif, transparan, dan akuntabel, serta berorientasi pada hasil, kami yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : I Gusti Ngurah Sudiana
Jabatan : Rektor UIN I Gusti Bagus Sugriwa Denpasar
Selanjutnya disebut **PIHAK PERTAMA**.

Nama : I Nengah Duja
Jabatan : Direktur Jenderal Bimbingan Masyarakat Hindu
Selaku alasan langsung **PIHAK PERTAMA**, selanjutnya disebut **PIHAK KEDUA**.

PIHAK PERTAMA berjanji akan mewujudkan target kinerja jangka menengah yang seharusnya sesuai lampiran perjanjian seperti yang telah ditetapkan dalam dokumen perencanaan. Keberhasilan dan kegagalan pencapaian target kinerja tersebut menjadi tanggung jawab kami.

PIHAK KEDUA akan melakukan supervisi yang diperlukan dan akan melakukan evaluasi terhadap capaian kinerja dari perjanjian ini serta mengambil tindakan yang diperlukan dalam rangka pemberian penghargaan dan sanksi.

PIHAK PERTAMA melakukan penyerapan anggaran sampai pada bulan ke 7 (tujuh) dengan target senilai 70% (persen).

Jakarta, Desember 2022


PIHAK KEDUA
I Nengah Duja


PIHAK PERTAMA
I Gusti Ngurah Sudiana



Lampiran 03. Hasil Wawancara

Narasumber : I Made Santika, S.Sos., M.SI

Jabatan : Sekretaris Dirjen Bimas Hindu / Pejabat Pembuat Komitmen

1	Pewawancara	:	Bagaimana menurut pendapat bapak tentang pengaruh Sistem Pengendalian Internal terhadap Penyerapan Anggaran?
	Narasumber	:	“SPI menguatkan pengelolaan keuangan dalam hal pengawasan dan pengendalian Adanya SPI dapat berfungsi sebagai double checking daripada pengelola keuangan. Jadi, setelah dicek oleh pengelola keuangan itu sendiri, kemudian SPI akan mengecek kembali. SPI harus ada di semua perguruan tinggi karena setiap ada pembayaran akan dikontrol apakah sudah sesuai prosedur, laporan dan regulasi”
2	Pewawancara	:	Bagaimana menurut pendapat bapak tentang pengaruh antara manajemen anggaran terhadap penyerapan anggaran?
	Narasumber	:	“Manajemen anggaran mengoptimalkan pengelolaan anggaran dalam proses peningkatan anggaran karena berdasarkan Menteri keuangan, anggaran yang diberikan kepada satuan kerja memang harus dioptimalkan dan diupayakan tidak ada yang tersisa. Proses perkiraan yang dituangkan dalam perencanaan akan menjadi acuan dalam mencapai target serapan anggaran. serapan anggaran yang terhitung dalam target, juga dipengaruhi oleh administrasi pelaksanaan anggaran. Salah satu contohnya adalah walaupun direncanakan juni tetapi realisasinya di juli akan mempengaruhi keterlambatan penyerapan anggaran per target serapannya. Disini peran evaluasi anggaran, sehingga perencanaan dan realisasi harus sinkron”
3	Pewawancara	:	Bagaimana menurut pendapat bapak tentang pengaruh antara pengadaan barang/jasa terhadap penyerapan anggaran?
	Narasumber	:	“PTKHN setiap tahunnya selalu dianggarkan belanja modal yang jumlahnya cukup besar, bahkan terdapat beberapa PTKHN seperti STAHN Mpu Kuturan dan UHN merencanakan Pembangunan fisik. Pengadaan Barang dan Jasa tentu akan mempengaruhi penyerapan anggaran. Begitu Desember diserahkan DIPA, jika sudah dilakukan proses pencermatan, sebetulnya maret itu sudah bisa dilakukan kontrak, apabila bisa dilakukan dengan disiplin maka penyerapan anggaran akan optimal. Persiapan dokumen yang lebih dulu disiapkan dalam memberikan hasil yang optimal dalam realisasi anggaran yang sudah ditargetkan”

4	Pewawancara	:	Menurut pendapat bapak apakah komitmen organisasi bisa memperkuat pengaruh SPI terhadap penyerapan anggaran?
	Narasumber	:	“Komitmen organisasi harus menyelesaikan beberapa program sesuai dengan indikator dan renstra. Sistem Pengendalian Internal ini dijalankan oleh pihak internal, sehingga sangat berkaitan dengan komitmen organisasi tersebut. Jika ada SPI tetapi tidak dibarengi dengan komitmen maka penyerapan anggaran juga tidak akan optimal”
5	Pewawancara	:	Menurut pendapat bapak apakah komitmen organisasi bisa memperkuat pengaruh manajemen anggaran terhadap penyerapan anggaran?
	Narasumber	:	“Manajemen anggaran diawali dengan perencanaan anggaran kemudian pencairan atau merealisasikan rencana tersebut dan dilanjutkan dengan evaluasi baik dari sisi perencanaan maupun realisasi tersebut. Adanya komitmen organisasi dapat memicu para pengelola dan pelaksana anggaran untuk mencapai target realisasi anggaran. Seperti yang dicontohkan sebelumnya, yaitu berkaitan dengan rencana penarikan dana, PTKHN akan membuat RPD kemudian tugas daripada pengelola keuangan adalah melaksanakan kegiatan dan merealisasikannya sesuai dengan RPD tersebut dan ini sudah merupakan bentuk daripada komitmen organisasi. Bagaimana pengelola menjaga halaman III DIPA agar tidak terjadi deviasi. Berbicara tentang manajemen anggaran yang kita ketahui itu melibatkan banyak sekali sistem atau aplikasi di dalamnya dan para pengelola yang memiliki komitmen organisasi yang tinggi pasti akan selalu berusaha untuk mempelajari dan memahami sistem-sistem tersebut agar segala bentuk administrasi berjalan dengan lancar”
6	Pewawancara	:	Menurut pendapat bapak apakah komitmen organisasi bisa memperkuat pengaruh pengadaan barang dan jasa?
	Narasumber	:	“Komitmen organisasi disini mengacu pada taatnya dengan segala bentuk prosedur dan peraturan berkaitan dengan Pengadaan Barang/Jasa. Seperti, munculnya PMA Nomor 3 Tahun 2022 tentang Unit Kerja Pengadaan Barang/Jasa, dimana pada peraturan tersebut terdapat point yang menjelaskan bahwa UKPBJ sudah tidak ada di PTKN tetapi ada di Biro Umum Sekjen. Awalnya PTKN diberikan wewenang untuk membentuk UKPBJ dan Tim Pokja sendiri syaratnya adalah orang tersebut memiliki sertifikat barang/jasa. Kemudian, terdapat perubahan kembali dimana UKPBJ dan Tim Pokja menjadi terpusat dan dilaksanakan oleh fungsional pengadaan barang/jasa. Ini dapat menjadi kendala bagi PTKHN terutama dalam hal perencanaan dan pelaksanaan pengadaan khususnya pada pengadaan yang

		<p>harus melalui proses tender karena melibatkan banyak pihak. Sehingga tidak bisa mengandalkan komitmen organisasi dari pengelola PTKHN saja karena itu berhubungan dengan pihak lain. Selain itu, pada pengadaan ini juga melibatkan penyedia. Oleh karena itu, selain komitmen organisasi yang dibutuhkan adalah komitmen dari pihak-pihak lain yang berkaitan langsung dengan pengadaan tersebut”</p>
--	--	---



Lampiran 04. Tabulasi Data Penelitian

1. Penyerapan Anggaran (Y)

No. Resp	P2	P3	Y1	P1	P4	P5	Y2	P6	Y3
1	3	5	4	5	5	3	4.3	5	5
2	3	4	3.5	3	4	4	3.7	5	5
3	4	3	3.5	4	5	3	4.0	5	5
4	3	2	2.5	3	4	2	3.0	2	2
5	3	3	3	3	3	3	3.0	3	3
6	3	3	3	4	4	4	4.0	4	4
7	2	3	2.5	3	2	4	3.0	5	5
8	4	2	3	4	4	4	4.0	3	3
9	3	3	3	3	3	3	3.0	3	3
10	2	3	2.5	4	3	4	3.7	5	5
11	4	4	4	3	5	5	4.3	5	5
12	2	4	3	4	2	3	3.0	3	3
13	4	4	4	4	4	4	4.0	4	4
14	3	3	3	5	4	3	4.0	4	4
15	3	5	4	4	3	3	3.3	4	4
16	3	3	3	4	4	3	3.7	3	3
17	3	4	3.5	4	4	3	3.7	4	4
18	4	2	3	4	4	4	4.0	5	5
19	4	4	4	3	3	4	3.3	4	4
20	2	2	2	3	2	4	3.0	4	4
21	4	3	3.5	5	4	3	4.0	5	5
22	4	4	4	4	3	3	3.3	4	4
23	3	3	3	3	4	3	3.3	3	3
24	2	3	2.5	3	4	3	3.3	3	3
25	4	4	4	5	4	2	3.7	4	4
26	4	4	4	4	4	4	4.0	4	4
27	2	2	2	3	5	5	4.3	5	5
28	3	3	3	3	2	2	2.3	2	2
29	3	4	3.5	3	3	3	3.0	4	4
30	4	4	4	3	4	4	3.7	4	4
31	2	4	3	4	3	3	3.3	3	3
32	2	3	2.5	5	5	3	4.3	3	3
33	4	4	4	4	5	4	4.3	5	5
34	3	2	2.5	3	4	5	4.0	4	4
35	3	2	2.5	4	4	4	4.0	4	4

No. Resp	P2	P3	Y1	P1	P4	P5	Y2	P6	Y3
36	2	5	3.5	5	5	4	4.7	3	3
37	2	2	2	3	5	3	3.7	5	5
38	2	2	2	4	3	3	3.3	3	3
39	3	3	3	4	3	2	3.0	3	3
40	4	3	3.5	3	4	4	3.7	5	5
41	3	3	3	4	2	1	2.3	2	2
42	4	2	3	3	4	4	3.7	4	4
43	2	2	2	3	4	2	3.0	4	4
44	3	2	2.5	4	4	4	4.0	4	4
45	4	3	3.5	4	4	4	4.0	4	4
46	3	3	3	3	5	4	4.0	5	5
47	2	2	2	3	4	4	3.7	4	4
48	4	2	3	4	5	5	4.7	5	5
49	4	2	3	4	4	4	4.0	4	4
50	2	2	2	3	4	2	3.0	3	3
51	2	3	2.5	3	3	3	3.0	3	3
52	3	3	3	4	4	3	3.7	5	5
53	3	3	3	4	3	3	3.3	5	5
54	2	2	2	3	2	4	3.0	3	3
55	3	4	3.5	5	3	2	3.3	5	5
56	2	5	3.5	3	4	3	3.3	2	2
57	2	5	3.5	3	4	3	3.3	4	4
58	4	4	4	4	3	2	3.0	4	4
59	3	3	3	5	4	2	3.7	5	5
60	3	3	3	3	3	3	3.0	3	3
61	3	4	3.5	4	4	4	4.0	4	4
62	2	3	2.5	3	4	3	3.3	4	4
63	4	3	3.5	4	4	4	4.0	5	5
64	2	3	2.5	4	3	4	3.7	5	5
65	3	3	3	5	4	3	4.0	5	5
66	4	4	4	3	5	4	4.0	4	4
67	2	4	3	4	3	4	3.7	5	5
68	3	3	3	4	4	4	4.0	5	5
69	4	4	4	4	3	4	3.7	5	5
70	2	4	3	3	3	4	3.3	5	5
71	3	3	3	3	4	4	3.7	5	5
72	2	4	3	4	4	4	4.0	3	3
73	4	3	3.5	3	5	4	4.0	4	4
74	4	4	4	4	4	3	3.7	4	4

No. Resp	P2	P3	Y1	P1	P4	P5	Y2	P6	Y3
75	4	3	3.5	3	4	3	3.3	4	4
76	4	4	4	5	4	3	4.0	5	5
77	4	2	3	4	3	3	3.3	5	5
78	2	5	3.5	4	4	2	3.3	4	4
79	2	4	3	4	5	4	4.3	4	4
80	2	4	3	4	3	4	3.7	5	5
81	2	5	3.5	4	4	4	4.0	4	4
82	4	4	4	4	5	4	4.3	5	5
83	4	3	3.5	5	3	2	3.3	5	5
84	3	3	3	5	4	4	4.3	5	5
85	3	4	3.5	4	5	3	4.0	5	5
86	4	4	4	5	5	3	4.3	4	4
87	3	3	3	5	5	2	4.0	5	5
88	4	3	3.5	4	5	4	4.3	4	4
89	4	4	4	5	5	4	4.7	4	4
90	3	3	3	5	4	4	4.3	4	4
91	3	4	3.5	4	5	3	4.0	4	4
92	3	4	3.5	4	4	3	3.7	2	2
93	2	3	2.5	3	3	3	3.0	4	4
94	4	2	3	5	3	2	3.3	4	4
95	2	4	3	2	4	3	3.0	3	3
96	3	3	3	2	4	4	3.3	5	5
97	3	3	3	3	4	4	3.7	4	4
98	4	4	4	5	4	3	4.0	4	4
99	3	4	3.5	5	5	2	4.0	4	4
100	4	4	4	4	5	4	4.3	5	5
101	4	3	3.5	5	4	5	4.7	4	4
102	3	4	3.5	4	2	4	3.3	4	4
103	4	4	4	4	4	3	3.7	5	5
104	4	4	4	5	4	5	4.7	5	5
105	3	4	3.5	4	5	2	3.7	5	5
106	4	4	4	5	4	3	4.0	4	4
107	3	3	3	5	5	3	4.3	5	5
108	4	4	4	4	5	4	4.3	5	5
109	4	4	4	4	4	4	4.0	4	4
110	2	3	2.5	3	4	2	3.0	4	4
111	2	2	2	5	4	4	4.3	4	4
112	4	2	3	4	4	2	3.3	5	5
113	2	3	2.5	5	3	4	4.0	4	4

No. Resp	P2	P3	Y1	P1	P4	P5	Y2	P6	Y3
114	4	4	4	3	4	2	3.0	5	5
115	2	5	3.5	3	4	5	4.0	4	4
116	2	4	3	5	5	3	4.3	3	3
117	4	4	4	4	5	2	3.7	4	4
118	2	4	3	5	5	4	4.7	5	5
119	2	5	3.5	5	5	4	4.7	5	5
120	3	4	3.5	5	5	3	4.3	5	5
121	4	4	4	4	4	5	4.3	4	4
122	2	4	3	5	4	3	4.0	4	4
123	4	2	3	4	4	4	4.0	4	4
124	2	4	3	4	4	4	4.0	5	5
125	4	2	3	4	4	4	4.0	5	5
126	4	3	3.5	5	5	3	4.3	5	5
127	2	4	3	5	5	4	4.7	5	5
128	4	4	4	5	4	3	4.0	5	5
129	2	5	3.5	5	4	4	4.3	4	4
130	4	4	4	5	5	3	4.3	5	5
131	2	4	3	4	4	4	4.0	5	5
132	3	4	3.5	4	5	3	4.0	4	4
133	4	4	4	5	5	3	4.3	4	4
134	3	4	3.5	4	5	4	4.3	4	4
135	4	4	4	5	5	4	4.7	5	5
136	2	5	3.5	4	4	3	3.7	5	5
137	4	4	4	5	5	4	4.7	5	5
138	2	5	3.5	5	5	3	4.3	5	5
139	4	4	4	5	4	4	4.3	5	5
140	3	5	4	5	4	2	3.7	5	5
141	4	4	4	5	5	3	4.3	5	5
142	3	3	3	5	4	3	4.0	5	5
143	4	4	4	5	4	3	4.0	4	4
144	4	3	3.5	5	4	4	4.3	5	5
145	3	4	3.5	5	5	3	4.3	4	4
146	4	3	3.5	5	4	4	4.3	5	5
147	4	4	4	4	3	3	3.3	4	4
148	3	4	3.5	5	5	4	4.7	5	5
149	4	4	4	5	4	5	4.7	4	4
150	2	4	3	4	4	4	4.0	4	4
151	3	3	3	3	3	3	3.0	4	4
152	4	4	4	5	5	4	4.7	5	5

No. Resp	P2	P3	Y1	P1	P4	P5	Y2	P6	Y3
153	4	3	3.5	5	5	4	4.7	5	5
154	3	4	3.5	5	5	4	4.7	5	5
155	3	3	3	3	3	3	3.0	3	3
156	2	3	2.5	3	3	3	3.0	4	4
157	3	3	3	3	4	4	3.7	3	3
158	4	4	4	5	5	5	5.0	5	5
159	2	3	2.5	4	4	4	4.0	4	4
160	3	4	3.5	5	5	4	4.7	5	5
161	4	4	4	5	5	5	5.0	4	4
162	3	3	3	5	5	4	4.7	5	5
163		4	4	4	4	5	4.3	4	4
164	3	5	4	5	4	5	4.7	5	5
165	3	3	3	3	4	3	3.3	4	4
166	2	4	3	3	4	4	3.7	4	4
167	3	3	3	3	4	4	3.7	4	4
168	2	3	2.5	3	3	3	3.0	3	3
169	3	3	3	4	3	3	3.3	3	3
170	4	4	4	5	5	4	4.7	4	4
171	3	4	3.5	5	5	2	4.0	4	4
172	3	5	4	5	5	4	4.7	5	5
173	3	5	4	4	4	3	3.7	4	4
174	2	4	3	5	5	3	4.3	4	4
175	2	4	3	4	5	4	4.3	5	5
176	2	5	3.5	5	5	2	4.0	5	5
177	4	4	4	5	5	4	4.7	5	5
178	3	4	3.5	5	5	3	4.3	4	4
179	3	4	3.5	4	5	2	3.7	5	5
180	3	3	3	5	4	5	4.7	5	5
181	3	4	3.5	4	4	4	4.0	4	4
182	4	3	3.5	5	5	4	4.7	5	5
183	3	5	4	5	4	3	4.0	4	4
184	3	5	4	5	5	4	4.7	5	5
185	4	4	4	5	5	2	4.0	4	4
186	4	4	4	5	5	4	4.7	4	4
187	2	5	3.5	5	5	2	4.0	5	5
188	3	3	3	4	5	4	4.3	4	4
189	2	4	3	5	4	3	4.0	5	5
190	2	4	3	5	4	2	3.7	4	4
191	2	3	2.5	4	3	4	3.7	4	4

No. Resp	P2	P3	Y1	P1	P4	P5	Y2	P6	Y3
192	2	5	3.5	4	4	3	3.7	4	4
193	3	4	3.5	4	3	2	3.0	4	4
194	4	3	3.5	5	4	3	4.0	4	4
195	2	2	2	4	5	4	4.3	3	3
196	2	2	2	4	4	3	3.7	4	4
197	2	3	2.5	3	5	2	3.3	2	2
198	3	3	3	3	4	2	3.0	2	2
199	3	4	3.5	4	4	2	3.3	3	3
200	4	2	3	3	2	4	3.0	5	5
201	2	3	2.5	2	4	4	3.3	5	5
202	2	2	2	2	3	4	3.0	5	5
203	2	4	3	3	4	2	3.0	3	3
204	3	5	4	5	4	2	3.7	4	4
205	3	4	3.5	2	2	4	2.7	5	5
206	2	4	3	4	5	1	3.3	2	2
207	2	2	2	3	5	4	4.0	4	4
208	3	5	4	5	5	4	4.7	4	4
209	2	4	3	3	5	2	3.3	3	3
210	3	2	2.5	4	4	4	4.0	5	5
211	2	4	3	2	1	3	2.0	4	4
212	4	2	3	3	1	2	2.0	3	3
213	3	2	2.5	4	3	3	3.3	3	3
214	3	3	3	3	3	3	3.0	4	4
215	2	4	3	4	5	2	3.7	3	3
216	3	2	2.5	3	4	3	3.3	4	4
217	2	4	3	4	5	2	3.7	3	3
218	2	2	2	3	4	2	3.0	4	4
219	2	2	2	4	3	2	3.0	3	3

2. Sistem Pengendalian Internal (X1)

No. Resp	P1	P4	X1.1	P2	P3	X1.2	P5	X1.3	P6	X1.4
1	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
2	3	4	3.5	3	4	3.5	4	4	4	4
3	5	5	5	3	3	3	5	5	4	4
4	2	2	2	3	4	3.5	2	2	3	3
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	4	5	4.5	4	3	3.5	4	4	4	4
7	5	2	3.5	4	3	3.5	5	5	5	5
8	4	3	3.5	4	3	3.5	4	4	3	3
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10	4	4	4	2	5	3.5	5	5	5	5
11	2	3	2.5	5	4	4.5	4	4	4	4
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5	5
14	5	4	4.5	4	3	3.5	5	5	4	4
15	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
16	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
17	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4
18	3	4	3.5	4	4	4	4	4	4	4
19	3	3	3	4	5	4.5	2	2	4	4
20	3	2	2.5	4	3	3.5	4	4	4	4
21	3	4	3.5	5	3	4	4	4	4	4
22	3	3	3	2	3	2.5	2	2	3	3

No. Resp	P1	P4	X1.1	P2	P3	X1.2	P5	X1.3	P6	X1.4
23	4	3	3.5	3	3	3	3	3	4	4
24	2	4	3	4	3	3.5	4	4	2	2
25	4	2	3	3	4	3.5	4	4	4	4
26	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4
27	3	4	3.5	5	4	4.5	5	5	5	5
28	2	2	2	2	3	2.5	2	2	2	2
29	4	4	4	4	3	3.5	3	3	4	4
30	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
31	3	3	3	4	5	4.5	3	3	4	4
32	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
33	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	3	2	2.5	5	4	4.5	4	4	4	4
36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37	4	3	3.5	4	3	3.5	3	3	3	3
38	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3
39	3	3	3	4	3	3.5	3	3	4	4
40	4	5	4.5	2	3	2.5	4	4	5	5
41	4	3	3.5	3	3	3	4	4	3	3
42	3	3	3	4	3	3.5	2	2	3	3
43	4	4	4	4	3	3.5	4	4	2	2
44	2	2	2	2	5	3.5	5	5	5	5
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
46	5	4	4.5	4	4	4	4	4	4	4

No. Resp	P1	P4	X1.1	P2	P3	X1.2	P5	X1.3	P6	X1.4
47	4	3	3.5	2	4	3	4	4	4	4
48	3	2	2.5	3	3	3	2	2	2	2
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50	2	3	2.5	3	3	3	2	2	2	2
51	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3
52	3	3	3	4	5	4.5	2	2	5	5
53	4	3	3.5	4	5	4.5	5	5	4	4
54	2	4	3	3	3	3	2	2	4	4
55	4	4	4	3	5	4	5	5	5	5
56	3	2	2.5	3	4	3.5	2	2	2	2
57	3	4	3.5	4	3	3.5	3	3	4	4
58	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
59	4	4	4	3	5	4	5	5	3	3
60	3	4	3.5	3	4	3.5	3	3	4	4
61	5	4	4.5	4	5	4.5	5	5	5	5
62	3	3	3	3	4	3.5	4	4	2	2
63	3	4	3.5	4	5	4.5	5	5	5	5
64	4	5	4.5	4	5	4.5	4	4	5	5
65	5	3	4	5	4	4.5	4	4	5	5
66	3	3	3	5	4	4.5	5	5	4	4
67	5	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5
68	5	5	5	4	4	4	3	3	3	3
69	5	4	4.5	5	3	4	4	4	5	5
70	4	5	4.5	4	5	4.5	3	3	4	4

No. Resp	P1	P4	X1.1	P2	P3	X1.2	P5	X1.3	P6	X1.4
71	5	5	5	4	3	3.5	4	4	4	4
72	5	5	5	4	4	4	3	3	4	4
73	4	5	4.5	4	5	4.5	4	4	3	3
74	4	5	4.5	4	3	3.5	4	4	5	5
75	4	3	3.5	4	4	4	4	4	4	4
76	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4
77	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5
78	4	5	4.5	3	5	4	4	4	5	5
79	4	5	4.5	5	4	4.5	4	4	4	4
80	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5
81	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4
82	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
83	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
84	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
85	4	4	4	4	3	3.5	5	5	4	4
86	5	5	5	5	4	4.5	4	4	4	4
87	4	5	4.5	5	4	4.5	5	5	5	5
88	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
89	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
90	4	5	4.5	5	4	4.5	4	4	5	5
91	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
92	4	2	3	4	3	3.5	3	3	3	3
93	4	3	3.5	4	5	4.5	3	3	4	4
94	3	4	3.5	2	3	2.5	4	4	3	3

No. Resp	P1	P4	X1.1	P2	P3	X1.2	P5	X1.3	P6	X1.4
95	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
96	4	3	3.5	4	4	4	4	4	4	4
97	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4
98	5	4	4.5	4	5	4.5	4	4	4	4
99	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4
100	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
101	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5
102	4	5	4.5	4	4	4	4	4	5	5
103	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
104	5	5	5	4	5	4.5	3	3	4	4
105	4	4	4	4	5	4.5	4	4	5	5
106	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5
107	2	2	2	5	3	4	2	2	2	2
108	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
109	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5
110	4	4	4	4	3	3.5	4	4	3	3
111	3	4	3.5	3	3	3	4	4	4	4
112	4	4	4	4	3	3.5	4	4	4	4
113	2	3	2.5	5	4	4.5	3	3	4	4
114	4	5	4.5	5	4	4.5	4	4	5	5
115	4	5	4.5	3	4	3.5	4	4	5	5
116	5	4	4.5	5	4	4.5	4	4	5	5
117	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
118	5	5	5	5	4	4.5	4	4	4	4

No. Resp	P1	P4	X1.1	P2	P3	X1.2	P5	X1.3	P6	X1.4
143	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5
144	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5
145	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
146	5	5	5	4	4	4	3	3	5	5
147	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5	5
148	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5
149	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5	5
150	4	5	4.5	5	4	4.5	5	5	5	5
151	3	3	3	4	3	3.5	4	4	3	3
152	5	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5
153	5	5	5	4	5	4.5	3	3	4	4
154	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5	5
155	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
156	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
157	3	3	3	3	4	3.5	3	3	3	3
158	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5
159	3	4	3.5	4	3	3.5	4	4	4	4
160	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
161	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5
162	4	5	4.5	5	4	4.5	4	4	4	4
163	5	4	4.5	5	4	4.5	5	5	5	5
164	4	5	4.5	4	5	4.5	5	5	5	5
165	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4
166	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4

No. Resp	P1	P4	X1.1	P2	P3	X1.2	P5	X1.3	P6	X1.4
167	3	4	3.5	4	4	4	4	4	3	3
168	3	4	3.5	4	4	4	3	3	4	4
169	4	3	3.5	4	3	3.5	3	3	3	3
170	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
171	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5
172	5	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5
173	4	5	4.5	4	4	4	5	5	5	5
174	5	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5
175	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5
176	5	4	4.5	4	5	4.5	4	4	3	3
177	4	5	4.5	5	4	4.5	4	4	5	5
178	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
179	4	5	4.5	5	4	4.5	5	5	5	5
180	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
181	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
182	5	4	4.5	4	5	4.5	5	5	5	5
183	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5
184	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5	5
185	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5	5
186	4	5	4.5	5	4	4.5	4	4	5	5
187	4	5	4.5	4	4	4	5	5	5	5
188	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5
189	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5
190	5	4	4.5	4	5	4.5	5	5	5	5

No. Resp	P1	P4	X1.1	P2	P3	X1.2	P5	X1.3	P6	X1.4
191	2	2	2	2	4	3	3	3	4	4
192	5	3	4	2	4	3	4	4	4	4
193	4	4	4	2	3	2.5	4	4	3	3
194	4	3	3.5	4	3	3.5	4	4	4	4
195	4	4	4	5	4	4.5	2	2	3	3
196	3	4	3.5	4	4	4	3	3	2	2
197	3	3	3	2	3	2.5	2	2	3	3
198	2	4	3	4	3	3.5	4	4	3	3
199	4	4	4	3	4	3.5	2	2	4	4
200	5	2	3.5	4	3	3.5	3	3	3	3
201	3	3	3	2	3	2.5	2	2	3	3
202	2	3	2.5	4	3	3.5	3	3	4	4
203	5	3	4	4	4	4	5	5	3	3
204	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5
205	5	3	4	4	3	3.5	5	5	4	4
206	4	3	3.5	3	3	3	2	2	3	3
207	5	4	4.5	3	5	4	3	3	3	3
208	5	5	5	4	5	4.5	4	4	4	4
209	4	4	4	3	4	3.5	3	3	3	3
210	5	5	5	4	3	3.5	2	2	4	4
211	3	4	3.5	2	3	2.5	4	4	3	3
212	4	3	3.5	3	3	3	2	2	2	2
213	3	3	3	4	4	4	3	3	2	2
214	4	3	3.5	2	4	3	3	3	4	4

No. Resp	P1	P4	X1.1	P2	P3	X1.2	P5	X1.3	P6	X1.4
215	4	4	4	4	3	3.5	2	2	3	3
216	3	3	3	2	3	2.5	3	3	3	3
217	4	5	4.5	2	3	2.5	4	4	4	4
218	3	3	3	4	3	3.5	2	2	4	4
219	4	3	3.5	3	3	3	2	2	3	3

3. Manajemen Anggaran (X2)

No. Resp	P2	P5	X2.1	P3	X2.2	P1	P4	X2.3	P7	X2.4	P6	P8	X2.5	P9	X2.6
1	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5
2	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4.5	4	4
3	4	5	4.5	5	5	5	5	5	3	3	5	5	5	5	5
4	3	4	3.5	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
5	3	2	2.5	3	3	2	3	2.5	3	3	3	2	2.5	2	2
6	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	5	4.5	5	5
7	4	5	4.5	4	4	4	4	4	3	3	5	5	5	3	3
8	5	2	3.5	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
10	5	2	3.5	4	4	3	4	3.5	4	4	4	5	4.5	5	5
11	2	3	2.5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12	4	3	3.5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4.5	4	4
13	5	4	4.5	5	5	5	5	5	3	3	4	5	4.5	5	5
14	4	4	4	2	2	3	3	3	4	4	3	5	4	3	3

No. Resp	P2	P5	X2.1	P3	X2.2	P1	P4	X2.3	P7	X2.4	P6	P8	X2.5	P9	X2.6
15	4	4	4	4	4	5	4	4.5	4	4	4	3	3.5	3	3
16	5	3	4	4	4	4	5	4.5	4	4	5	5	5	4	4
17	4	3	3.5	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3.5	4	4
18	5	4	4.5	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
19	3	3	3	4	4	3	4	3.5	4	4	3	5	4	4	4
20	2	3	2.5	2	2	4	3	3.5	4	4	3	4	3.5	4	4
21	4	2	3	3	3	5	4	4.5	5	5	4	5	4.5	5	5
22	2	5	3.5	2	2	3	4	3.5	4	4	4	5	4.5	4	4
23	4	3	3.5	4	4	4	3	3.5	3	3	4	4	4	4	4
24	4	2	3	3	3	3	2	2.5	3	3	3	5	4	3	3
25	3	2	2.5	2	2	4	3	3.5	4	4	4	4	4	4	4
26	4	4	4	3	3	4	3	3.5	4	4	3	4	3.5	4	4
27	5	2	3.5	2	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	4	3.5	2	2
29	3	4	3.5	4	4	4	3	3.5	3	3	5	5	5	3	3
30	4	4	4	4	4	3	4	3.5	4	4	4	5	4.5	4	4
31	4	2	3	3	3	3	5	4	3	3	3	5	4	4	4
32	4	5	4.5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
33	5	4	4.5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4.5	5	5
34	4	3	3.5	4	4	4	5	4.5	4	4	5	5	5	4	4
35	4	5	4.5	3	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4	4
36	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37	4	3	3.5	4	4	4	3	3.5	4	4	3	4	3.5	4	4
38	4	2	3	2	2	3	3	3	3	3	4	5	4.5	4	4

No. Resp	P2	P5	X2.1	P3	X2.2	P1	P4	X2.3	P7	X2.4	P6	P8	X2.5	P9	X2.6
39	3	3	3	3	3	4	3	3.5	3	3	3	3	3	3	3
40	4	4	4	3	3	5	4	4.5	4	4	4	5	4.5	5	5
41	2	4	3	2	2	4	2	3	3	3	3	5	4	2	3
42	3	4	3.5	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3.5	3	3
43	2	4	3	4	4	2	4	3	4	4	2	5	3.5	5	5
44	4	3	3.5	4	4	4	5	4.5	3	3	4	4	4	4	4
45	3	4	3.5	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4.5	5	5
47	4	2	3	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48	3	4	3.5	2	2	2	3	2.5	4	4	5	4	4.5	3	3
49	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	5	4.5	4	4
50	4	2	3	3	3	2	3	2.5	2	2	2	3	2.5	2	2
51	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3.5	3	3
52	4	5	4.5	5	5	4	3	3.5	4	4	5	5	5	3	3
53	5	5	5	4	4	5	4	4.5	5	5	4	5	4.5	4	4
54	4	3	3.5	3	3	4	4	4	4	4	2	3	2.5	3	3
55	5	3	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4
56	2	4	3	2	2	2	2	2	4	4	3	4	3.5	4	4
57	4	2	3	4	4	3	5	4	2	2	3	5	4	2	2
58	5	4	4.5	4	4	4	5	4.5	4	4	5	5	5	5	5
59	5	5	5	3	3	5	4	4.5	4	4	5	4	4.5	5	5
60	5	3	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3.5	3	3
61	3	4	3.5	4	4	5	3	4	4	4	5	5	5	3	3
62	3	3	3	2	2	3	4	3.5	3	3	4	4	4	4	4

No. Resp	P2	P5	X2.1	P3	X2.2	P1	P4	X2.3	P7	X2.4	P6	P8	X2.5	P9	X2.6
63	5	4	4.5	4	4	4	5	4.5	4	4	5	5	5	4	4
64	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5	5	4	4
65	3	5	4	4	4	5	3	4	4	4	5	5	5	4	4
66	3	4	3.5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5
67	4	4	4	4	4	5	4	4.5	5	5	5	5	5	4	4
68	3	4	3.5	3	3	4	3	3.5	5	5	4	5	4.5	4	4
69	3	4	3.5	3	3	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5
70	3	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4.5	4	4
71	5	4	4.5	5	5	4	3	3.5	4	4	4	5	4.5	4	4
72	3	5	4	4	4	4	3	3.5	3	3	5	5	5	5	5
73	3	5	4	4	4	5	4	4.5	4	4	5	5	5	4	4
74	3	4	3.5	4	4	4	3	3.5	4	4	5	5	5	3	3
75	3	4	3.5	5	5	5	4	4.5	5	5	4	3	3.5	5	5
76	3	5	4	4	4	5	4	4.5	3	3	5	5	5	4	4
77	4	5	4.5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	4.5	4	4
78	4	4	4	5	5	4	5	4.5	5	5	5	5	5	4	4
79	4	5	4.5	3	3	5	3	4	4	4	4	5	4.5	4	4
80	4	5	4.5	4	4	3	5	4	4	4	5	4	4.5	5	5
81	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5	5	4	4
82	4	5	4.5	4	4	5	4	4.5	4	4	4	4	4	5	5
83	4	5	4.5	4	4	5	4	4.5	4	4	5	5	5	4	4
84	4	5	4.5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	3	3
85	3	5	4	4	4	5	3	4	4	4	5	5	5	4	4
86	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5	5	4	4

No. Resp	P2	P5	X2.1	P3	X2.2	P1	P4	X2.3	P7	X2.4	P6	P8	X2.5	P9	X2.6
87	4	5	4.5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4
88	4	5	4.5	5	5	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	4	4
89	5	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5
90	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4.5	5	5
91	4	5	4.5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4
92	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3.5	4	4
93	3	5	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3.5	4	4
94	2	3	2.5	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3
95	4	3	3.5	3	3	3	4	3.5	3	3	4	4	4	4	4
96	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	3	5	4	4	4
97	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4.5	5	5
98	4	4	4	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5	5	4	4
99	5	4	4.5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4
100	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5	5	4	4
101	5	5	5	4	4	4	5	4.5	5	5	4	5	4.5	4	4
102	4	3	3.5	4	4	4	5	4.5	5	5	5	5	5	4	4
103	5	4	4.5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
104	4	4	4	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5	5	5	5
105	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	4	4	4	5	4.5	5	5
106	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	5	5	4	5	4.5	4	4
107	5	2	3.5	5	5	2	2	2	5	5	3	5	4	5	5
108	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
109	4	4	4	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5	5	4	4
110	5	1	3	5	5	4	5	4.5	4	4	5	5	5	4	4

No. Resp	P2	P5	X2.1	P3	X2.2	P1	P4	X2.3	P7	X2.4	P6	P8	X2.5	P9	X2.6
135	5	5	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5	5	4	4
136	4	5	4.5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	4.5	4	4
137	5	4	4.5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4.5	5	5
138	4	5	4.5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4.5	5	5
139	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4.5	5	5
140	5	4	4.5	4	4	5	5	5	5	5	5	4	4.5	5	5
141	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
142	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5
143	5	5	5	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5	5	5	5
144	5	5	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5	5	4	4
145	5	5	5	4	4	5	4	4.5	5	5	5	5	5	4	4
146	3	5	4	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5	5	4	4
147	3	5	4	5	5	5	4	4.5	4	4	4	5	4.5	4	4
148	4	5	4.5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
149	5	4	4.5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	4	4.5	5	5
150	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	4	4.5	5	5
151	4	3	3.5	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3.5	4	4
152	5	4	4.5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5
153	3	5	4	5	5	5	4	4.5	5	5	4	5	4.5	5	5
154	3	5	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5
155	4	3	3.5	4	4	3	4	3.5	3	3	3	3	3	4	4
156	3	4	3.5	4	4	3	4	3.5	4	4	4	4	4	3	3
157	4	3	3.5	3	3	3	4	3.5	3	3	4	4	4	2	2
158	5	4	4.5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5

No. Resp	P2	P5	X2.1	P3	X2.2	P1	P4	X2.3	P7	X2.4	P6	P8	X2.5	P9	X2.6
159	4	3	3.5	3	3	3	4	3.5	3	3	4	4	4	3	3
160	4	5	4.5	4	4	5	4	4.5	4	4	5	5	5	5	5
161	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4.5	5	5
162	4	5	4.5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4
163	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
164	4	5	4.5	5	5	4	5	4.5	5	5	5	5	5	5	5
165	3	3	3	4	4	3	4	3.5	4	4	3	3	3	3	3
166	4	3	3.5	4	4	3	4	3.5	4	4	3	4	3.5	3	3
167	3	4	3.5	4	4	3	4	3.5	3	3	3	4	3.5	3	3
168	4	4	4	4	4	3	4	3.5	3	3	3	3	3	4	4
169	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3.5	4	4
170	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4.5	4	4
171	4	5	4.5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
172	4	4	4	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5	5	4	4
173	4	5	4.5	4	4	5	4	4.5	4	4	5	5	5	5	5
174	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4.5	4	4
175	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5	5	4	4
176	3	4	3.5	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4.5	5	5
177	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4	5	4	4.5	5	5
178	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	5	5	4	5	4.5	5	5
179	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4.5	5	5
180	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4
181	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5	5	4	4
182	5	4	4.5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4.5	5	5

No. Resp	P2	P5	X2.1	P3	X2.2	P1	P4	X2.3	P7	X2.4	P6	P8	X2.5	P9	X2.6
183	4	5	4.5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4.5	4	4
184	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5	5	5	5
185	5	4	4.5	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5	5	5	5
186	4	5	4.5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4
187	5	4	4.5	5	5	5	4	4.5	4	4	5	5	5	5	5
188	5	4	4.5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
189	5	5	5	4	4	5	4	4.5	5	5	5	4	4.5	5	5
190	4	5	4.5	5	5	4	5	4.5	5	5	5	4	4.5	5	5
191	4	3	3.5	2	2	4	4	4	3	3	5	4	4.5	5	5
192	3	4	3.5	4	4	2	3	2.5	2	2	4	5	4.5	4	4
193	2	2	2	3	3	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4
194	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
195	4	4	4	3	3	5	4	4.5	3	3	5	2	3.5	4	4
196	3	4	3.5	3	3	4	2	3	2	2	4	4	4	4	4
197	4	2	3	2	2	2	4	3	2	2	2	2	2	2	2
198	5	5	5	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	3	3
199	2	4	3	4	4	5	3	4	2	2	5	5	5	5	5
200	2	5	3.5	4	4	5	3	4	2	2	4	4	4	2	2
201	5	4	4.5	3	3	5	5	5	2	2	3	4	3.5	4	4
202	2	4	3	3	3	4	4	4	4	4	5	3	4	2	2
203	5	5	5	4	4	4	5	4.5	4	4	3	5	4	3	3
204	4	4	4	4	4	4	5	4.5	5	5	3	5	4	5	5
205	4	5	4.5	4	4	5	3	4	2	2	3	5	4	5	5
206	2	5	3.5	3	3	4	2	3	3	3	4	2	3	4	4

No. Resp	P2	P5	X2.1	P3	X2.2	P1	P4	X2.3	P7	X2.4	P6	P8	X2.5	P9	X2.6
207	4	5	4.5	5	5	5	2	3.5	2	2	4	4	4	2	2
208	4	4	4	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5	5	4	4
209	2	5	3.5	3	3	3	4	3.5	2	2	4	5	4.5	2	2
210	2	4	3	4	4	4	2	3	2	2	4	5	4.5	4	4
211	2	5	3.5	5	5	5	3	4	4	4	4	5	4.5	2	2
212	2	4	3	4	4	4	2	3	3	3	4	5	4.5	3	3
213	2	2	2	4	4	5	3	4	3	3	3	5	4	4	4
214	2	5	3.5	4	4	4	2	3	2	2	4	4	4	3	3
215	2	4	3	4	4	5	2	3.5	3	3	4	5	4.5	3	3
216	2	5	3.5	4	4	3	2	2.5	4	4	5	4	4.5	3	3
217	3	4	3.5	2	2	5	2	3.5	4	4	5	5	5	3	3
218	3	5	4	2	2	4	3	3.5	3	3	4	5	4.5	4	4
219	2	4	3	2	2	2	2	2	4	4	5	5	5	4	4



4. Pengadaan Barang dan Jasa (X3)

No. Resp	P2	P3	X3.1	P1	P5	X3.2	P4	P6	P7	X3.3
1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5.0
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4.0
3	4	3	3.5	5	5	5	3	5	5	4.3
4	4	1	2.5	3	3	3	4	2	2	2.7
5	3	2	2.5	3	4	3.5	3	2	2	2.3
6	4	4	4	5	4	4.5	5	5	5	5.0
7	1	5	3	5	5	5	5	5	4	4.7
8	4	4	4	4	5	4.5	4	4	3	3.7
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.0
10	4	2	3	5	5	5	3	3	3	3.0
11	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4.3
12	3	4	3.5	4	4	4	4	4	4	4.0
13	4	3	3.5	4	4	4	4	4	4	4.0
14	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4.0
15	5	4	4.5	3	5	4	4	4	4	4.0
16	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3.7
17	4	5	4.5	3	3	3	5	3	3	3.7
18	3	3	3	4	4	4	4	4	5	4.3
19	2	5	3.5	4	4	4	4	5	5	4.7
20	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3.3
21	4	5	4.5	5	5	5	5	5	5	5.0

No. Resp	P2	P3	X3.1	P1	P5	X3.2	P4	P6	P7	X3.3
46	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5.0
47	3	2	2.5	4	4	4	3	4	4	3.7
48	4	2	3	3	2	2.5	3	2	2	2.3
49	4	3	3.5	4	4	4	4	4	4	4.0
50	3	1	2	3	4	3.5	5	5	3	4.3
51	5	1	3	4	2	3	2	2	2	2.0
52	4	4	4	5	4	4.5	5	5	4	4.7
53	3	5	4	4	4	4	4	5	4	4.3
54	3	1	2	3	4	3.5	3	3	3	3.0
55	3	4	3.5	5	4	4.5	4	3	4	3.7
56	4	3	3.5	4	3	3.5	2	4	5	3.7
57	1	1	1	3	3	3	4	2	3	3.0
58	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4.0
59	4	5	4.5	3	4	3.5	5	3	5	4.3
60	4	2	3	3	5	4	4	4	5	4.3
61	5	4	4.5	4	5	4.5	4	5	4	4.3
62	3	4	3.5	4	4	4	3	3	3	3.0
63	5	4	4.5	5	4	4.5	4	4	4	4.0
64	5	2	3.5	4	5	4.5	5	4	5	4.7
65	5	4	4.5	4	4	4	4	4	5	4.3
66	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5.0
67	4	4	4	3	5	4	4	5	4	4.3
68	4	5	4.5	4	5	4.5	4	4	5	4.3
69	4	3	3.5	4	5	4.5	5	5	4	4.7

No. Resp	P2	P3	X3.1	P1	P5	X3.2	P4	P6	P7	X3.3
70	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4.7
71	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4.3
72	3	4	3.5	4	5	4.5	4	5	3	4.0
73	5	5	5	4	4	4	4	4	3	3.7
74	4	4	4	4	4	4	5	4	3	4.0
75	5	4	4.5	4	3	3.5	4	4	3	3.7
76	5	3	4	4	5	4.5	4	5	4	4.3
77	4	5	4.5	5	4	4.5	4	5	5	4.7
78	3	3	3	3	5	4	5	5	4	4.7
79	5	3	4	4	5	4.5	5	4	5	4.7
80	4	4	4	5	5	5	5	4	5	4.7
81	4	4	4	5	4	4.5	5	5	4	4.7
82	4	4	4	4	5	4.5	5	4	4	4.3
83	5	3	4	4	4	4	4	5	4	4.3
84	4	3	3.5	4	4	4	5	4	4	4.3
85	4	5	4.5	4	5	4.5	5	4	4	4.3
86	5	3	4	4	4	4	5	5	4	4.7
87	4	4	4	3	4	3.5	5	5	4	4.7
88	4	3	3.5	5	4	4.5	4	4	4	4.0
89	4	3	3.5	5	4	4.5	4	5	5	4.7
90	4	4	4	4	5	4.5	4	4	5	4.3
91	4	4	4	4	5	4.5	4	4	4	4.0
92	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3.7
93	4	4	4	5	3	4	4	3	3	3.3

No. Resp	P2	P3	X3.1	P1	P5	X3.2	P4	P6	P7	X3.3
94	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3.3
95	4	3	3.5	4	3	3.5	3	4	4	3.7
96	3	1	2	4	4	4	4	4	4	4.0
97	4	5	4.5	5	4	4.5	4	5	5	4.7
98	4	4	4	5	4	4.5	5	4	5	4.7
99	5	4	4.5	4	4	4	5	5	3	4.3
100	4	3	3.5	5	5	5	5	5	5	5.0
101	5	4	4.5	5	4	4.5	5	4	5	4.7
102	4	3	3.5	5	4	4.5	4	4	4	4.0
103	4	4	4	5	3	4	4	4	4	4.0
104	4	3	3.5	4	5	4.5	4	4	5	4.3
105	5	4	4.5	5	4	4.5	5	4	4	4.3
106	4	5	4.5	5	4	4.5	5	5	5	5.0
107	5	5	5	5	2	3.5	5	5	5	5.0
108	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4.7
109	4	3	3.5	5	4	4.5	5	4	5	4.7
110	4	1	2.5	5	5	5	3	5	5	4.3
111	4	2	3	5	4	4.5	4	4	4	4.0
112	4	3	3.5	3	4	3.5	4	5	4	4.3
113	4	2	3	5	4	4.5	4	4	5	4.3
114	4	2	3	4	2	3	4	4	2	3.3
115	5	3	4	4	4	4	5	5	3	4.3
116	4	5	4.5	5	5	5	4	5	4	4.3
117	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5	5.0

No. Resp	P2	P3	X3.1	P1	P5	X3.2	P4	P6	P7	X3.3
118	5	4	4.5	4	4	4	5	4	4	4.3
119	4	3	3.5	4	4	4	5	4	5	4.7
120	5	4	4.5	5	4	4.5	5	4	5	4.7
121	4	2	3	4	4	4	5	5	5	5.0
122	4	5	4.5	4	5	4.5	4	4	5	4.3
123	5	4	4.5	4	5	4.5	4	4	4	4.0
124	4	4	4	5	4	4.5	4	4	4	4.0
125	4	4	4	4	5	4.5	5	5	3	4.3
126	4	4	4	5	4	4.5	5	4	5	4.7
127	5	4	4.5	4	5	4.5	5	4	4	4.3
128	4	4	4	5	4	4.5	5	5	4	4.7
129	4	5	4.5	4	5	4.5	4	4	5	4.3
130	4	4	4	4	5	4.5	5	5	5	5.0
131	4	3	3.5	5	5	5	5	4	4	4.3
132	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4.3
133	5	5	5	4	5	4.5	4	4	5	4.3
134	5	4	4.5	5	5	5	5	5	4	4.7
135	4	5	4.5	5	5	5	4	5	5	4.7
136	5	4	4.5	4	5	4.5	5	5	5	5.0
137	4	5	4.5	5	5	5	4	4	5	4.3
138	4	5	4.5	5	4	4.5	5	5	5	5.0
139	5	4	4.5	4	5	4.5	5	5	4	4.7
140	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4.7
141	5	4	4.5	5	5	5	4	5	5	4.7

No. Resp	P2	P3	X3.1	P1	P5	X3.2	P4	P6	P7	X3.3
142	4	3	3.5	4	4	4	4	5	5	4.7
143	5	3	4	4	4	4	5	5	5	5.0
144	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4.0
145	4	3	3.5	5	5	5	5	4	5	4.7
146	5	3	4	5	4	4.5	5	4	5	4.7
147	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4.3
148	5	4	4.5	5	5	5	5	5	4	4.7
149	4	3	3.5	4	5	4.5	4	5	4	4.3
150	4	5	4.5	5	4	4.5	5	5	5	5.0
151	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.0
152	4	5	4.5	5	5	5	4	4	5	4.3
153	5	5	5	5	4	4.5	4	4	5	4.3
154	5	4	4.5	4	4	4	5	5	5	5.0
155	3	3	3	4	3	3.5	3	3	4	3.3
156	3	3	3	3	4	3.5	3	4	3	3.3
157	3	3	3	3	4	3.5	3	4	4	3.7
158	4	5	4.5	5	5	5	4	4	4	4.0
159	3	4	3.5	3	4	3.5	4	3	4	3.7
160	4	4	4	5	5	5	5	4	5	4.7
161	4	4	4	5	4	4.5	5	4	5	4.7
162	4	5	4.5	4	5	4.5	4	5	5	4.7
163	4	5	4.5	5	5	5	4	4	5	4.3
164	5	5	5	4	4	4	5	5	4	4.7
165	4	4	4	3	4	3.5	4	4	4	4.0

No. Resp	P2	P3	X3.1	P1	P5	X3.2	P4	P6	P7	X3.3
166	4	3	3.5	3	3	3	4	4	4	4.0
167	4	3	3.5	4	3	3.5	3	3	4	3.3
168	4	3	3.5	4	3	3.5	3	3	4	3.3
169	4	3	3.5	4	4	4	4	3	4	3.7
170	4	3	3.5	4	5	4.5	4	4	5	4.3
171	5	3	4	5	4	4.5	5	5	4	4.7
172	5	4	4.5	4	5	4.5	5	4	4	4.3
173	4	3	3.5	5	4	4.5	5	4	4	4.3
174	4	4	4	5	4	4.5	5	4	5	4.7
175	4	3	3.5	4	4	4	5	5	5	5.0
176	4	4	4	5	4	4.5	5	4	5	4.7
177	4	4	4	5	4	4.5	5	5	5	5.0
178	4	5	4.5	5	5	5	4	5	4	4.3
179	5	4	4.5	4	5	4.5	4	4	5	4.3
180	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4.7
181	4	5	4.5	5	5	5	4	5	4	4.3
182	5	4	4.5	4	5	4.5	5	4	5	4.7
183	4	4	4	5	4	4.5	5	4	5	4.7
184	5	2	3.5	4	4	4	5	5	4	4.7
185	4	4	4	5	4	4.5	5	5	4	4.7
186	4	5	4.5	5	4	4.5	5	4	5	4.7
187	5	4	4.5	5	4	4.5	4	5	5	4.7
188	4	4	4	4	5	4.5	5	5	5	5.0
189	4	5	4.5	5	4	4.5	5	5	5	5.0

No. Resp	P2	P3	X3.1	P1	P5	X3.2	P4	P6	P7	X3.3
190	5	4	4.5	5	4	4.5	5	4	5	4.7
191	2	4	3	3	4	3.5	3	4	5	4.0
192	4	5	4.5	5	4	4.5	5	3	4	4.0
193	4	2	3	4	5	4.5	4	5	4	4.3
194	3	3	3	3	2	2.5	3	4	3	3.3
195	4	1	2.5	5	2	3.5	2	4	4	3.3
196	4	5	4.5	5	2	3.5	5	4	5	4.7
197	5	1	3	4	3	3.5	4	4	5	4.3
198	3	1	2	3	4	3.5	4	4	2	3.3
199	4	5	4.5	4	4	4	3	4	3	3.3
200	2	1	1.5	3	4	3.5	5	4	5	4.7
201	5	1	3	4	3	3.5	4	4	3	3.7
202	3	1	2	4	5	4.5	4	4	5	4.3
203	5	3	4	4	5	4.5	3	3	4	3.3
204	5	4	4.5	5	5	5	5	4	4	4.3
205	4	1	2.5	4	4	4	2	4	3	3.0
206	3	1	2	4	4	4	5	5	4	4.7
207	4	2	3	4	5	4.5	4	5	2	3.7
208	5	4	4.5	4	5	4.5	5	4	5	4.7
209	4	2	3	4	3	3.5	4	5	4	4.3
210	4	1	2.5	4	5	4.5	5	4	2	3.7
211	5	1	3	4	4	4	4	4	4	4.0
212	4	2	3	4	5	4.5	4	2	4	3.3
213	4	1	2.5	4	4	4	4	4	2	3.3

No. Resp	P2	P3	X3.1	P1	P5	X3.2	P4	P6	P7	X3.3
214	4	2	3	4	4	4	5	5	3	4.3
215	4	2	3	4	5	4.5	4	4	4	4.0
216	4	2	3	4	4	4	4	4	2	3.3
217	4	3	3.5	4	2	3	4	5	4	4.3
218	4	2	3	4	4	4	5	4	3	4.0
219	4	2	3	3	4	3.5	5	4	3	4.0



5. Komitmen Organisasi (Z)

No. Resp	P1	P3	Z1	P2	P4	Z2	P5	P6	Z3
1	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	3	4	3.5	4	4	4	4	4	4
5	3	3	3	3	2	2.5	3	2	2.5
6	4	4	4	5	4	4.5	5	5	5
7	5	5	5	3	5	4	5	5	5
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	5	5	5	5	5	5	5	5	5
11	4	4	4	4	4	4	3	2	2.5
12	4	4	4	4	3	3.5	4	4	4
13	5	4	4.5	5	5	5	5	4	4.5
14	4	4	4	4	4	4	5	4	4.5
15	4	4	4	3	4	3.5	4	4	4
16	4	4	4	5	4	4.5	4	4	4
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	5	5	5	4	4	4	5	5	5
19	4	4	4	4	5	4.5	5	5	5
20	4	3	3.5	3	3	3	4	4	4
21	4	4	4	5	5	5	5	5	5
22	4	4	4	4	4	4	5	4	4.5
23	4	3	3.5	4	3	3.5	4	4	4
24	3	2	2.5	5	3	4	3	4	3.5
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26	4	4	4	3	4	3.5	4	4	4
27	5	5	5	5	5	5	5	5	5
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29	4	4	4	4	5	4.5	4	5	4.5
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4
31	5	5	5	5	5	5	5	5	5
32	5	5	5	5	5	5	5	5	5
33	5	5	5	5	5	5	5	5	5
34	4	4	4	3	3	3	4	4	4
35	4	4	4	4	4	4	4	4	4
36	5	5	5	5	5	5	5	5	5
37	4	5	4.5	4	4	4	4	4	4

No. Resp	P1	P3	Z1	P2	P4	Z2	P5	P6	Z3
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	5	5	5	5	4	4.5	4	5	4.5
41	3	3	3	3	4	3.5	3	4	3.5
42	4	4	4	3	4	3.5	4	4	4
43	4	4	4	3	3	3	2	5	3.5
44	3	2	2.5	3	4	3.5	3	5	4
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5
49	4	4	4	4	4	4	4	4	4
50	3	2	2.5	3	3	3	2	4	3
51	3	2	2.5	3	3	3	3	2	2.5
52	5	4	4.5	4	5	4.5	4	5	4.5
53	4	3	3.5	4	3	3.5	5	4	4.5
54	4	3	3.5	3	3	3	3	4	3.5
55	5	5	5	4	4	4	4	3	3.5
56	4	4	4	3	5	4	4	4	4
57	4	2	3	4	4	4	4	5	4.5
58	5	5	5	5	4	4.5	5	4	4.5
59	5	3	4	5	5	5	4	4	4
60	4	2	3	5	3	4	4	3	3.5
61	4	5	4.5	4	4	4	5	4	4.5
62	4	4	4	3	4	3.5	3	4	3.5
63	4	4	4	4	4	4	5	4	4.5
64	4	4	4	5	4	4.5	4	4	4
65	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
66	5	5	5	4	4	4	5	5	5
67	5	4	4.5	4	4	4	5	5	5
68	5	4	4.5	5	5	5	5	5	5
69	5	4	4.5	3	5	4	5	5	5
70	5	4	4.5	4	4	4	4	4	4
71	4	3	3.5	4	4	4	5	4	4.5
72	5	4	4.5	4	4	4	5	4	4.5
73	5	4	4.5	5	4	4.5	5	3	4
74	5	5	5	5	4	4.5	4	4	4
75	5	5	5	5	4	4.5	4	4	4
76	4	4	4	3	4	3.5	5	5	5
77	5	5	5	4	4	4	5	5	5
78	4	5	4.5	3	5	4	5	5	5

No. Resp	P1	P3	Z1	P2	P4	Z2	P5	P6	Z3
79	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
80	5	5	5	4	4	4	5	5	5
81	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5
82	5	4	4.5	5	5	5	5	5	5
83	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
84	4	4	4	4	4	4	4	5	4.5
85	5	5	5	4	4	4	4	4	4
86	5	5	5	5	5	5	4	5	4.5
87	5	4	4.5	4	5	4.5	5	5	5
88	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
89	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
90	5	4	4.5	4	4	4	5	4	4.5
91	5	4	4.5	5	4	4.5	5	5	5
92	3	3	3	4	4	4	4	4	4
93	5	5	5	5	5	5	5	5	5
94	4	4	4	4	4	4	4	4	4
95	4	4	4	4	4	4	3	4	3.5
96	4	5	4.5	4	5	4.5	5	5	5
97	4	5	4.5	5	5	5	5	5	5
98	5	5	5	5	5	5	5	5	5
99	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
100	5	5	5	4	5	4.5	4	5	4.5
101	5	5	5	5	5	5	5	5	5
102	4	4	4	3	4	3.5	4	5	4.5
103	5	4	4.5	4	5	4.5	4	5	4.5
104	5	5	5	5	5	5	5	5	5
105	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
106	4	5	4.5	4	5	4.5	4	5	4.5
107	5	5	5	5	5	5	5	5	5
108	5	4	4.5	4	5	4.5	5	5	5
109	5	4	4.5	5	4	4.5	5	5	5
110	4	4	4	3	4	3.5	4	4	4
111	4	4	4	4	4	4	4	4	4
112	4	4	4	3	4	3.5	5	4	4.5
113	4	5	4.5	3	4	3.5	4	4	4
114	4	5	4.5	4	4	4	5	4	4.5
115	5	5	5	3	4	3.5	5	4	4.5
116	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
117	5	5	5	4	4	4	5	5	5
118	5	4	4.5	4	4	4	5	5	5
119	5	5	5	4	4	4	4	5	4.5

No. Resp	P1	P3	Z1	P2	P4	Z2	P5	P6	Z3
120	5	5	5	5	5	5	5	5	5
121	5	4	4.5	3	4	3.5	4	4	4
122	5	4	4.5	5	4	4.5	5	5	5
123	4	4	4	4	4	4	5	5	5
124	5	4	4.5	4	3	3.5	4	4	4
125	4	4	4	4	4	4	4	3	3.5
126	4	5	4.5	4	5	4.5	5	5	5
127	4	4	4	5	5	5	5	5	5
128	5	4	4.5	5	5	5	4	5	4.5
129	5	5	5	4	4	4	5	4	4.5
130	5	5	5	5	5	5	5	5	5
131	5	4	4.5	5	5	5	5	4	4.5
132	5	5	5	4	5	4.5	4	5	4.5
133	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
134	5	4	4.5	3	5	4	5	5	5
135	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
136	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
137	5	5	5	5	5	5	5	5	5
138	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5
139	5	5	5	4	5	4.5	4	5	4.5
140	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
141	4	4	4	5	5	5	5	4	4.5
142	5	5	5	4	5	4.5	5	4	4.5
143	4	4	4	4	5	4.5	5	5	5
144	5	4	4.5	4	4	4	5	5	5
145	5	5	5	5	5	5	5	5	5
146	5	5	5	4	5	4.5	5	5	5
147	5	5	5	4	4	4	5	4	4.5
148	5	4	4.5	5	4	4.5	5	5	5
149	5	4	4.5	4	5	4.5	5	5	5
150	5	5	5	4	4	4	5	5	5
151	3	3	3	3	3	3	3	3	3
152	5	5	5	4	5	4.5	5	4	4.5
153	4	4	4	4	5	4.5	5	5	5
154	5	4	4.5	4	5	4.5	5	4	4.5
155	3	3	3	3	3	3	3	3	3
156	3	4	3.5	3	3	3	3	4	3.5
157	3	4	3.5	4	3	3.5	3	3	3
158	5	5	5	4	4	4	5	4	4.5
159	4	3	3.5	4	3	3.5	3	3	3
160	4	5	4.5	4	5	4.5	5	5	5

No. Resp	P1	P3	Z1	P2	P4	Z2	P5	P6	Z3
161	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5
162	5	5	5	4	5	4.5	5	4	4.5
163	5	5	5	5	5	5	5	5	5
164	5	4	4.5	5	5	5	5	5	5
165	3	3	3	3	4	3.5	4	4	4
166	3	4	3.5	4	3	3.5	3	4	3.5
167	3	3	3	4	3	3.5	4	3	3.5
168	3	3	3	4	4	4	3	4	3.5
169	3	4	3.5	4	3	3.5	4	4	4
170	5	5	5	5	4	4.5	4	5	4.5
171	5	4	4.5	5	4	4.5	5	5	5
172	5	5	5	4	5	4.5	5	4	4.5
173	5	5	5	4	5	4.5	5	4	4.5
174	5	4	4.5	4	5	4.5	5	5	5
175	4	4	4	5	5	5	4	5	4.5
176	5	4	4.5	4	4	4	5	4	4.5
177	5	5	5	4	4	4	5	4	4.5
178	4	5	4.5	4	5	4.5	5	4	4.5
179	5	5	5	4	4	4	5	5	5
180	5	4	4.5	5	5	5	5	4	4.5
181	4	4	4	5	5	5	4	5	4.5
182	5	5	5	4	5	4.5	5	4	4.5
183	5	5	5	4	4	4	5	5	5
184	5	5	5	4	5	4.5	4	5	4.5
185	5	4	4.5	4	5	4.5	4	5	4.5
186	5	5	5	4	4	4	5	5	5
187	5	4	4.5	4	5	4.5	5	5	5
188	5	4	4.5	5	4	4.5	5	4	4.5
189	4	4	4	4	4	4	5	5	5
190	5	4	4.5	5	5	5	4	4	4
191	4	5	4.5	4	4	4	3	5	4
192	4	4	4	5	3	4	4	4	4
193	4	4	4	5	4	4.5	4	3	3.5
194	4	5	4.5	4	5	4.5	5	5	5
195	4	5	4.5	4	5	4.5	4	4	4
196	5	3	4	3	3	3	4	4	4
197	3	4	3.5	3	4	3.5	2	3	2.5
198	5	4	4.5	4	4	4	4	4	4
199	4	4	4	5	5	5	3	4	3.5
200	5	4	4.5	3	5	4	5	4	4.5
201	5	2	3.5	4	5	4.5	4	5	4.5

No. Resp	P1	P3	Z1	P2	P4	Z2	P5	P6	Z3
202	4	4	4	4	4	4	5	2	3.5
203	5	3	4	3	5	4	4	4	4
204	4	5	4.5	5	5	5	5	5	5
205	4	3	3.5	3	4	3.5	4	4	4
206	4	3	3.5	3	4	3.5	4	4	4
207	4	3	3.5	3	5	4	4	4	4
208	5	5	5	5	4	4.5	5	5	5
209	5	3	4	3	5	4	4	4	4
210	4	4	4	3	3	3	4	4	4
211	4	4	4	3	5	4	5	4	4.5
212	5	4	4.5	3	4	3.5	4	5	4.5
213	4	4	4	3	4	3.5	3	4	3.5
214	5	4	4.5	3	4	3.5	5	4	4.5
215	5	5	5	4	4	4	5	4	4.5
216	4	4	4	3	5	4	5	4	4.5
217	5	3	4	3	5	4	3	3	3
218	4	4	4	3	4	3.5	3	5	4
219	4	4	4	4	3	3.5	4	5	4.5



Lampiran 05. Rekapitulasi Data SEM PLS

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	Z.1	Z.2	Z.3	Y.1	Y.2	Y.3
5	4	4	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5.0	5	4.5	5	4	4.3	5
3.5	3.5	4	4	3	4	4	4	4.5	4	4	4	4.0	4	4	4	3.5	3.7	5
5	3	5	4	4.5	5	5	3	5	5	3.5	5	4.3	5	5	5	3.5	4.0	5
2	3.5	2	3	3.5	2	3	3	4	3	2.5	3	2.7	3.5	4	4	2.5	3.0	2
3	3	3	3	2.5	3	2.5	3	2.5	2	2.5	3.5	2.3	3	2.5	2.5	3	3.0	3
4.5	3.5	4	4	4	3	4	4	4.5	5	4	4.5	5.0	4	4.5	5	3	4.0	4
3.5	3.5	5	5	4.5	4	4	3	5	3	3	5	4.7	5	4	5	2.5	3.0	5
3.5	3.5	4	3	3.5	4	4	3	3	4	4	4.5	3.7	4	4	4	3	4.0	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3.0	4	4	4	3	3.0	3
4	3.5	5	5	3.5	4	3.5	4	4.5	5	3	5	3.0	5	5	5	2.5	3.7	5
2.5	4.5	4	4	2.5	3	4	4	4	4	4	4	4.3	4	4	2.5	4	4.3	5
4	4	4	4	3.5	4	4	4	4.5	4	3.5	4	4.0	4	3.5	4	3	3.0	3
5	4.5	5	5	4.5	5	5	3	4.5	5	3.5	4	4.0	4.5	5	4.5	4	4.0	4
4.5	3.5	5	4	4	2	3	4	4	3	3	4	4.0	4	4	4.5	3	4.0	4
4	4	3	4	4	4	4.5	4	3.5	3	4.5	4	4.0	4	3.5	4	4	3.3	4
3	3	4	3	4	4	4.5	4	5	4	3	3	3.7	4	4.5	4	3	3.7	3
4	3	4	4	3.5	3	3	4	3.5	4	4.5	3	3.7	4	4	4	3.5	3.7	4
3.5	4	4	4	4.5	4	4	5	5	5	3	4	4.3	5	4	5	3	4.0	5
3	4.5	2	4	3	4	3.5	4	4	4	3.5	4	4.7	4	4.5	5	4	3.3	4
2.5	3.5	4	4	2.5	2	3.5	4	3.5	4	4	4	3.3	3.5	3	4	2	3.0	4
3.5	4	4	4	3	3	4.5	5	4.5	5	4.5	5	5.0	4	5	5	3.5	4.0	5
3	2.5	2	3	3.5	2	3.5	4	4.5	4	3	4	4.0	4	4	4.5	4	3.3	4
3.5	3	3	4	3.5	4	3.5	3	4	4	4	4	4.0	3.5	3.5	4	3	3.3	3
3	3.5	4	2	3	3	2.5	3	4	3	2.5	4	2.7	2.5	4	3.5	2.5	3.3	3

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	Z.1	Z.2	Z.3	Y.1	Y.2	Y.3
3	3.5	4	4	2.5	2	3.5	4	4	4	3	4	4.0	4	4	4	4	3.7	4
4	4	3	4	4	3	3.5	4	3.5	4	4	4.5	4.0	4	3.5	4	4	4.0	4
3.5	4.5	5	5	3.5	2	5	5	5	5	3	5	5.0	5	5	5	2	4.3	5
2	2.5	2	2	2	2	2	2	3.5	2	2.5	2.5	2.0	3	3	3	3	2.3	2
4	3.5	3	4	3.5	4	3.5	3	5	3	2	4.5	5.0	4	4.5	4.5	3.5	3.0	4
4	4	3	3	4	4	3.5	4	4.5	4	2.5	4	4.0	4	4	4	4	3.7	4
3	4.5	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3.7	5	5	5	3	3.3	3
5	5	5	5	4.5	5	5	5	5	5	3	5	4.7	5	5	5	2.5	4.3	3
5	5	5	5	4.5	5	5	5	4.5	5	5	5	5.0	5	5	5	4	4.3	5
4	4	4	4	3.5	4	4.5	4	5	4	3.5	4.5	4.3	4	3	4	2.5	4.0	4
2.5	4.5	4	4	4.5	3	4	4	3	4	1	4	3.7	4	4	4	2.5	4.0	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3.5	4	4.0	5	5	5	3.5	4.7	3
3.5	3.5	3	3	3.5	4	3.5	4	3.5	4	5	4.5	4.7	4.5	4	4	2	3.7	5
3	3	2	3	3	2	3	3	4.5	4	2	3.5	3.7	4	4	4	2	3.3	3
3	3.5	3	4	3	3	3.5	3	3	3	3	3	3.0	3	3	3	3	3.0	3
4.5	2.5	4	5	4	3	4.5	4	4.5	5	5	5	5.0	5	4.5	4.5	3.5	3.7	5
3.5	3	4	3	3	2	3	3	4	3	1.5	3.5	3.3	3	3.5	3.5	3	2.3	2
3	3.5	2	3	3.5	3	3	2	3.5	3	3	4	4.0	4	3.5	4	3	3.7	4
4	3.5	4	2	3	4	3	4	3.5	5	3	2.5	3.0	4	3	3.5	2	3.0	4
2	3.5	5	5	3.5	4	4.5	3	4	4	2	4	3.3	2.5	3.5	4	2.5	4.0	4
3	3	3	3	3.5	3	3	4	4	4	4	4	4.0	4	4	4	3.5	4.0	4
4.5	4	4	4	4	4	4	4	4.5	5	5	4.5	5.0	5	5	5	3	4.0	5
3.5	3	4	4	3	2	4	4	4	4	2.5	4	3.7	4	4	4	2	3.7	4
2.5	3	2	2	3.5	2	2.5	4	4.5	3	3	2.5	2.3	5	5	5	3	4.7	5
4	4	4	4	4	3	4	4	4.5	4	3.5	4	4.0	4	4	4	3	4.0	4
2.5	3	2	2	3	3	2.5	2	2.5	2	2	3.5	4.3	2.5	3	3	2	3.0	3

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	Z.1	Z.2	Z.3	Y.1	Y.2	Y.3
2	3	2	3	3	2	2	2	3.5	3	3	3	2.0	2.5	3	2.5	2.5	3.0	3
3	4.5	2	5	4.5	5	3.5	4	5	3	4	4.5	4.7	4.5	4.5	4.5	3	3.7	5
3.5	4.5	5	4	5	4	4.5	5	4.5	4	4	4	4.3	3.5	3.5	4.5	3	3.3	5
3	3	2	4	3.5	3	4	4	2.5	3	2	3.5	3.0	3.5	3	3.5	2	3.0	3
4	4	5	5	4	4	5	5	4	4	3.5	4.5	3.7	5	4	3.5	3.5	3.3	5
2.5	3.5	2	2	3	2	2	4	3.5	4	3.5	3.5	3.7	4	4	4	3.5	3.3	2
3.5	3.5	3	4	3	4	4	2	4	2	1	3	3.0	3	4	4.5	3.5	3.3	4
4	4	4	5	4.5	4	4.5	4	5	5	4	4	4.0	5	4.5	4.5	4	3.0	4
4	4	5	3	5	3	4.5	4	4.5	5	4.5	3.5	4.3	4	5	4	3	3.7	5
3.5	3.5	3	4	4	4	3	4	3.5	3	3	4	4.3	3	4	3.5	3	3.0	3
4.5	4.5	5	5	3.5	4	4	4	5	3	4.5	4.5	4.3	4.5	4	4.5	3.5	4.0	4
3	3.5	4	2	3	2	3.5	3	4	4	3.5	4	3.0	4	3.5	3.5	2.5	3.3	4
3.5	4.5	5	5	4.5	4	4.5	4	5	4	4.5	4.5	4.0	4	4	4.5	3.5	4.0	5
4.5	4.5	4	5	4.5	5	4.5	5	5	4	3.5	4.5	4.7	4	4.5	4	2.5	3.7	5
4	4.5	4	5	4	4	4	4	5	4	4.5	4	4.3	5	4.5	5	3	4.0	5
3	4.5	5	4	3.5	4	4	4	5	5	4	5	5.0	5	4	5	4	4.0	4
5	4.5	4	5	4	4	4.5	5	5	4	4	4	4.3	4.5	4	5	3	3.7	5
5	4	3	3	3.5	3	3.5	5	4.5	4	4.5	4.5	4.3	4.5	5	5	3	4.0	5
4.5	4	4	5	3.5	3	5	4	5	5	3.5	4.5	4.7	4.5	4	5	4	3.7	5
4.5	4.5	3	4	4	4	4	4	4.5	4	5	4	4.7	4.5	4	4	3	3.3	5
5	3.5	4	4	4.5	5	3.5	4	4.5	4	4	4	4.3	3.5	4	4.5	3	3.7	5
5	4	3	4	4	4	3.5	3	5	5	3.5	4.5	4.0	4.5	4	4.5	3	4.0	3
4.5	4.5	4	3	4	4	4.5	4	5	4	5	4	3.7	4.5	4.5	4	3.5	4.0	4
4.5	3.5	4	5	3.5	4	3.5	4	5	3	4	4	4.0	5	4.5	4	4	3.7	4
3.5	4	4	4	3.5	5	4.5	5	3.5	5	4.5	3.5	3.7	5	4.5	4	3.5	3.3	4
4	4	4	4	4	4	4.5	3	5	4	4	4.5	4.3	4	3.5	5	4	4.0	5

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	Z.1	Z.2	Z.3	Y.1	Y.2	Y.3
5	4.5	5	5	4.5	5	4	5	4.5	4	4.5	4.5	4.7	5	4	5	3	3.3	5
4.5	4	4	5	4	5	4.5	5	5	4	3	4	4.7	4.5	4	5	3.5	3.3	4
4.5	4.5	4	4	4.5	3	4	4	4.5	4	4	4.5	4.7	5	4.5	5	3	4.3	4
5	4	4	5	4.5	4	4	4	4.5	5	4	5	4.7	5	4	5	3	3.7	5
5	4	5	4	4.5	5	4.5	4	5	4	4	4.5	4.7	5	4.5	5	3.5	4.0	4
5	4.5	4	5	4.5	4	4.5	4	4	5	4	4.5	4.3	4.5	5	5	4	4.3	5
5	4	4	4	4.5	4	4.5	4	5	4	4	4	4.3	5	4.5	5	3.5	3.3	5
5	4.5	4	5	4.5	4	4	4	5	3	3.5	4	4.3	4	4	4.5	3	4.3	5
4	3.5	5	4	4	4	4	4	5	4	4.5	4.5	4.3	5	4	4	3.5	4.0	5
5	4.5	4	4	4.5	5	4.5	4	5	4	4	4	4.7	5	5	4.5	4	4.3	4
4.5	4.5	5	5	4.5	4	5	4	5	4	4	3.5	4.7	4.5	4.5	5	3	4.0	5
5	4	4	4	4.5	5	4.5	5	4.5	4	3.5	4.5	4.0	5	4.5	5	3.5	4.3	4
5	4	4	4	5	4	4	5	4	5	3.5	4.5	4.7	5	4.5	5	4	4.7	4
4.5	4.5	4	5	4	4	4	5	4.5	5	4	4.5	4.3	4.5	4	4.5	3	4.3	4
5	4.5	4	5	4.5	4	5	4	5	4	4	4.5	4.0	4.5	4.5	5	3.5	4.0	4
3	3.5	3	3	3	3	3	3	3.5	4	3	3	3.7	3	4	4	3.5	3.7	2
3.5	4.5	3	4	4	4	4	3	3.5	4	4	4	3.3	5	5	5	2.5	3.0	4
3.5	2.5	4	3	2.5	3	3	3	4	3	3	3	3.3	4	4	4	3	3.3	4
4	4	4	4	3.5	3	3.5	3	4	4	3.5	3.5	3.7	4	4	3.5	3	3.0	3
3.5	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2	4	4.0	4.5	4.5	5	3	3.3	5
5	4	5	4	4	4	4	4	4.5	5	4.5	4.5	4.7	4.5	5	5	3	3.7	4
4.5	4.5	4	4	4	5	4.5	4	5	4	4	4.5	4.7	5	5	5	4	4.0	4
4	5	5	4	4.5	4	5	4	5	4	4.5	4	4.3	5	4.5	5	3.5	4.0	4
5	4.5	4	5	4.5	5	4.5	4	5	4	3.5	5	5.0	5	4.5	4.5	4	4.3	5
5	4.5	5	5	5	4	4.5	5	4.5	4	4.5	4.5	4.7	5	5	5	3.5	4.7	4
4.5	4	4	5	3.5	4	4.5	5	5	4	3.5	4.5	4.0	4	3.5	4.5	3.5	3.3	4

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	Z.1	Z.2	Z.3	Y.1	Y.2	Y.3
5	4.5	4	5	4.5	4	5	5	5	4	4	4	4.0	4.5	4.5	4.5	4	3.7	5
5	4.5	3	4	4	5	4.5	4	5	5	3.5	4.5	4.3	5	5	5	4	4.7	5
4	4.5	4	5	4.5	5	4.5	4	4.5	5	4.5	4.5	4.3	5	4.5	5	3.5	3.7	5
5	4	5	5	4.5	5	4.5	5	4.5	4	4.5	4.5	5.0	4.5	4.5	4.5	4	4.0	4
2	4	2	2	3.5	5	2	5	4	5	5	3.5	5.0	5	5	5	3	4.3	5
5	4.5	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4.7	4.5	4.5	5	4	4.3	5
5	4	5	5	4	5	4.5	5	5	4	3.5	4.5	4.7	4.5	4.5	5	4	4.0	4
4	3.5	4	3	3	5	4.5	4	5	4	2.5	5	4.3	4	3.5	4	2.5	3.0	4
3.5	3	4	4	3	4	3	4	3.5	4	3	4.5	4.0	4	4	4	2	4.3	4
4	3.5	4	4	3.5	4	4	4	4	4	3.5	3.5	4.3	4	3.5	4.5	3	3.3	5
2.5	4.5	3	4	1.5	3	4	5	5	4	3	4.5	4.3	4.5	3.5	4	2.5	4.0	4
4.5	4.5	4	5	4	5	4	4	4	4	3	3	3.3	4.5	4	4.5	4	3.0	5
4.5	3.5	4	5	4	4	4	5	4.5	4	4	4	4.3	5	3.5	4.5	3.5	4.0	4
4.5	4.5	4	5	4.5	5	5	5	4	5	4.5	5	4.3	5	4.5	5	3	4.3	3
5	4.5	4	5	5	4	4.5	4	5	5	5	4.5	5.0	5	4	5	4	3.7	4
5	4.5	4	4	4	4	4.5	4	5	4	4.5	4	4.3	4.5	4	5	3	4.7	5
4.5	5	4	5	4	5	5	5	5	4	3.5	4	4.7	5	4	4.5	3.5	4.7	5
4.5	4.5	4	5	4	4	5	5	4.5	5	4.5	4.5	4.7	5	5	5	3.5	4.3	5
4	3	4	4	3	4	4.5	5	5	4	3	4	5.0	4.5	3.5	4	4	4.3	4
4.5	4.5	5	4	4.5	5	4.5	3	4	4	4.5	4.5	4.3	4.5	4.5	5	3	4.0	4
4.5	5	5	4	4	4	4	4	4.5	5	4.5	4.5	4.0	4	4	5	3	4.0	4
4	4.5	5	5	5	5	4.5	4	4.5	4	4	4.5	4.0	4.5	3.5	4	3	4.0	5
5	5	4	4	4.5	4	4	4	4.5	5	4	4.5	4.3	4	4	3.5	3	4.0	5
5	4.5	4	5	4.5	5	4.5	5	4.5	5	4	4.5	4.7	4.5	4.5	5	3.5	4.3	5
5	5	4	4	4	5	4.5	4	5	5	4.5	4.5	4.3	4	5	5	3	4.7	5
5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4.5	4.7	4.5	5	4.5	4	4.0	5

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	Z.1	Z.2	Z.3	Y.1	Y.2	Y.3
4.5	4.5	5	5	4	4	5	4	5	4	4.5	4.5	4.3	5	4	4.5	3.5	4.3	4
5	4.5	4	5	5	4	4	4	4.5	5	4	4.5	5.0	5	5	5	4	4.3	5
5	4	5	4	4.5	4	5	4	4.5	4	3.5	5	4.3	4.5	5	4.5	3	4.0	5
5	4.5	5	5	4.5	4	4	5	5	5	4	5	4.3	5	4.5	4.5	3.5	4.0	4
5	4.5	4	5	4	5	4.5	4	5	5	5	4.5	4.3	5	4.5	5	4	4.3	4
5	4.5	5	5	4	5	5	5	5	4	4.5	5	4.7	4.5	4	5	3.5	4.3	4
5	5	4	5	5	5	4.5	5	5	4	4.5	5	4.7	5	4.5	5	4	4.7	5
5	4.5	4	4	4.5	5	5	5	4.5	4	4.5	4.5	5.0	5	4.5	5	3.5	3.7	5
5	4.5	5	5	4.5	4	5	5	4.5	5	4.5	5	4.3	5	5	5	4	4.7	5
5	4.5	4	5	4.5	5	5	5	4.5	5	4.5	4.5	5.0	5	4.5	5	3.5	4.3	5
5	4.5	4	5	5	4	5	5	4.5	5	4.5	4.5	4.7	5	4.5	4.5	4	4.3	5
5	5	4	5	4.5	4	5	5	4.5	5	4	5	4.7	5	4.5	5	4	3.7	5
5	4.5	5	5	4	5	5	5	5	5	4.5	5	4.7	4	5	4.5	4	4.3	5
5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	3.5	4	4.7	5	4.5	4.5	3	4.0	5
5	5	4	5	5	5	4.5	4	5	5	4	4	5.0	4	4.5	5	4	4.0	4
5	4.5	5	5	5	5	4.5	5	5	4	4	5	4.0	4.5	4	5	3.5	4.3	5
5	4.5	4	5	5	4	4.5	5	5	4	3.5	5	4.7	5	5	5	3.5	4.3	4
5	4	3	5	4	5	4.5	4	5	4	4	4.5	4.7	5	4.5	5	3.5	4.3	5
5	4.5	5	5	4	5	4.5	4	4.5	4	4	4	4.3	5	4	4.5	4	3.3	4
5	4.5	5	5	4.5	4	5	5	5	4	4.5	5	4.7	4.5	4.5	5	3.5	4.7	5
5	4.5	5	5	4.5	5	4.5	5	4.5	5	3.5	4.5	4.3	4.5	4.5	5	4	4.7	4
4.5	4.5	5	5	4.5	5	4.5	5	4.5	5	4.5	4.5	5.0	5	4	5	3	4.0	4
3	3.5	4	3	3.5	3	3	4	3.5	4	3	3	3.0	3	3	3	3	3.0	4
5	4.5	4	5	4.5	4	5	4	5	5	4.5	5	4.3	5	4.5	4.5	4	4.7	5
5	4.5	3	4	4	5	4.5	5	4.5	5	5	4.5	4.3	4	4.5	5	3.5	4.7	5
5	4.5	5	5	4	4	5	4	5	5	4.5	4	5.0	4.5	4.5	4.5	3.5	4.7	5

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	Z.1	Z.2	Z.3	Y.1	Y.2	Y.3
4	3	3	3	3.5	4	3.5	3	3	4	3	3.5	3.3	3	3	3	3	3.0	3
3	3	4	3	3.5	4	3.5	4	4	3	3	3.5	3.3	3.5	3	3.5	2.5	3.0	4
3	3.5	3	3	3.5	3	3.5	3	4	2	3	3.5	3.7	3.5	3.5	3	3	3.7	3
5	4.5	5	5	4.5	4	5	4	5	5	4.5	5	4.0	5	4	4.5	4	5.0	5
3.5	3.5	4	4	3.5	3	3.5	3	4	3	3.5	3.5	3.7	3.5	3.5	3	2.5	4.0	4
5	4.5	4	5	4.5	4	4.5	4	5	5	4	5	4.7	4.5	4.5	5	3.5	4.7	5
5	5	4	5	4	5	5	4	4.5	5	4	4.5	4.7	5	4.5	5	4	5.0	4
4.5	4.5	4	4	4.5	5	5	4	5	4	4.5	4.5	4.7	5	4.5	4.5	3	4.7	5
4.5	4.5	5	5	5	4	5	5	5	4	4.5	5	4.3	5	5	5	4	4.3	4
4.5	4.5	5	5	4.5	5	4.5	5	5	5	5	4	4.7	4.5	5	5	4	4.7	5
4	3	3	4	3	4	3.5	4	3	3	4	3.5	4.0	3	3.5	4	3	3.3	4
3	4	4	4	3.5	4	3.5	4	3.5	3	3.5	3	4.0	3.5	3.5	3.5	3	3.7	4
3.5	4	4	3	3.5	4	3.5	3	3.5	3	3.5	3.5	3.3	3	3.5	3.5	3	3.7	4
3.5	4	3	4	4	4	3.5	3	3	4	3.5	3.5	3.3	3	4	3.5	2.5	3.0	3
3.5	3.5	3	3	4	4	3	3	3.5	4	3.5	4	3.7	3.5	3.5	4	3	3.3	3
5	4.5	4	5	5	5	5	4	4.5	4	3.5	4.5	4.3	5	4.5	4.5	4	4.7	4
5	5	4	5	4.5	5	5	5	5	4	4	4.5	4.7	4.5	4.5	5	3.5	4.0	4
5	4.5	4	5	4	5	4.5	5	5	4	4.5	4.5	4.3	5	4.5	4.5	4	4.7	5
4.5	4	5	5	4.5	4	4.5	4	5	5	3.5	4.5	4.3	5	4.5	4.5	4	3.7	4
5	4.5	4	5	4	5	5	5	4.5	4	4	4.5	4.7	4.5	4.5	5	3	4.3	4
5	4	4	5	4.5	5	4.5	4	5	4	3.5	4	5.0	4	5	4.5	3	4.3	5
4.5	4.5	4	3	3.5	4	5	4	4.5	5	4	4.5	4.7	4.5	4	4.5	3.5	4.0	5
4.5	4.5	4	5	4	5	5	4	4.5	5	4	4.5	5.0	5	4	4.5	4	4.7	5
5	4.5	4	5	4.5	5	4.5	5	4.5	5	4.5	5	4.3	4.5	4.5	4.5	3.5	4.3	4
4.5	4.5	5	5	4	5	5	5	4.5	5	4.5	4.5	4.3	5	4	5	3.5	3.7	5
5	4.5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4.7	4.5	5	4.5	3	4.7	5

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	Z.1	Z.2	Z.3	Y.1	Y.2	Y.3
5	4.5	4	5	4.5	5	4.5	5	5	4	4.5	5	4.3	4	5	4.5	3.5	4.0	4
4.5	4.5	5	5	4.5	4	5	4	4.5	5	4.5	4.5	4.7	5	4.5	4.5	3.5	4.7	5
5	4.5	4	5	4.5	5	5	4	4.5	4	4	4.5	4.7	5	4	5	4	4.0	4
5	4.5	5	5	4.5	5	4.5	5	5	5	3.5	4	4.7	5	4.5	4.5	4	4.7	5
5	4.5	5	5	4.5	5	4.5	4	5	5	4	4.5	4.7	4.5	4.5	4.5	4	4.0	4
4.5	4.5	4	5	4.5	5	5	5	5	4	4.5	4.5	4.7	5	4	5	4	4.7	4
4.5	4	5	5	4.5	5	4.5	4	5	5	4.5	4.5	4.7	4.5	4.5	5	3.5	4.0	5
5	4.5	5	5	4.5	5	5	5	5	5	4	4.5	5.0	4.5	4.5	4.5	3	4.3	4
5	5	4	5	5	4	4.5	5	4.5	5	4.5	4.5	5.0	4	4	5	3	4.0	5
4.5	4.5	5	5	4.5	5	4.5	5	4.5	5	4.5	4.5	4.7	4.5	5	4	3	3.7	4
2	3	3	4	3.5	2	4	3	4.5	5	3	3.5	4.0	4.5	4	4	2.5	3.7	4
4	3	4	4	3.5	4	2.5	2	4.5	4	4.5	4.5	4.0	4	4	4	3.5	3.7	4
4	2.5	4	3	2	3	5	4	5	4	3	4.5	4.3	4	4.5	3.5	3.5	3.0	4
3.5	3.5	4	4	4	3	4	4	4	4	3	2.5	3.3	4.5	4.5	5	3.5	4.0	4
4	4.5	2	3	4	3	4.5	3	3.5	4	2.5	3.5	3.3	4.5	4.5	4	2	4.3	3
3.5	4	3	2	3.5	3	3	2	4	4	4.5	3.5	4.7	4	3	4	2	3.7	4
3	2.5	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3.5	4.3	3.5	3.5	2.5	2.5	3.3	2
3	3.5	4	3	5	4	3	3	4	3	2	3.5	3.3	4.5	4	4	3	3.0	2
4	3.5	2	4	3	4	4	2	5	5	4.5	4	3.3	4	5	3.5	3.5	3.3	3
3.5	3.5	3	3	3.5	4	4	2	4	2	1.5	3.5	4.7	4.5	4	4.5	3	3.0	5
3	2.5	2	3	4.5	3	5	2	3.5	4	3	3.5	3.7	3.5	4.5	4.5	2.5	3.3	5
2.5	3.5	3	4	3	3	4	4	4	2	2	4.5	4.3	4	4	3.5	2	3.0	5
4	4	5	3	5	4	4.5	4	4	3	4	4.5	3.3	4	4	4	3	3.0	3
5	4.5	5	5	4	4	4.5	5	4	5	4.5	5	4.3	4.5	5	5	4	3.7	4
4	3.5	5	4	4.5	4	4	2	4	5	2.5	4	3.0	3.5	3.5	4	3.5	2.7	5
3.5	3	2	3	3.5	3	3	3	3	4	2	4	4.7	3.5	3.5	4	3	3.3	2

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X3.1	X3.2	X3.3	Z.1	Z.2	Z.3	Y.1	Y.2	Y.3
4.5	4	3	3	4.5	5	3.5	2	4	2	3	4.5	3.7	3.5	4	4	2	4.0	4
5	4.5	4	4	4	5	4.5	5	5	4	4.5	4.5	4.7	5	4.5	5	4	4.7	4
4	3.5	3	3	3.5	3	3.5	2	4.5	2	3	3.5	4.3	4	4	4	3	3.3	3
5	3.5	2	4	3	4	3	2	4.5	4	2.5	4.5	3.7	4	3	4	2.5	4.0	5
3.5	2.5	4	3	3.5	5	4	4	4.5	2	3	4	4.0	4	4	4.5	3	2.0	4
3.5	3	2	2	3	4	3	3	4.5	3	3	4.5	3.3	4.5	3.5	4.5	3	2.0	3
3	4	3	2	2	4	4	3	4	4	2.5	4	3.3	4	3.5	3.5	2.5	3.3	3
3.5	3	3	4	3.5	4	3	2	4	3	3	4	4.3	4.5	3.5	4.5	3	3.0	4
4	3.5	2	3	3	4	3.5	3	4.5	3	3	4.5	4.0	5	4	4.5	3	3.7	3
3	2.5	3	3	3.5	4	2.5	4	4.5	3	3	4	3.3	4	4	4.5	2.5	3.3	4
4.5	2.5	4	4	3.5	2	3.5	4	5	3	3.5	3	4.3	4	4	3	3	3.7	3
3	3.5	2	4	4	2	3.5	3	4.5	4	3	4	4.0	4	3.5	4	2	3.0	4
3.5	3	2	3	3	2	2	4	5	4	3	3.5	4.0	4	3.5	4.5	2	3.0	3



R – Square

	R Square	Adjusted R Square
Y	0.671	0.660

Validitas dan Reliabilitas Konstruk

	Cronbach's Alpha	rho_A	Reliabilitas Komposit	Rata-rata Varians Diekstrak (AVE)
Efek Moderasi 1	1.000	1.000	1.000	1.000
Efek Moderasi 2	1.000	1.000	1.000	1.000
Efek Moderasi 3	1.000	1.000	1.000	1.000
X1	0.843	0.852	0.894	0.679
X2	0.842	0.846	0.884	0.560
X3	0.767	0.769	0.865	0.682
Y	0.743	0.706	0.808	0.585
Z	0.846	0.848	0.907	0.764

Validitas Diskriminan

	Efek Moderasi 1	Efek Moderasi 2	Efek Moderasi 3	X1	X2	X3	Y	Z
Efek Moderasi 1	1.000							
Efek Moderasi 2	0.926	1.000						
Efek Moderasi 3	0.802	0.829	1.000					
X1	-0.293	-0.351	-0.295	0.824				
X2	-0.419	-0.483	-0.389	0.885	0.748			
X3	-0.340	-0.375	-0.359	0.732	0.774	0.826		
Y	-0.396	-0.376	-0.350	0.737	0.765	0.705	0.765	
Z	-0.515	-0.555	-0.518	0.673	0.771	0.677	0.683	0.874

Cross Loading

	Efek Moderasi 1	Efek Moderasi 2	Efek Moderasi 3	X1	X2	X3	Y	Z
X1 * Z	1.000	0.926	0.802	-	-	-	-	-
X1.1	-0.254	-0.304	-0.285	0.851	0.778	0.692	0.659	0.626
X1.2	-0.258	-0.293	-0.258	0.821	0.739	0.605	0.625	0.588
X1.3	-0.211	-0.268	-0.171	0.757	0.656	0.481	0.492	0.421
X1.4	-0.240	-0.292	-0.246	0.864	0.738	0.613	0.635	0.561
X2 * Z	0.926	1.000	0.829	-	-	-	-	-
				0.351	0.483	0.375	0.376	0.555

	Efek Moderasi 1	Efek Moderasi 2	Efek Moderasi 3	X1	X2	X3	Y	Z
X2.1	-0.270	-0.306	-0.268	0.704	0.741	0.540	0.542	0.584
X2.2	-0.261	-0.275	-0.220	0.657	0.726	0.564	0.525	0.496
X2.3	-0.293	-0.372	-0.314	0.784	0.845	0.625	0.653	0.615
X2.4	-0.303	-0.338	-0.259	0.632	0.733	0.581	0.563	0.549
X2.5	-0.437	-0.502	-0.411	0.613	0.733	0.585	0.587	0.639
X2.6	-0.314	-0.368	-0.262	0.575	0.705	0.578	0.555	0.573
X3 * Z	0.802	0.829	1.000	-	-	-	-	-
X3.1	-0.269	-0.262	-0.239	0.295	0.389	0.359	0.350	0.518
X3.2	-0.233	-0.298	-0.255	0.574	0.605	0.799	0.599	0.509
X3.3	-0.233	-0.298	-0.255	0.632	0.648	0.818	0.535	0.556
Y.1	-0.335	-0.368	-0.390	0.609	0.666	0.860	0.608	0.611
Y.2	-0.193	-0.189	-0.172	0.529	0.537	0.459	0.704	0.476
Y.3	-0.271	-0.252	-0.291	0.633	0.642	0.605	0.836	0.589
Z.1	-0.447	-0.425	-0.334	0.522	0.573	0.546	0.749	0.497
Z.2	-0.464	-0.495	-0.491	0.609	0.695	0.631	0.620	0.883
Z.3	-0.397	-0.418	-0.399	0.532	0.619	0.525	0.567	0.847
Z.3	-0.485	-0.539	-0.465	0.622	0.705	0.615	0.603	0.892

Nilai Outer VIF

	VIF
X1 * Z	1.000
X1.1	1.991
X1.2	1.819
X1.3	1.643
X1.4	2.182
X2 * Z	1.000
X2.1	1.727
X2.2	1.692
X2.3	2.226
X2.4	1.603
X2.5	1.579
X2.6	1.531
X3 * Z	1.000
X3.1	1.407
X3.2	1.663
X3.3	1.776
Y.1	1.206
Y.2	1.408
Y.3	1.275
Z.1	2.116
Z.2	1.841



R-Square

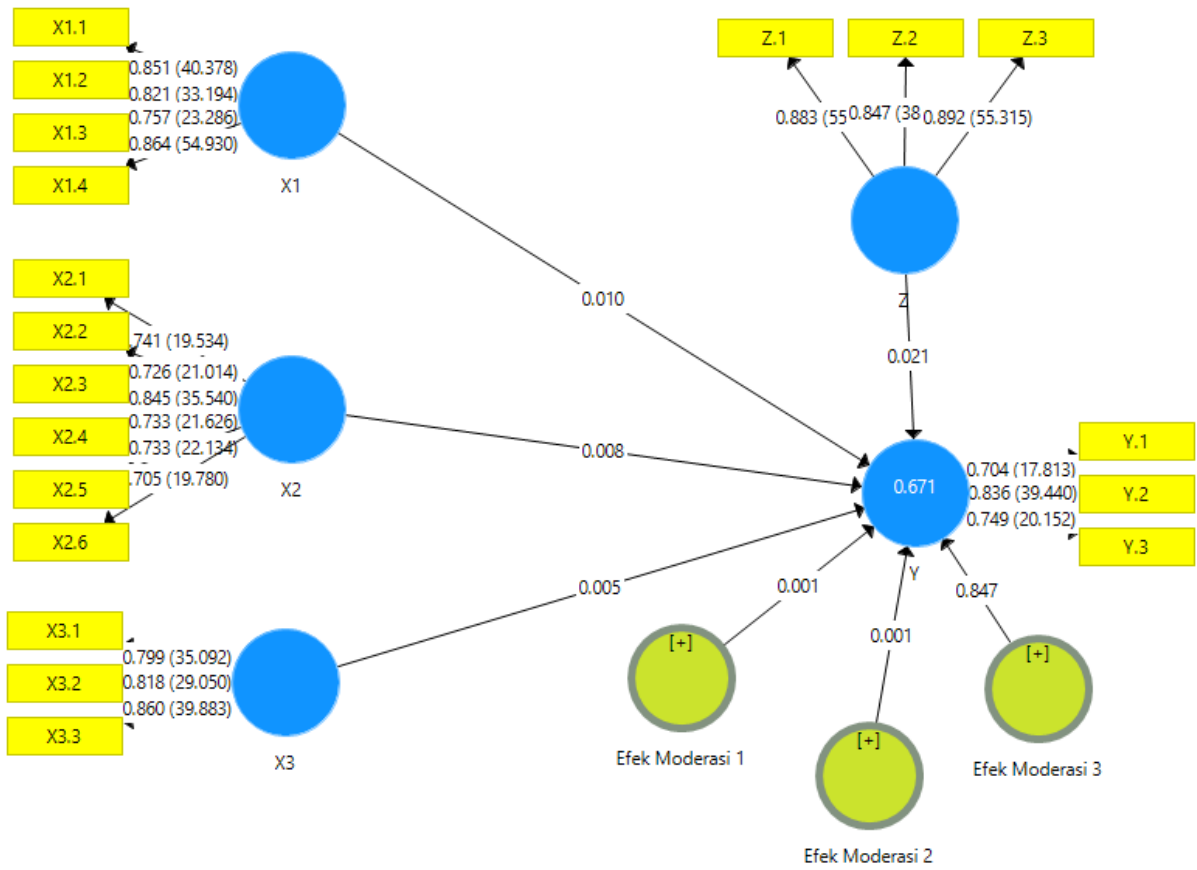
	Sampel Asli (O)	Rata-rata Sampel (M)	Standar Deviasi (STDEV)	T Statistik (O/STDEV)	P Values
Y	0.671	0.684	0.033	20.421	0.000

Adjusted R Square

	Sampel Asli (O)	Rata-rata Sampel (M)	Standar Deviasi (STDEV)	T Statistik (O/STDEV)	P Values
Y	0.660	0.673	0.034	19.444	0.000

Koefisien Jalur

	Sampel Asli (O)	Rata-rata Sampel (M)	Standar Deviasi (STDEV)	T Statistik (O/STDEV)	P Values
Efek Moderasi 1 -> Y	0.417	0.398	0.120	3.490	0.001
Efek Moderasi 2 -> Y	0.347	0.335	0.105	3.316	0.001
Efek Moderasi 3 -> Y	-0.012	-0.010	0.063	0.194	0.847
X1 -> Y	0.245	0.248	0.095	2.569	0.010
X2 -> Y	0.280	0.278	0.105	2.658	0.008
X3 -> Y	0.199	0.210	0.071	2.801	0.005
Z -> Y	0.177	0.170	0.076	2.315	0.021



Lampiran 07

Dokumentasi Wawancara



RIWAYAT HIDUP



Ketut Putri Kharisma Aryani lahir di Singaraja pada tanggal 19 September 1998. Penulis anak ketiga dari tiga bersaudara dari pasangan Ketut Suradnya, S.Pd dan Nyoman Widita. Penulis menyelesaikan pendidikan dasar di SD Negeri 1 Sangsit dan lulus pada tahun 2010. Penulis melanjutkan di SMP Negeri 1 Singaraja dan lulus pada tahun 2013. Kemudian pada tahun 2016, penulis lulus dari SMA Negeri 1 Singaraja dengan mengambil jurusan Ilmu Pengetahuan Alam (IPA). Pada tahun 2020, penulis berhasil menyelesaikan pendidikan strata satu pada Jurusan Ekonomi dan Akuntansi Program Studi S1 Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha. Selanjutnya, mulai tahun 2022 sampai dengan penulisan tesis ini, penulis masih terdaftar sebagai mahasiswa S2 Akuntansi Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir tahun 2023 penulis telah menyelesaikan tesis yang berjudul **“Pengaruh Sistem Pengendalian Internal, Manajemen Anggaran, dan Pengadaan Barang dan Jasa Terhadap Penyerapan Anggaran dengan Komitmen Organisasi sebagai Variabel Moderasi”**.

