

Lampiran 1. Kuesioner

Bersama dengan ini, saya mohon kesediaan bapak/ibu untuk mengisi daftar kuesioner yang diberikan. Informasi yang bapak/ibu berikan merupakan bantuan yang sangat berarti bagi saya dalam menyelesaikan penelitian ini. Atas bantuan dan perhatian bapak/ibu, saya ucapkan terima kasih.

1. Identitas Responden

Nama : _____
Umur : _____
Jenis Kelamin : _____
Status Kepagawaian : _____
Lama bekerja : _____
Pendidikan terakhir : _____

2. Petunjuk Pengisian

- a. Jawablah pertanyaan ini dengan jujur dan benar.
- b. Bacalah terlebih dahulu pertanyaan dengan cermat sebelum anda memulai untuk menjawabnya.
- c. Pilihlah salah satu jawaban yang tersedia dengan memberi tanda (✓) pada salah satu jawaban yang anda anggap paling benar.
- d. Berilah tanda(✓) pada kolom yang paling sesuai dengan pilihan Anda.
- e. Setiap responden diharapkan memilih hanya 1 jawaban dari lima alternatif jawaban yaitu :
 - 1) Sangat tidak setuju (STS)
 - 2) Tidak Setuju (TS)
 - 3) Ragu-ragu / Netral (N)
 - 4) Setuju (S)
 - 5) Sangat Setuju (SS)

NO	Pernyataan	STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
A	Produktivitas					
	Cerdas Dan Dapat Belajar Dengan Cepat.					
1	Saya cepat, tanggap dan <i>survive</i> dalam melaksanakan perubahan kebijakan kepala sekolah berkaitan tentang perubahan tugas mengajar.					
	Kompeten Secara Professional / Teknis					
2	Saya menguasai dan melaksanakan seluruh tugas dan fungsi sebagai seorang guru secara professional					
	Kreatif Dan Inovatif, Memperlihatkan Kecerdikan Dan Keanekaragaman.					
3	Saya guru yang kreatif dan inovatif dalam melaksanakan seluruh tugas sebagai seorang guru.					
	Memahami Pekerjaan.					
4	Saya memahami tugas pokok dan fungsinya sebagai seorang guru serta melaksanakan tugas sesuai dengan job diskripsi yang diberikan oleh kepala sekolah / lembaga					
	Belajar Dengan “Cerdik” Menggunakan Logika, Mengorganisasikan Pekerjaan Dengan Efisien, Tidak Mudah Macet Dalam Pekerjaan.					
5	Saya melaksanakan tugas sebagai seorang guru dengan memaksimalkan sumberdaya yang dimiliki, ulet, bekerja keras dan cerdas, tidak mudah putus menyerah dan bertanggung jawab					
	Selalu Mencari Perbaikan, Tetapi Mengetahui Kapan Harus Berhenti Menyempurnakan.					
6	Saya senantiasa melaksanakan evaluasi diri berkaitan dengan pelaksanaan tugas sebagai seorang guru dan senantiasa memperbaiki dan menyempurnakannya dengan segera.					
	Dianggap Bernilai Oleh Pimpinan Dan Rekan Kerjanya					
7	Saya melaksanakan tugas dengan baik serta melaksanakan kegiatan membimbing (pengimbangan pengetahuan) kepada guru lain dalam proses pembelajaran (baik guru junior ataupun senior yang belum memperoleh pengimbangan) sehingga kehadiran saya diperlukan oleh seluruh warga sekolah					
	Memilik Catatan Prestasi Yang Berhasil.					
8	Peserta didik saya memiliki nilai kualifikasi akademik dan non akademik yang baik, berprestasi, memiliki ahlaql karimah serta menumbuh kembangkan sikap menghargai karya seni					
	Selalu Meningkatkan Diri.					
9	Saya senantiasa meningkatkan dan memperdalam kompetensi sebagai seorang guru dengan mengikuti forum ilmiah seperti workshop, pelatihan, diskusi-					

	diskusi, seminar, membaca buku-buku yang berkaitan dengan pendidikan dan kompetensi saya sebagai seorang guru, mengikuti kegiatan pengembangan dan pemasyarakatan kurikulum dan lain sebagainya.				
B	Pelatihan Kerja Guru				
	Tujuan				
1	Hasil dari pelatihan yang saya ikuti dapat meningkatkan keterampilan / skill, pengetahuan dan tingkah laku peserta pelatihan				
	Materi Pelatihan				
2	Materi yang diberikan dalam program pelatihan sesuai dengan tujuan yang hendak dicapai, tepat sasaran, dan dapat mendorong saya untuk mengaplikasikan materi tersebut dalam melaksanakan tugas sebagai seorang guru.				
	Metode Pelatihan				
3	Metode penyampaian pada pelatihan yang saya ikuti sesuai dengan materi yang hendak disampaikan dan memiliki sasaran yang jelas yaitu disesuaikan dengan kebutuhan dan karakteristik peserta pelatihan, sehingga saya mampu untuk menangkap maksud dan tujuan dari materi yang disampaikan oleh instruktur.				
	Peserta Pelatihan				
4	Sebelum mengikuti pelatihan, sekolah terlebih dahulu melakukan seleksi peserta yang hendak dikutukan pelatihan yaitu guru yang memiliki karakteristik yang sesuai dengan tujuan pelatihan dan tujuan sekolah yang hendak dicapai.				
	Instruktur / Pemateri				
5	Dalam pelatihan yang saya ikuti, instruktur/pemateri memiliki tingkat pendidikan formal yang sesuai dan menguasai materi yang hendak disampaikan dalam pelatihan sehingga para peserta pelatihan dapat memahami materi yang hendak disampaikan secara maksimal				
C	Karakteristik Individu Guru				
	Minat Kerja				
1	Saya senang dengan pekerjaan sebagai guru, memberikan pelayanan optimal pada peserta didik, dan senantiasa terdorong dari dalam diri pribadi untuk melaksanakan dengan maksimal tugas pokok dan fungsi sebagai seorang guru				
	Sikap terhadap diri sendiri, pekerjaan, dan situasi pekerjaan.				
2	Dalam situasi apapun, saya senantiasa bersikap realistik dan berfikir logis dalam menyikapi dan melakukan suatu pekerjaandan terdorong dari dalam diri pribadi untuk senantiasa mengembangkan diri				
	Kebutuhan individual				
3	Saya membutuhkan alat bantu khusus personal dalam				

	melaksanakan tugas dan pekerjaan, dan apabila tidak ada alat bantu personal tersebut tugas dan pekerjaan saya menjadi terganggu				
	Kemampuan atau kompetensi				
4	Saya memiliki kemampuan, keterampilan dan keahlian sebagai seorang guru				
	Pengetahuan tentang pekerjaan				
5	Saya mengetahui dan memahami tugas pokok dan fungsi sebagai seorang guru				
	Emosi, suasana hati, perasaan keyakinan, dan nilai-nilai				
6	Saya senantiasa bersikap ramah, mudah senyum dan menunjukkan sikap familiar, peduli, berempati dan mudah membantu terhadap semua warga sekolah serta senantiasa mampu mengayati dan melaksanakan nilai-nilai normative				
D	Kompetensi Guru				
	Pedagogik				
1	Saya menguasai karakteristik peserta didik dari aspek fisik, moral, sosial, kultural, emosional, dan intelektual.				
2	Saya menguasai teori belajar dan prinsip-prinsip pembelajaran yang mendidik.				
3	Saya mengembangkan kurikulum yang terkait dengan bidang pengembangan yang diampu.				
4	Saya senantiasa menyelenggarakan kegiatan pengembangan yang mendidik.				
5	Saya senantiasa memanfaatkan teknologi informasi dan komunikasi untuk kepentingan penyelenggaraan kegiatan pengembangan yang mendidik.				
6	Saya senantiasa memfasilitasi pengembangan potensi peserta didik untuk mengaktualisasikan berbagai potensi yang dimiliki.				
7	Saya senantiasa berkomunikasi secara efektif, empatik, dan santun dengan peserta didik.				
8	Saya senantiasa menyelenggarakan penilaian dan evaluasi proses dan hasil belajar.				
9	Saya senantiasa memanfaatkan hasil penilaian dan evaluasi untuk kepentingan pembelajaran.				
10	Saya senantiasa melakukan tindakan reflektif untuk peningkatan kualitas pembelajaran.				
	Kepribadian				
11	Saya senantiasa bertindak sesuai dengan norma agama, hukum, sosial, dan kebudayaan nasional Indonesia.				
12	Saya senantiasa menampilkan diri sebagai pribadi yang jujur, berakhhlak mulia, dan teladan bagi peserta didik dan masyarakat.				
13	Saya senantiasa menampilkan diri sebagai pribadi yang mantap, stabil, dewasa, arif, dan berwibawa.				

14	Saya senantiasa menunjukkan etos kerja, tanggungjawab yang tinggi, rasa bangga menjadi guru, dan rasa percaya diri.				
15	Saya menjunjung tinggi kode etik profesi guru.				
	Sosial				
16	Saya senantiasa bersikap inklusif, bertindak objektif, serta tidak diskriminatif karena pertimbangan jenis kelamin, agama, ras, kondisi fisik, latar belakang keluarga, dan status sosial ekonomi.				
17	Saya senantiasa berkomunikasi secara efektif, empatik, dan santun dengan sesama pendidik, tenaga kependidikan, orang tua, dan masyarakat.				
18	Saya mampu beradaptasi di tempat bertugas di seluruh wilayah Republik Indonesia yang memiliki keragaman sosial budaya.				
19	Saya mampu berkomunikasi dengan komunitas profesi sendiri dan profesi lain secara lisan dan tulisan atau bentuk lain.				
	Professional				
20	Saya menguasai materi, struktur, konsep, dan pola pikir keilmuan yang mendukung mata pelajaran yang diajarnya				
21	Saya menguasai standar kompetensi dan kompetensi dasar mata pelajaran/bidang pengembangan yang diajarnya.				
22	Saya mengembangkan materi pembelajaran yang diajarnya secara kreatif.				
23	Saya mengembangkan keprofesionalan secara berkelanjutan dengan melakukan tindakan reflektif				
24	Saya memanfaatkan teknologi informasi dan komunikasi untuk berkomunikasi dan mengembangkan diri.				

No	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	Z.1
	Z.2	Z.3	Z.4	Z.5	Z.6	Z.7	Z.8	Z.9	Z.10	Z.11	Z.12	Z.13
	Z.14	Z.15	Z.16	Z.17	Z.18	Z.19	Z.20	Z.21	Z.22	Z.23	Z.24	Y.1
	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9				
1	3	4	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	3	5
	4	5	5	5	5	5	4	5				
2	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	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
	2	2	4	4	2	4	4	4				
3	4	3	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5
	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	4	5	5	3	5	5	5				
4	5	5	5	3	3	5	4	5	4	5	5	4
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5				
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5
	4	5	5	4	4	5	5	5				
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	5
	5	5	5	4	4	4	4	4				
7	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4
	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4
	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5
	5	4	5	4	4	3	4	5				
8	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3
	4	4	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	4	4	4	4	4				

9	4	4	4	2	4	2	3	4	3	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	5	4	4	4	4	5	4				
10	4	5	2	4	5	4	4	4	4	3	4	4
	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	4	5	4	4	3	4	5				
11	5	4	4	4	4	4	4	4	5	3	4	3
	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5
	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	5	4	4	5	4	4	4	4				
12	4	3	4	5	4	5	5	4	4	4	4	3
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	4	4	4	4	3	4	4	4				
13	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4
	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	3	5
	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
	5	3	4	4	3	5	4	4				
14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	4	4	5	5	5				
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	3	5	4	3	4	4	4				
16	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	3
	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
	3	4	4	3	2	4	4	5				
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	3	5	3	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5				

18	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4
	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4
	3	4	4	4	3	5	4	4				
19	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4
	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	4	4	5	4	4	4	5	4				
20	3	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3
	3	4	3	4	4	4	4	5	5			
21	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4
	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4				
22	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4
	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5
	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	3	4	4	4	5	4	5				
23	3	3	3	4	4	5	5	4	3	3	4	3
	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	3	5
	5	5	5	4	4	3	3	3	3	4	4	5
	3	3	5	4	4	4	4	5				
24	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3
	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	3	3	4	3	3	3	4	4				
25	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	4	4	5	4	4	4	4					
26	4	4	2	3	4	4	4	4	4	3	4	4
	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	4	4	4	4	4	4					

27	5	3	4	4	4	5	5	5	3	4	4	5
	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5
	5	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	5	4	5	4	4	4	4	5				
28	4	3	4	4	5	4	4	3	3	3	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
	3	3	4	3	3	3	4	3				
29	4	4	4	5	4	3	3	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	3	3	3	4	4				
30	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	3	3	4	3	5	5	5
	4	5	5	5	5	5	4	5				
31	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2	2	4	4	2	4	4	4				
32	4	4	4	3	3	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5
	5	5	5	4	5	5	5	3	5	5	5	5
	5	4	5	5	3	5	5	5				
33	5	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5				
34	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	4	5	5	5	5	3	5	5
	4	5	5	4	4	5	5	5				
35	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	5
	5	5	5	4	4	4	4	4				

36	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	4	4	5	4	4	3	4	4				
37	4	4	4	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	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4				
38	4	4	4	4	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	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4				
39	4	4	3	4	4	4	4	4	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	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4				
40	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5
	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	5	4	4	4	4	4	4	4				
41	4	4	4	3	3	5	5	4	5	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	4	4
	4	4	4	4	3	4	4	4				
42	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	3	4	4	3	4	4	4				
43	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	4	5	4	4	5	5	5				
44	4	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	3	4	4	3	4	4	4				

45	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	3
	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
	3	4	4	3	2	4	4	4				
46	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4
	3	4	4	4	3	4	4	4				
48	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	4	4	5	4	4	4	4	4	4			
49	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3
	3	4	3	4	4	4	4	4	5			
50	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	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4				
51	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5
	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	3	4	4	4	5	4	5				
52	3	3	3	4	4	5	5	4	3	3	4	3
	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
	5	5	5	4	4	3	3	3	3	4	4	5
	3	3	5	4	4	4	4	5				
53	3	4	4	4	4	4	4	4	3	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	4	4
	3	3	4	3	3	3	4	4				

54	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	
55	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
56	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5
	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5
	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	5
57	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	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	4
	3	3	4	3	3	3	4	3				
58	4	4	4	5	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	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	3	3	3	4	4				
59	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
	4	5	5	5	5	5	4	5				
60	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2	2	4	4	2	4	4	4				
61	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5
	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	4	5	5	3	5	5	5				
62	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5				

63	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
	4	5	5	4	4	5	5	5				
64	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	5	5	5	4	4	4	4	4				
65	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	4	4	5	4	4	3	4	4				
66	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4				
67	4	4	4	4	4	3	5	4	5	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	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4				
68	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	5
	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	4	4	4	4	4	4	4				
69	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5
	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	5	4	4	4	4	4	4	4				
70	4	4	4	3	3	5	5	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	4	4	4	4
	4	4	4	4	3	4	4	4				
71	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	3	4	4	3	4	4	4				

72	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5
73	4	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
74	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	3
	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
	3	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4
75	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
76	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4
	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
77	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
78	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3
	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
79	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	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
80	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5
	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	3	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4

81	3	3	3	4	4	5	5	4	3	3	4	3
	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
	5	5	5	4	4	3	3	3	3	4	4	5
	3	3	5	4	4	4	4	5				
82	3	4	4	4	4	4	4	4	3	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	4	4
	3	3	4	3	3	3	4	4				
83	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	4	4	5	4	4	4	4	4				
84	4	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4				
85	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5
	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5
	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	5	4	5	4	4	4	4	5				
86	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	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	4
	3	3	4	3	3	3	4	3				
87	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	3	3	3	4	4				
88	5	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5
	4	5	5	5	5	5	4	5				
89	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	2	2	4	4	2	4	4	4				

90	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5
	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	4	5	5	3	5	5	5				
91	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5				
92	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
	4	5	5	4	4	5	5	5				
93	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	5	5	5	4	4	4	4	4				
94	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
	4	4	5	4	4	3	4	4				
95	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4				
96	4	4	4	4	4	3	3	4	3	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	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4				
97	4	4	4	4	4	4	4	4	5	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	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4				
98	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
	4	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	5
	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	5	4	4	4	4	4	4	4				

99	4	4	4	3	3	5	5	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	4	4	4	4
	4	4	4	4	3	4	4	4				
100	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4
	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	3	4	4	3	4	4	4				
101	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	5	4	5	4	4	5	5	5				
102	4	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
	4	3	4	4	3	4	4	4				

Lampiran 3. Frequensi Data Jawaban Responden

FREQUENCIES VARIABLES=VAR.X1.1 VAR.X1.2 VAR.X1.3 VAR.X1.4 VAR.X1.5
 /ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet1] E:\TUGAS KUL PASCA\TESIS\produktivits guru\produktivitas\terpakai\kirim file bimbingan\naskah tesis\bab 4.5\program\x1.sav

Statistics

	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5
N	Valid	102	102	102	102
	Missing	0	0	0	0

Frequency Table

X1.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0
	3	9	8.8	8.8
	4	70	68.6	68.6
	5	22	21.6	21.6
Total	102	100.0	100.0	100.0

X1.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	12	11.8	11.8
	4	74	72.5	72.5
	5	16	15.7	15.7
Total	102	100.0	100.0	100.0

X1.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	2.0	2.0
	3	10	9.8	9.8
	4	73	71.6	71.6
	5	17	16.7	16.7
Total	102	100.0	100.0	100.0

X1.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0
	3	11	10.8	14.8
	4	72	70.6	70.6

5	18	17.6	17.6	100.0
Total	102	100.0	100.0	

X1.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	10	9.8	9.8	9.8
	4	72	70.6	70.6	80.4
	5	20	19.6	19.6	100.0
	Total	102	100.0	100.0	

FREQUENCIES VARIABLES=VAR.X2.1 VAR.X2.2 VAR.X2.3 VAR.X2.4 VAR.X2.5 VAR.X2.6
 /ORDER=ANALYSIS.

[DataSet1] E:\TUGAS KUL PASCA\TESIS\produktivits guru\produktivitas\terpakai\kirim file bimbingan\naskah tesis\bab 4.5\program\x2.sav

Statistics

		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6
N	Valid	102	102	102	102	102	102
	Missing	0	0	0	0	0	0

Frequency Table

X2.1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	5	4.9	4.9	5.9
	4	53	52.0	52.0	57.8
	5	43	42.1	42.1	100.0
	Total	102	100.0	100.0	

X2.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	5	4.9	4.9	5.9
	4	54	52.9	52.9	58.8
	5	42	41.2	41.2	100.0
	Total	102	100.0	100.0	

X2.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	2	2.0	2.0	2.0
	4	57	55.9	55.9	57.8
	5	43	42.2	42.1	100.0
	Total	102	100.0	100.0	

X2.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	15	14.7	14.7	14.7
	4	57	55.9	55.9	70.6
	5	30	29.4	29.4	100.0
	Total	102	100.0	100.0	

X2.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	11	10.8	10.8	10.8
	4	62	60.8	60.8	71.6
	5	29	28.4	28.4	100.0
	Total	102	100.0	100.0	

X2.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	2	2.0	2.0	2.0
	4	64	62.7	62.7	64.7
	5	36	35.3	35.3	100.0
	Total	102	100.0	100.0	

FREQUENCIES VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006 VAR00007 VAR00008 VAR00009 VAR00010 VAR00011 VAR00012 VAR00013 VAR00014 VAR00015 VAR00016 VAR00017 VAR00018 VAR00019 VAR00020 VAR00021 VAR00022 VAR00023 VAR00024

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet1] E:\TUGAS KUL PASCA\TESIS\produktivits guru\produktivitas\terpakai\kirim file bimbingan\naskah tesis\bab 4.5\program\ZZ.sav

Z.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	12	11.8	11.8	11.8
4	61	59.8	59.8	71.6
5	29	28.4	28.4	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	10	9.8	9.8	9.8
4	63	61.8	61.8	71.6
5	29	28.4	28.4	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	71	69.6	69.6	71.6
5	29	28.4	28.4	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	5	4.9	4.9	4.9
4	75	73.5	73.5	78.4
5	22	21.6	21.6	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	64	62.7	62.7	64.7
5	36	35.3	35.3	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.6

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	75	73.5	73.5	75.5
5	25	24.5	24.5	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	79	77.5	77.5	79.4
5	21	20.6	20.6	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	75	73.5	73.5	75.5
5	25	24.5	24.5	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	79	77.5	77.5	79.4
5	21	20.6	20.6	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.10

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	57	55.9	55.9	57.8
5	43	42.2	42.2	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.11

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0

4	57	55.9	55.9	57.8
5	43	42.2	42.2	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.12

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	66	64.7	64.7	66.7
5	34	33.3	33.3	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.13

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	61	59.8	59.8	61.8
5	39	38.2	38.2	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.14

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	62	60.8	60.8	62.7
5	38	37.3	37.3	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.15

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	62	60.8	60.8	62.7
5	38	37.3	37.3	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.16

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	63	61.8	61.8	63.7
5	37	36.3	36.3	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.17

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	75	73.5	73.5	75.5
5	25	24.5	24.5	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.18

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	5	4.9	4.9	4.9
4	76	74.5	74.5	79.4
5	21	20.6	20.6	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.19

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	8	7.8	7.8	7.8
4	72	70.6	70.6	78.4
5	22	21.6	21.6	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.20

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	8	7.8	7.8	7.8
4	72	70.6	70.6	78.4
5	22	21.6	21.6	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.21

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	8	7.8	7.8	7.8
4	74	72.5	72.5	80.4
5	20	19.6	19.6	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.22

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	8	7.8	7.8	7.8

4	72	70.6	70.6	78.4
5	22	21.6	21.6	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.23

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	72	70.6	70.6	72.5
5	28	27.5	27.5	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Z.24

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	2	2.0	2.0	2.0
4	72	70.6	70.6	72.5
5	28	27.5	27.5	100.0
Total	102	100.0	100.0	

FREQUENCIES VARIABLES=VAR00001 VAR00002 VAR00003 VAR00004 VAR00005 VAR00006 VAR00007 VAR00008 VAR00009

/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

[DataSet1] E:\TUGAS KUL PASCA\TESIS\produktivits guru\produktivitas\terpakai\kirim file bimbingan\naskah tesis\bab 4.5\program\YY.sav

Statistics

	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9
N	Valid	102	102	102	102	102	102	102	102
	Missing	0	0	0	0	0	0	0	0

Y.1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	3	2.9	2.9	2.9
4	55	53.9	53.9	56.9
5	44	43.1	43.1	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Y.2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	3.9	3.9	3.9
	3	18	17.6	17.6	21.6
	4	52	51.0	51.0	72.5
	5	28	27.5	27.5	100.0
	Total	102	100.0	100.0	

Y.3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	3.9	3.9	3.9
	3	20	19.6	19.6	23.5
	4	57	55.9	55.9	79.4
	5	21	20.6	20.6	100.0
	Total	102	100.0	100.0	

Y.4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	3	2.9	2.9	2.9
	4	54	52.9	52.9	55.9
	5	45	44.1	44.1	100.0
	Total	102	100.0	100.0	

Y.5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	12	11.8	11.8	11.8
	4	74	72.5	72.5	84.3
	5	16	15.7	15.7	100.0
	Total	102	100.0	100.0	

Y.6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	7	6.9	6.9	6.9
	3	28	27.5	27.5	34.3

4	56	54.9	54.9	89.2
5	11	10.8	10.8	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Y.7

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	14	13.7	13.7	13.7
4	60	58.8	58.8	72.5
5	28	27.5	27.5	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Y.8

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 4	81	79.4	79.4	79.4
5	21	20.6	20.6	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Y.9

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 3	3	2.9	2.9	2.9
4	62	60.8	60.8	63.7
5	37	36.3	36.3	100.0
Total	102	100.0	100.0	

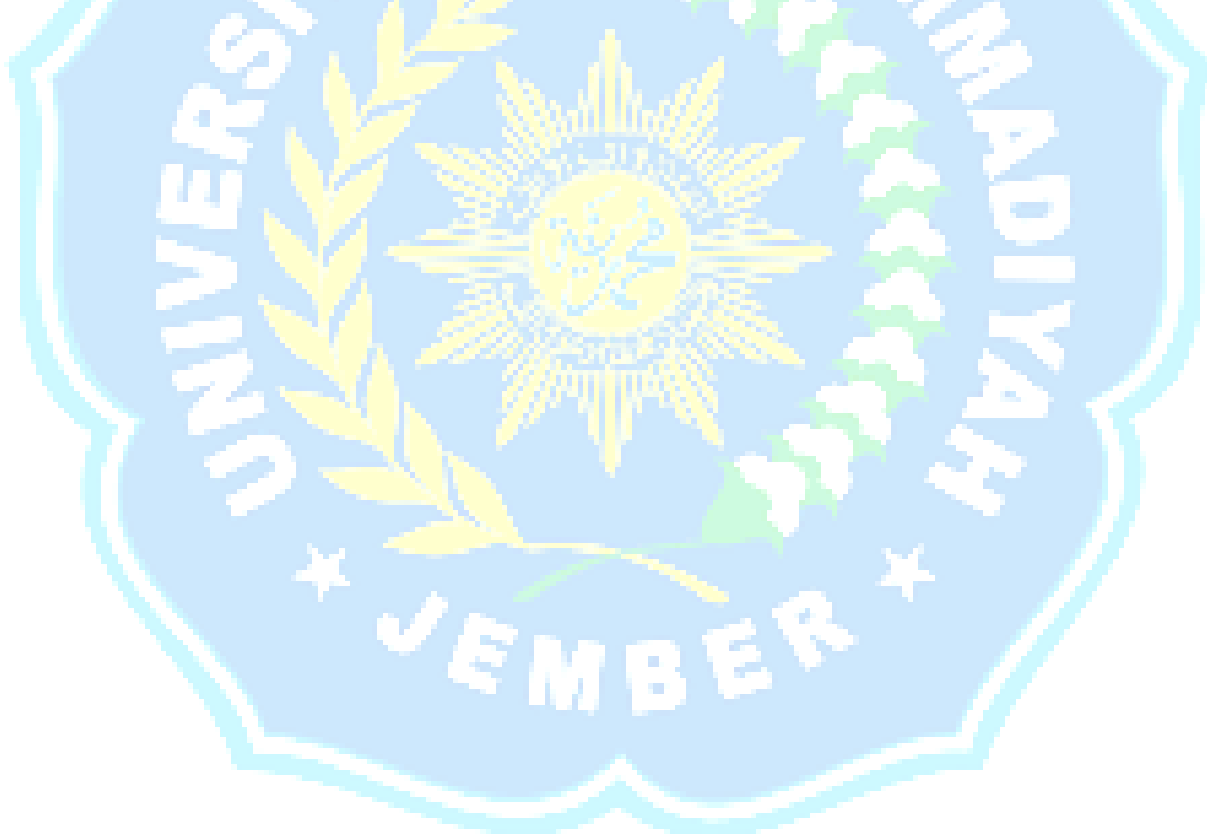
Lampiran 4. Output Warp PLS “Combined Loadings and Cross-loadings”

* Combined loadings and cross-loadings *

Pel	Kar	Komp	Prod	Type (a)	SE	P value
X1.1	0.854	0.625	-0.700	0.129	Reflect	0.079 <0.001
X1.2	0.845	0.438	-0.477	0.267	Reflect	0.079 <0.001
X1.3	0.908	-0.164	-0.135	-0.294	Reflect	0.078 <0.001
X1.4	0.872	-0.800	0.468	0.033	Reflect	0.078 <0.001
X1.5	0.810	-0.072	0.883	-0.121	Reflect	0.080 <0.001
X2.1	-1.039	0.719	0.896	0.594	Reflect	0.082 <0.001
X2.2	-0.476	0.746	0.950	0.068	Reflect	0.081 <0.001
X2.3	-0.269	0.826	0.670	0.263	Reflect	0.079 <0.001
X2.4	0.563	0.886	-0.785	-0.345	Reflect	0.078 <0.001
X2.5	0.563	0.886	-0.785	-0.345	Reflect	0.078 <0.001
X2.6	0.390	0.837	-0.614	-0.100	Reflect	0.079 <0.001
Z.1	0.401	0.845	0.786	0.033	Reflect	0.080 <0.001
Z.2	0.401	0.845	0.786	0.033	Reflect	0.080 <0.001
Z.3	-0.156	0.751	0.817	0.140	Reflect	0.079 <0.001
Z.4	-0.052	0.865	0.747	-0.012	Reflect	0.081 <0.001
Z.5	-0.450	0.261	0.812	0.431	Reflect	0.080 <0.001
Z.6	0.030	-0.331	0.891	0.042	Reflect	0.078 <0.001
Z.7	0.455	-0.563	0.848	0.033	Reflect	0.079 <0.001
Z.8	0.830	-0.236	0.769	-0.229	Reflect	0.080 <0.001
Z.9	-0.115	-0.721	0.723	0.167	Reflect	0.082 <0.001
Z.10	-1.012	-0.905	0.745	0.597	Reflect	0.081 <0.001
Z.11	-0.837	-0.668	0.782	0.445	Reflect	0.080 <0.001
Z.12	-0.629	-1.001	0.831	0.397	Reflect	0.079 <0.001
Z.13	-0.645	-1.012	0.800	0.419	Reflect	0.080 <0.001
Z.14	-0.645	-1.012	0.800	0.419	Reflect	0.080 <0.001
Z.15	-0.460	-0.728	0.777	0.115	Reflect	0.080 <0.001
Z.16	0.604	-0.568	0.700	-0.327	Reflect	0.084 <0.001
Z.17	0.357	-0.306	0.740	-0.381	Reflect	0.081 <0.001
Z.18	-0.075	0.090	0.757	-0.343	Reflect	0.081 <0.001
Z.19	0.437	0.352	0.857	-0.379	Refle ¹⁷⁴	<0.001
Z.20	-0.075	0.090	0.757	-0.343	Reflect	<0.001
Z.21	0.437	0.352	0.857	-0.379	Reflect	0.079 <0.001
Z.22	0.387	1.059	0.855	-0.294	Reflect	0.079 <0.001
Z.23	0.387	1.059	0.855	-0.294	Reflect	0.079 <0.001

Z.24	0.387	1.059	0.855	-0.294	Reflect	0.079	<0.001
Y.1	-0.301	-0.224	-0.023	0.785	Reflect	0.080	<0.001
Y.2	-0.101	-0.463	0.206	0.751	Reflect	0.081	<0.001
Y.3	0.420	0.715	-0.911	0.729	Reflect	0.081	<0.001
Y.4	-0.301	-0.224	-0.023	0.785	Reflect	0.080	<0.001
Y.5	-0.160	0.977	-0.560	0.756	Reflect	0.081	<0.001
Y.6	0.126	-0.108	-0.347	0.738	Reflect	0.081	<0.001
Y.7	0.447	0.567	-0.298	0.767	Reflect	0.081	<0.001
Y.8	0.366	-0.346	0.703	0.738	Reflect	0.081	<0.001
Y.9	-0.202	-0.132	0.513	0.826	Reflect	0.079	<0.001

Notes: Loadings are unrotated and cross-loadings are oblique-rotated. SEs and P values are for loadings. P values < 0.05 are desirable for reflective indicators.



Lampiran 5. Output Warp PLS “Nilai AVE (Average Variances Extracted)”

Average variances extracted

Pel Kar Komp Prod

0.737 0.671 0.633 0.585

* Correlations among latent variables and errors *

Correlations among l.vs. with sq. rts. of AVEs

	Pel	Kar	Komp	Prod
Pel	0.783	0.585	0.629	0.483
Kar	0.585	0.798	0.823	0.683
Komp	0.629	0.823	0.773	0.655
Prod	0.483	0.683	0.655	0.745

Note: Square roots of average variances extracted (AVEs) shown on diagonal.

Lampiran 6. Output W^{AMOS} DTC “Uji Reliabilitas”

176

* Latent variable coefficients *

Composite reliability coefficients

Pel	Kar	Komp	Prod
0.933	0.924	0.976	0.934

Cronbach's alpha coefficients

Pel	Kar	Komp	Prod
0.910	0.901	0.974	0.921



Lampiran 7. Output Warp PLS 177 “ien Jalur Pengaruh Langsung”

* Path coefficients and P values *

Pel	Kar	Komp	Prod
-----	-----	------	------

Komp 0.223 0.726

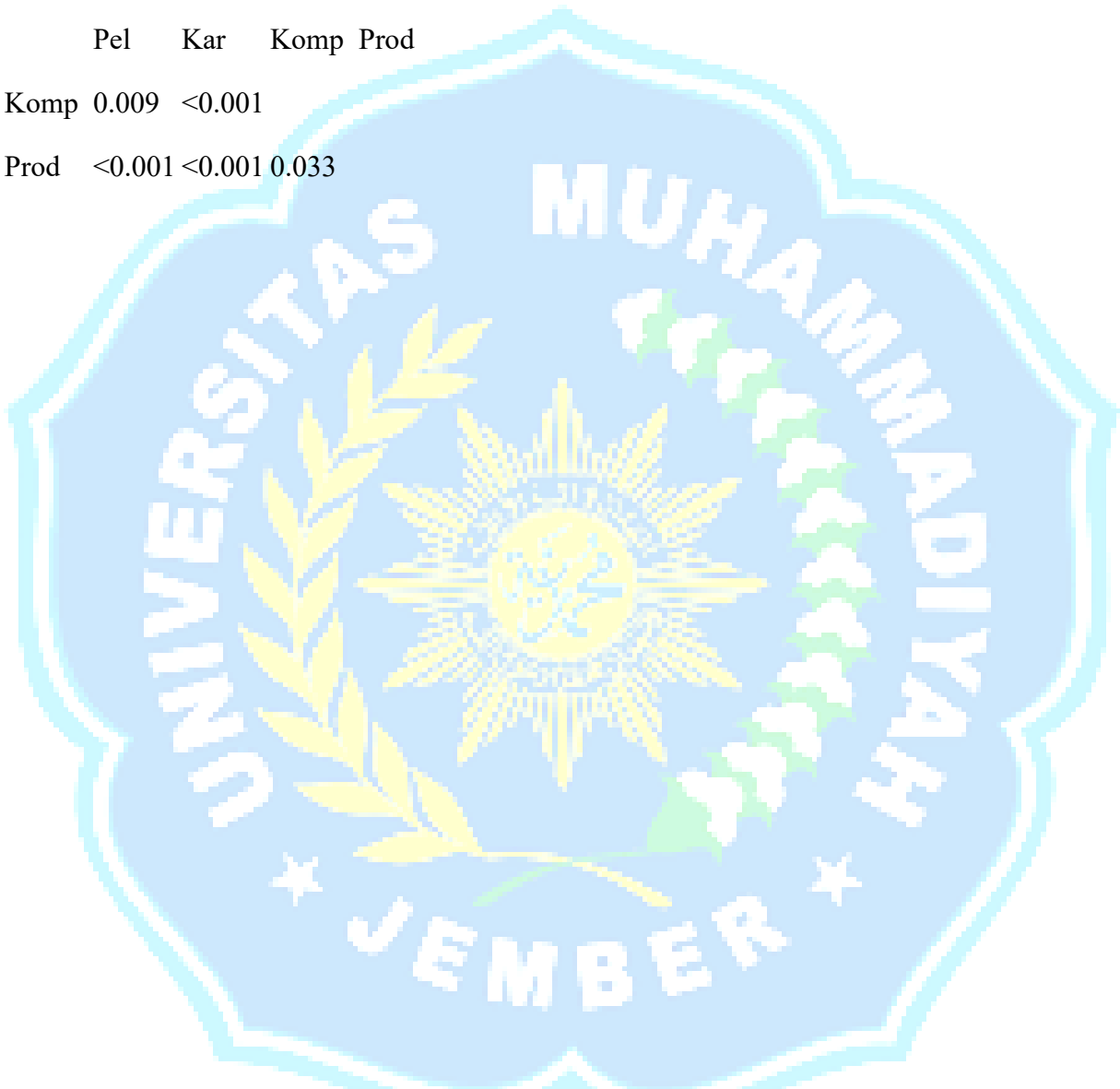
Prod 0.552 0.474 0.176

P values

Pel	Kar	Komp	Prod
-----	-----	------	------

Komp 0.009 <0.001

Prod <0.001 <0.001 0.033



Lampiran 8. Output Warp PLS “Ko 178 alur Pengaruh Tidak Langsung”

* Indirect and total effects *

Indirect effects for paths with 2 segments

	Pel	Kar	Komp	Prod
Prod	0.039	0.128		
Number of paths with 2 segments				
	Pel	Kar	Komp	Prod
Prod	1	1		
P values of indirect effects for paths with 2 segments				
	Pel	Kar	Komp	Prod
Prod	0.286	0.031		
Total effects				
	Pel	Kar	Komp	Prod
Komp	0.223	0.726		
Prod	0.592	0.601	0.176	

Lampiran 9. Output Wah 179 "Koefisien Koefisien Determinasi"

* Latent variable coefficients *

R-squared coefficients

Pel	Kar	Komp	Prod
0.867	0.939		

Adjusted R-squared coefficients

Pel	Kar	Komp	Prod
0.864	0.937		

