

LAMPIRAN 1 SKALA KINERJA SEBELUM VALIDASI

Identitas

Nama Lengkap :

Jenis Kelamin :

Usia :

Status Tenaga kesehatan: Medis / Non Medis

Petunjuk Pengerjaan

Saudara/ saudara diminta untuk membaca dengan seksama dari setiap pernyataan-pernyataan di bawah ini lalu berikan tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

Keterangan :

SS : yang artinya sangat setuju

S : yang artinya setuju

TS : yang artinya tidak setuju

STS : yang artinya sangat tidak setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya mengikuti pelatihan dan seminar untuk meningkatkan kemampuan dan kompetensi saya				
2	Saya selalu mempersiapkan semua alat dan berkas pekerjaan sebelum mulai bekerja				
3	Sebelum pulang, Saya selalu memastikan pekerjaan saya sudah selesai dengan baik				

4	Saya tidak berminat untuk menjadi pegawai teladan di instansi kesehatan				
5	Saya merasa tidak perlu mempersiapkan alat dan berkas karena sudah ada teman yang menyiapkan.				
6	Seminar dan pelatihan kompetensi bukanlah hal yang penting bagi pekerjaan saya				
7	Saya menyelesaikan tugas jauh sebelum batas waktu yang ditentukan				
8	Saya selalu menetapkan target dalam bekerja				
9	Setiap hari, saya terbiasa mengerjakan beberapa tugas sekaligus				
10	Saya tidak peduli dengan pekerjaan lain karena fokus mengerjakan tugas utama saya				
11	Saya tidak perlu memenuhi target dalam bekerja				
12	Di akhir bulan pekerjaan saya masih banyak yang belum selesai				
13	Saya mampu bekerja dengan cepat dan cekatan ketika merawat pasien				
14	Saya melanjutkan kuliah untuk meningkatkan skill dan kompetensi saya				
15	Saya mengikuti seminar di akhir pekan untuk menambah pengetahuan dan skill sebagai tenaga kesehatan				
16	Menurut saya lebih penting pengalaman kerja daripada sekedar mengikuti seminar / workshop yang sesuai dengan profesi saya				

17	Saya tidak memerlukan komputer karena saya lebih suka mengerjakan laporan secara manual				
18	Meski berpengalaman, saya merasa tidak mampu bersaing dengan pegawai baru yang menguasai teknologi lebih canggih				
19	Selain bekerja, saya mengikuti kursus computer untuk menunjang pekerjaan saya				
20	Saya tidak malu bertanya kepada rekan lain yang lebih menguasai bidang ilmu yang kurang saya pahami				
21	Saya sering bekerja bersama-sama dengan rekan lain agar tugas cepat selesai				
22	Saya tidak mau membantu rekan lain yang pekerjaannya belum selesai meski tugas saya sudah selesai				
23	Saya merasa sulit fokus jika bekerja dengan banyak orang				
24	Saya lebih suka bekerja dengan cara dan kemampuan saya sendiri tanpa bantuan orang lain				
25	Saya mampu bekerja tanpa bantuan orang lain				
26	Saya menyelesaikan tugas secara mandiri				
27	Saya mempersiapkan sendiri semua hal yang berhubungan dengan pekerjaan saya				
28	Saya lebih senang bekerja bersama teman-teman				

29	Saya membutuhkan bantuan teman untuk menyelesaikan tugas				
30	Saya selalu meminta tolong teman untuk membantu pekerjaan saya				
31	Saya memegang teguh rahasia yang berhubungan dengan profesi saya				
32	Saya akan bertanggung jawab atas kesalahan dalam laporan yang saya buat				
33	Saya bertanggung jawab penuh untuk menyelesaikan tugas saya				
34	Saya tidak sengaja menceritakan informasi penting terkait pekerjaan kepada pihak lain.				
35	Saya akan menghindari atasan setelah melakukan kesalahan dalam bekerja				
36	Saya tidak mau bertanggung jawab atas kesalahan yang dilakukan oleh tim saya				

☺ Terima Kasih atas Partisipasi Anda ☺

LAMPIRAN 2 SKALA KINERJA SETELAH VALIDASI

Identitas

Nama Lengkap :

Jenis Kelamin :

Usia :

Status Tenaga kesehatan: Medis / Non Medis

Petunjuk Pengerjaan

Saudara/ saudara diminta untuk membaca dengan seksama dari setiap pernyataan-pernyataan di bawah ini lalu berikan tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

Keterangan :

SS : yang artinya sangat setuju

S : yang artinya setuju

TS : yang artinya tidak setuju

STS : yang artinya sangat tidak setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya mengikuti pelatihan dan seminar untuk meningkatkan kemampuan dan kompetensi saya				
2	Saya selalu mempersiapkan semua alat dan berkas pekerjaan sebelum mulai bekerja				
3	Sebelum pulang, Saya selalu memastikan pekerjaan saya sudah selesai dengan baik				

4	Saya tidak berminat untuk menjadi pegawai teladan di instansi kesehatan				
5	Saya merasa tidak perlu mempersiapkan alat dan berkas karena sudah ada teman yang menyiapkan.				
6	Seminar dan pelatihan kompetensi bukanlah hal yang penting bagi pekerjaan saya				
7	Saya menyelesaikan tugas jauh sebelum batas waktu yang ditentukan				
8	Saya selalu menetapkan target dalam bekerja				
9	Setiap hari, saya terbiasa mengerjakan beberapa tugas sekaligus				
10	Saya tidak peduli dengan pekerjaan lain karena fokus mengerjakan tugas utama saya				
11	Saya tidak perlu memenuhi target dalam bekerja				
12	Di akhir bulan pekerjaan saya masih banyak yang belum selesai				
13	Saya mampu bekerja dengan cepat dan cekatan ketika merawat pasien				
14	Saya melanjutkan kuliah untuk meningkatkan skill dan kompetensi saya				
15	Saya mengikuti seminar di akhir pekan untuk menambah pengetahuan dan skill sebagai tenaga kesehatan				
16	Menurut saya lebih penting pengalaman kerja daripada sekedar mengikuti seminar / workshop yang sesuai dengan profesi saya				

17	Saya tidak memerlukan komputer karena saya lebih suka mengerjakan laporan secara manual				
18	Meski berpengalaman, saya merasa tidak mampu bersaing dengan pegawai baru yang menguasai teknologi lebih canggih				
19	Selain bekerja, saya mengikuti kursus computer untuk menunjang pekerjaan saya				
20	Saya tidak malu bertanya kepada rekan lain yang lebih menguasai bidang ilmu yang kurang saya pahami				
21	Saya sering bekerja bersama-sama dengan rekan lain agar tugas cepat selesai				
22	Saya tidak mau membantu rekan lain yang pekerjaannya belum selesai meski tugas saya sudah selesai				
23	Saya merasa sulit fokus jika bekerja dengan banyak orang				
24	Saya lebih suka bekerja dengan cara dan kemampuan saya sendiri tanpa bantuan orang lain				
25	Saya mampu bekerja tanpa bantuan orang lain				
26	Saya menyelesaikan tugas secara mandiri				
27	Saya mempersiapkan sendiri semua hal yang berhubungan dengan pekerjaan saya				
28	Saya lebih senang bekerja bersama teman-teman				

29	Saya membutuhkan bantuan teman untuk menyelesaikan tugas				
30	Saya selalu meminta tolong teman untuk membantu pekerjaan saya				
31	Saya memegang teguh rahasia yang berhubungan dengan profesi saya				
32	Saya akan bertanggung jawab atas kesalahan dalam laporan yang saya buat				
33	Saya bertanggung jawab penuh untuk menyelesaikan tugas saya				
34	Saya tidak sengaja menceritakan informasi penting terkait pekerjaan kepada pihak lain.				
35	Saya akan menghindari atasan setelah melakukan kesalahan dalam bekerja				
36	Saya tidak mau bertanggung jawab atas kesalahan yang dilakukan oleh tim saya				

☺ Terima Kasih atas Partisipasi Anda ☺

LAMPIRAN 3 SKALA PERCEIVED STIGMA SEBELUM VALIDASI

Identitas

Nama Lengkap :

Jenis Kelamin :

Usia :

Status Tenaga Kesehatan : Medis / Non Medis

Petunjuk Pengerjaan

Saudara/ saudari diminta untuk membaca dengan seksama dari setiap pernyataan-pernyataan di bawah ini lalu berikan tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

Keterangan :

SS : yang artinya sangat setuju

S : yang artinya setuju

TS : yang artinya tidak setuju

STS : yang artinya sangat tidak setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya takut dianggap sebagai pembawa virus karena bekerja di rumah sakit				
2	Saya khawatir dituduh sebagai penyebab ketika ada keluarga yang mendadak sakit demam				
3	Saya khawatir diabaikan oleh tetangga karena profesi saya				
4	Saya merasa khawatir profesi sebagai tenaga kesehatan diketahui orang lain dari seragam				

	saya				
5	Sebelum pulang saya berganti pakaian agar orang lain tidak tahu saya bekerja di rumah sakit				
6	Di masa pandemi ini, saya jadi khawatir berada di tempat umum saat masih menggunakan seragam yang menunjukkan profesi saya.				
7	Saya tidak peduli disebut sebagai pembawa virus				
8	Saya merasa senang keluarga mengizinkan saya bergabung saat sarapan dirumah				
9	Meski bekerja di rumah sakit, belum tentu saya menularkan virus ke orang lain				
10	Semua orang langsung tahu profesi saya sebagai tenaga kesehatan karena seragam kerja saya				
11	Saya langsung pergi berbelanja saat pulang kerja tanpa berganti pakaian				
12	Saya tidak ragu mengingatkan untuk tetap menjaga jarak dan cuci tangan meski sikap saya dianggap berlebihan oleh teman				
13	Saya khawatir warga menyarankan saya untuk pindah dari tempat tinggal saya				
14	Saya khawatir dianggap bersikap berlebihan ketika mengingatkan untuk selalu cuci tangan sebelum dan sesudah beraktivitas				
15	Sebagai tenaga kesehatan saya tidak boleh sakit di depan orang lain karena khawatir dianggap tidak bisa menjaga kesehatan				

16	Saya merasa gagal sebagai tenaga kesehatan ketika kondisi pasien tidak kunjung membaik				
17	Di masa pandemi saya merasa profesi tenaga kesehatan dipandang rendah				
18	Di masa pandemi ini, saya menjadi tidak bangga dengan profesi saya sebagai tenaga kesehatan				
19	Saya tidak peduli dengan apa yang orang lain pikirkan tentang saya				
20	Saya tidak mempermasalahkan orang lain tidak memberikan respon yang baik kepada saya				
21	Saya tetap bersikap tenang saat orang lain menilai saya tidak professional dalam bekerja				
22	Saya bangga dengan profesi saya sebagai tenaga kesehatan				
23	Saya tidak terpengaruh meski banyak komentar negatif terhadap tenaga kesehatan di musim pandemi Covid-19				
24	Saya yakin tetangga tidak ada yang berani membericarakan profesi saya				

☺ Terima Kasih atas Partisipasi Anda ☺

LAMPIRAN 4 SKALA *PERCEIVED STIGMA* SETELAH VALIDASI

Identitas

Nama Lengkap :

Jenis Kelamin :

Usia :

Status Tenaga Kesehatan : Medis / Non Medis

Petunjuk Pengerjaan

Saudara/ saudari diminta untuk membaca dengan seksama dari setiap pernyataan-pernyataan di bawah ini lalu berikan tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

Keterangan :

SS : yang artinya sangat setuju

S : yang artinya setuju

TS : yang artinya tidak setuju

STS : yang artinya sangat tidak setuju

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Saya takut dianggap sebagai pembawa virus karena bekerja di rumah sakit				
2	Saya khawatir diabaikan oleh tetangga karena profesi saya				
3	Saya merasa khawatir profesi sebagai tenaga kesehatan diketahui orang lain dari seragam saya				

4	Sebelum pulang saya berganti pakaian agar orang lain tidak tahu saya bekerja di rumah sakit				
5	Di masa pandemi ini, saya jadi khawatir berada di tempat umum saat masih menggunakan seragam yang menunjukkan profesi saya.				
6	Meski bekerja di rumah sakit, belum tentu saya menularkan virus ke orang lain				
7	Saya tidak ragu mengingatkan untuk tetap menjaga jarak dan cuci tangan meski sikap saya dianggap berlebihan oleh teman				
8	Saya merasa gagal sebagai tenaga kesehatan ketika kondisi pasien tidak kunjung membaik				
9	Di masa pandemi saya merasa profesi tenaga kesehatan dipandang rendah				
10	Saya tidak peduli dengan apa yang orang lain pikirkan tentang saya				
11	Saya tidak mempermasalahkan orang lain tidak memberikan respon yang baik kepada saya				
12	Saya tidak terpengaruh meski banyak komentar negatif terhadap tenaga kesehatan di musim pandemi Covid-19				

☺ Terima Kasih atas Partisipasi Anda ☺

LAMPIRAN 5 SKALA PENGETAHUAN TENTANG *CORONA VIRUS* SEBELUM VALIDASI

Identitas

Nama Lengkap :

Jenis Kelamin :

Usia :

Status Tenaga Kesehatan : Medis / Non Medis

Petunjuk Pengerjaan

Saudara/ saudari diminta untuk membaca dengan seksama dari setiap pernyataan-pernyataan di bawah ini lalu berikan tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

Keterangan :

YA : Memiliki pengetahuan dan mengetahui informasi tersebut dari sumber apapun

TIDAK : Tidak memiliki pengetahuan dan mengetahui informasi tersebut dari sumber apapun

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Covid-19 adalah penyakit yang menular		
2	Pertama kali manusia di Wuhan China terinfeksi <i>Corona Virus</i>		
3	Nyeri perut dan mati rasa pada lidah menjadi gejala unik pasien terinfeksi Covid-19 yang jarang ditemui		
4	Nyeri perut dan mati rasa pada lidah menjadi gejala unik pasien terinfeksi Covid-19 yang jarang ditemui		

5	Penularan virus corona melalui medium berupa percikan batuk atau bersin (droplet)		
6	Penularan virus sering terjadi akibat kontak langsung dengan pasien positif Covid-19		
7	Pasien Geriatri dan memiliki penyakit penyerta (komorbid) beresiko tinggi terinfeksi virus Corona		
8	Tenaga kesehatan sangat rentan terpapar virus corona		
9	Penyebab awal munculnya virus Corona diketahui berasal dari binatang kelelawar		
10	Wabah Covid-19 menyebar pertama kali dengan cepat di negara Italia		
11	Turunnya saturasi oksigen dalam darah bukan indicator gejala terinfeksi Covid-19		
12	Pasien tidak menyadari sudah terpapar virus meski tidak menunjukkan gejala apapun.		
13	Tranfusi menjadi transmisi virus corona melalui darah		
14	Covid-19 menular melalui cairan tubuh seperti urine dan keringat		
15	Anak-anak dan remaja sulit terpapar Covid-19 karena memiliki daya imunitas yang baik		
16	Setelah dinyatakan sembuh dari Covid-19, pasien tidak perlu melakukan cek kesehatan lengkap karena kondisi kesehatan pasien sudah bagus		
17	Makan bergizi , berolahraga teratur dan berfikir positif adalah cara untuk menjaga imunitas tubuh		
18	Menghindari kerumunan dan menjaga jarak adalah		

	salah satu cara mencegah bahaya tertular Covid-19		
19	Menggunakan lengan sebelah dalam saat batuk ketika tidak membawa tissue / sapu tangan,		
20	Setelah dipakai, tissue bekas batuk dibuang ke tempat sampah infeksius dan segera cuci tangan pakai sabun		
21	Penggunaan masker yang tepat adalah masker medis sekali pakai / masker N-95 untuk mencegah tertular virus corona		
22	Wajib mencuci tangan sebelum dan sesudah melakukan aktivitas		
23	Berjemur di bawah sinar matahari selama 2 jam dapat membunuh virus Covid-19		
24	Cara mencegah ampuh mencegah terpapar virus corona dengan rajin minum jamu herbal		
25	Bila batuk cukup menutup mulut dengan punggung telapak tangan		
26	Tissue bekas batuk bebas dibuang dimana saja		
27	Masker masih steril meski ketika makan / minum saya menurunkan masker di area dagu / leher		
28	Cuci tangan dengan hand sanitizer (HS) lebih efektif membunuh virus dan kuman daripada menggunakan sabun pada air mengalir.		

☺ Terima Kasih atas Partisipasi Anda ☺

LAMPIRAN 6 SKALA PENGETAHUAN TENTANG *CORONA VIRUS* SETELAH VALIDASI

Identitas

Nama Lengkap :

Jenis Kelamin :

Usia :

Status Tenaga Kesehatan : Medis / Non Medis

Petunjuk Pengerjaan

Saudara/ saudari diminta untuk membaca dengan seksama dari setiap pernyataan-pernyataan di bawah ini lalu berikan tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

Keterangan :

YA : Memiliki pengetahuan dan mengetahui informasi tersebut dari sumber apapun

TIDAK : Tidak memiliki pengetahuan dan mengetahui informasi tersebut dari sumber apapun

No	Pernyataan	YA	TIDAK
1	Nyeri perut dan mati rasa pada lidah menjadi gejala unik pasien terinfeksi Covid-19 yang jarang ditemui		
2	Penularan virus sering terjadi akibat kontak langsung dengan pasien positif Covid-19		
3	Tenaga kesehatan sangat rentan terpapar virus corona		

4	Penyebab awal munculnya virus Corona diketahui berasal dari binatang kelelawar		
5	Wabah Covid-19 menyebar pertama kali dengan cepat di negara Italia		
6	Turunnya saturasi oksigen dalam darah bukan indicator gejala terinfeksi Covid-19		
7	Pasien tidak menyadari sudah terpapar virus meski tidak menunjukkan gejala apapun.		
8	Tranfusi menjadi transmisi virus corona melalui darah		
9	Setelah dinyatakan sembuh dari Covid-19, pasien tidak perlu melakukan cek kesehatan lengkap karena kondisi kesehatan pasien sudah bagus		
10	Menggunakan lengan sebelah dalam saat batuk ketika tidak membawa tissue / sapu tangan,		
11	Setelah dipakai, tissue bekas batuk dibuang ke tempat sampah infeksius dan segera cuci tangan pakai sabun		
12	Penggunaan masker yang tepat adalah masker medis sekali pakai / masker N-95 untuk mencegah tertular virus corona		
13	Berjemur di bawah sinar matahari selama 2 jam dapat membunuh virus Covid-19		
14	Cara mencegah ampuh mencegah terpapar virus corona dengan rajin minum jamu herbal		
15	Bila batuk cukup menutup mulut dengan punggung telapak tangan		

16	Tissue bekas batuk bebas dibuang dimana saja		
17	Masker masih steril meski ketika makan / minum saya menurunkan masker di area dagu / leher		
18	Cuci tangan dengan hand sanitizer (HS) lebih efektif membunuh virus dan kuman daripada menggunakan sabun pada air mengalir.		

☺ **Terima Kasih atas Partisipasi Anda** ☺

LAMPIRAN 7 SKALA KECEMASAN SEBELUM VALIDASI

Identitas

Nama (Inisial) :

Jenis Kelamin :

Usia :

Status Tenaga Kesehatan : Medis / Non Medis

Petunjuk Pengerjaan

Saudara/ saudari diminta untuk membaca dengan seksama dari setiap pernyataan-pernyataan di bawah ini lalu berikan tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

Keterangan :

- 1 : yang artinya sangat setuju
- 2 : yang artinya setuju
- 3 : yang artinya tidak setuju
- 4 : yang artinya sangat tidak setuju

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Saya merasa tidak nyaman ketika mendengar informasi terkait Covid-19				
2	Saya merasa khawatir tertular Covid-19				
3	Telapak tangan saya basah ketika membayangkan terinfeksi Covid-19				

4	Saya langsung berkeringat dingin ketika mendengar berita ada yang terinfeksi Covid-19 di sekitar tempat tinggal saya				
5	Saya merasa takut terinfeksi corona virus disease-19				
6	Saya merasa sangat gelisah ketika membaca berita tentang penyebaran Covid-19 dari media social dan elektronik				
7	Saya tidak bisa tidur di malam hari karena khawatir terinfeksi Covid-19				
8	Saya sering terbangun di malam hari dan sulit untuk tidur kembali apabila membaca berita tentang penyebaran virus Covid-19				
9	Saya tidak merasa terganggu atas pemberitaan tentang Covid-19				
10	Saya tetap rileks / santai meski banyak berita tentang penyebaran Covid-19				
11	Saya tidak takut terinfeksi Covid-19 karena saya mengikuti protokol kesehatan di era pandemic Covid-19				
12	Setiap malam saya tidur dengan sangat nyenyak				
13	Akhir-akhir ini, saya mudah lupa				
14	Saya sering kehilangan konsentrasi setelah mendengar berita tentang kasus Covid-19				
15	Saya kehilangan selera makan setelah mendapat informasi terkait virus corona				

16	Saya sering tiba-tiba merasa sedih tanpa sebab dan alasan				
17	Saya sering merasa badan pegal-pegal meski sedang tidak beraktivitas				
18	Otot saya sering terasa kaku secara tiba-tiba				
19	Penglihatan saya mendadak kabur saat bekerja				
20	Wajah saya pucat karena saya merasa tubuh saya melemah				
21	Daya ingat saya baik dan konsentrasi saya tidak terganggu dengan banyaknya berita Covid-19				
22	Mood saya terjaga dengan baik karena saya selalu mampu mengontrolnya				
23	Badan saya selalu sehat dan kuat				
24	Wajah saya berseri-seri karena selalu bahagia				
25	Jantung saya berdetak kencang ketika berfikir saya beresiko terpapar virus Covid-19				
26	Dada saya sering berdebar ketika bekerja dengan resiko tinggi terinfeksi Covid-19				
27	Belakangan ini, saya sering merasa sesak di dada				
28	Saya kesulitan bernafas saat mendapat berita buruk yang berkaitan dengan Covid-19				

29	Saya merasa mual atau sakit perut ketika memikirkan atau terpapar informasi tentang virus corona				
30	Berat badan saya turun dengan drastic				
31	Saya mengalami diuresis yang menyebabkan sering buang air kecil				
32	Saya merasa ingin buang air kecil namun tidak lancar (anyang-anyang)				
33	Denyut Nadi saya normal				
34	Saya tidak pernah mengalami sesak nafas				
35	Berat badan saya stabil dan cenderung naik karena bahagia				
36	Metabolisme dan proses buang air kecil saya lancar				
37	Saya sering mendadak pusing dan hilang keseimbangan				
38	Saya merasa bingung di tempat yang baru (dis-orientasi tempat)				
39	Badan saya terasa lumpuh atau beku ketika memikirkan atau terpapar informasi tentang virus corona				
40	Tubuh saya bergetar hebat saat mendengar ada rekan / kerabat yang terinfeksi Covid-19				
41	Saya tidak pernah hilang keseimbangan				

	karena saya cukup menguasai tubuh saya				
42	Saya selalu bersikap tenang meski sedang merawat pasien terinfeksi Covid-19				

☺ **Terima Kasih atas Partisipasi Anda** ☺

LAMPIRAN 8 SKALA KECEMASAN SETELAH VALIDASI

Identitas

Nama (Inisial) :

Jenis Kelamin :

Usia :

Status Tenaga Kesehatan : Medis / Non Medis

Petunjuk Pengerjaan

Saudara/ saudari diminta untuk membaca dengan seksama dari setiap pernyataan-pernyataan di bawah ini lalu berikan tanda centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

Keterangan :

- 1 : yang artinya sangat setuju
- 2 : yang artinya setuju
- 3 : yang artinya tidak setuju
- 4 : yang artinya sangat tidak setuju

No	Pernyataan	1	2	3	4
1	Telapak tangan saya basah ketika membayangkan terinfeksi Covid-19				
2	Saya langsung berkeringat dingin ketika mendengar berita ada yang terinfeksi Covid-19 di sekitar tempat tinggal saya				
3	Saya tidak bisa tidur di malam hari karena				

	khawatir terinfeksi Covid-19				
4	Akhir-akhir ini, saya mudah lupa				
5	Saya sering kehilangan konsentrasi setelah mendengar berita tentang kasus Covid-19				
6	Saya kehilangan selera makan setelah mendapat informasi terkait virus corona				
7	Saya sering tiba-tiba merasa sedih tanpa sebab dan alasan				
8	Saya sering merasa badan pegal-pegal meski sedang tidak beraktivitas				
9	Otot saya sering terasa kaku secara tiba-tiba				
10	Penglihatan saya mendadak kabur saat bekerja				
11	Wajah saya pucat karena saya merasa tubuh saya melemah				
12	Mood saya terjaga dengan baik karena saya selalu mampu mengontrolnya				
13	Jantung saya berdetak kencang ketika berfikir saya beresiko terpapar virus Covid-19				
14	Dada saya sering berdebar ketika bekerja dengan resiko tinggi terinfeksi Covid-19				
15	Belakangan ini, saya sering merasa sesak di dada				

16	Saya kesulitan bernafas saat mendapat berita buruk yang berkaitan dengan Covid-19				
17	Saya merasa mual atau sakit perut ketika memikirkan atau terpapar informasi tentang virus corona				
18	Berat badan saya turun dengan drastic				
19	Saya mengalami diuresis yang menyebabkan sering buang air kecil				
20	Saya merasa ingin buang air kecil namun tidak lancar (anyang-anyang)				
21	Saya sering mendadak pusing dan hilang keseimbangan				
22	Saya merasa bingung di tempat yang baru (dis-orientasi tempat)				
23	Badan saya terasa lumpuh atau beku ketika memikirkan atau terpapar informasi tentang virus corona				
24	Tubuh saya bergetar hebat saat mendengar ada rekan / kerabat yang terinfeksi Covid-19				

☺ Terima Kasih atas Partisipasi Anda ☺

LAMPIRAN 9 HASIL *OUTPUT* VALIDITAS DAN RELIABILITAS KINERJA

RELIABILITY

```
/VARIABLES=KIN1 KIN2 KIN3 KIN4 KIN5 KIN6 KIN7 KIN8 KIN9 KIN10 KIN11 KIN12
KIN13 KIN14 KIN15 KIN16 KIN17 KIN18 KIN19 KIN20 KIN21 KIN22 KIN23 KIN24
KIN25 KIN26 KIN27 KIN28 KIN29 KIN30 KIN31 KIN32 KIN33 KIN34 KIN35 KIN36
```

```
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
```

```
/MODEL=ALPHA
```

```
/SUMMARY=TOTAL.
```

Scale: PUTARAN 1 KINERJA

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.956	36

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KIN1	109.80	201.545	.594	.955
KIN2	109.97	201.206	.596	.955
KIN3	110.17	200.626	.620	.955
KIN4	110.50	193.431	.657	.955
KIN5	110.17	202.006	.464	.956
KIN6	110.13	200.464	.497	.956
KIN7	110.17	198.420	.623	.955
KIN8	110.17	202.695	.477	.956
KIN9	110.47	202.533	.455	.956
KIN10	110.67	198.437	.583	.955
KIN11	110.27	199.926	.656	.955
KIN12	110.13	199.430	.610	.955
KIN13	110.37	193.551	.687	.955
KIN14	110.10	198.300	.744	.954
KIN15	110.10	200.093	.624	.955
KIN16	110.43	194.047	.747	.954
KIN17	110.43	193.633	.767	.954
KIN18	110.47	196.189	.716	.954
KIN19	110.27	197.582	.610	.955

KIN20	110.00	199.931	.609	.955
KIN21	109.97	200.033	.680	.955
KIN22	110.10	200.369	.542	.956
KIN23	110.47	200.120	.463	.956
KIN24	110.43	199.082	.497	.956
KIN25	110.70	197.459	.543	.956
KIN26	110.30	195.941	.715	.954
KIN27	110.23	197.082	.735	.954
KIN28	111.00	197.931	.566	.955
KIN29	110.60	201.007	.518	.956
KIN30	110.97	190.654	.686	.955
KIN31	109.93	199.099	.658	.955
KIN32	110.03	199.826	.622	.955
KIN33	110.00	199.586	.717	.955
KIN34	110.17	201.661	.549	.956
KIN35	110.27	201.651	.478	.956
KIN36	110.23	200.806	.656	.955

Keterangan: Aitem tidak ada yang gugur, 36 butir aitem dengan *index corrected* bergerak dari 0.455 sampai 0.767

LAMPIRAN 10 HASIL *OUTPUT* VALIDITAS DAN RELIABILITAS *PERCEIVED STIGMA*

RELIABILITY

```
/VARIABLES=STIG1 STIG2 STIG3 STIG4 STIG5 STIG6 STIG7 STIG8 STIG9 STIG10
STIG11 STIG12 STIG13 STIG14 STIG15 STIG16 STIG17 STIG18 STIG19 STIG20 STIG21
STIG22 STIG23 STIG24
```

```
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
```

```
/MODEL=ALPHA
```

```
/SUMMARY=TOTAL.
```

Scale: putaran I *Perceived Stigma*

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.667	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
STIG1	52.17	32.006	.548	.622
STIG2	52.60	34.869	.303	.651
STIG3	52.63	33.275	.641	.627
STIG4	52.73	32.271	.626	.620
STIG5	52.43	32.461	.469	.630
STIG6	52.47	32.947	.512	.630
STIG7	52.07	36.961	.032	.675
STIG8	52.67	35.678	.164	.663
STIG9	52.77	31.289	.556	.618
STIG10	52.90	36.852	.105	.666
STIG11	51.80	38.234	-.113	.691
STIG12	52.53	33.982	.350	.645
STIG13	53.37	38.240	-.112	.685
STIG14	52.80	38.441	-.133	.695
STIG15	52.70	38.010	-.087	.685
STIG16	52.23	33.978	.393	.642
STIG17	52.80	33.821	.344	.645
STIG18	53.47	37.913	-.076	.684
STIG19	52.67	32.437	.447	.632

STIG20	52.73	34.064	.330	.647
STIG21	53.30	38.700	-.170	.688
STIG22	53.67	37.954	-.078	.682
STIG23	52.73	31.995	.476	.628
STIG24	53.53	37.913	-.074	.683

Keterangan: Aitem gugur sebanyak 11 butir yaitu aitem nomor 7, 8, 10, 11, 13, 14, 15, 18, 21, 22, 24

RELIABILITY

```
/VARIABLES=STIG1 STIG2 STIG3 STIG4 STIG5 STIG6 STIG9 STIG12 STIG16 STIG17
STIG19 STIG20 STIG23
```

```
/SCALE('putaran 2') ALL
```

```
/MODEL=ALPHA
```

```
/SUMMARY=TOTAL.
```

Scale: putaran 2 *Perceived Stigma*

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.840	13

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
STIG1	29.07	30.133	.569	.823
STIG2	29.50	33.362	.268	.842
STIG3	29.53	32.051	.558	.827
STIG4	29.63	30.033	.702	.816
STIG5	29.33	29.471	.617	.819
STIG6	29.37	30.585	.598	.822
STIG9	29.67	28.575	.673	.814
STIG12	29.43	31.426	.447	.832
STIG16	29.13	32.189	.398	.835
STIG17	29.70	31.872	.367	.838
STIG19	29.57	31.082	.408	.835
STIG20	29.63	32.171	.347	.839
STIG23	29.63	30.309	.474	.831

Keterangan : Keterangan: Aitem gugur sebanyak 1 butir yaitu aitem nomor 2

RELIABILITY

/VARIABLES=STIG1 STIG3 STIG4 STIG5 STIG6 STIG9 STIG12 STIG16 STIG17 STIG19
STIG20 STIG23

/SCALE('putaran 3') ALL

/MODEL=ALPHA

/SUMMARY=TOTAL.

Scale: putaran 3 *Perceived Stigma*

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.842	12

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
STIG1	26.63	28.240	.511	.830
STIG3	27.10	29.748	.537	.830
STIG4	27.20	27.407	.743	.814
STIG5	26.90	26.783	.661	.818
STIG6	26.93	27.926	.638	.821
STIG9	27.23	26.047	.701	.813
STIG12	27.00	29.034	.445	.835
STIG16	26.70	29.666	.409	.837
STIG17	27.27	29.513	.358	.841
STIG19	27.13	29.016	.371	.842
STIG20	27.20	30.028	.311	.844
STIG23	27.20	27.821	.487	.832

Aitem tidak ada yang gugur, tersisa 12 butir aitem dengan *index corrected* bergerak dari 0.311 sampai 0.743

LAMPIRAN 11 HASIL *OUTPUT* VALIDITAS DAN RELIABILITAS PENGETAHUAN TENTANG COVID-19

RELIABILITY

```
/VARIABLES=KNOW1 KNOW2 KNOW3 KNOW4 KNOW5 KNOW6 KNOW7 KNOW8  
KNOW9 KNOW10 KNOW11 KNOW12 KNOW13 KNOW14 KNOW15 KNOW16  
KNOW17 KNOW18 KNOW19 KNOW20 KNOW21 KNOW22 KNOW23 KNOW24  
KNOW25 KNOW26 KNOW27 KNOW28
```

```
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
```

```
/MODEL=ALPHA
```

```
/SUMMARY=TOTAL.
```

Scale: putaran 1 Pengetahuan tentang Covid-19

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.837	28

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KNOW1	49.60	14.800	.029	.839
KNOW2	49.57	14.875	.000	.838
KNOW3	49.57	14.875	.000	.838
KNOW4	49.60	14.386	.329	.834
KNOW5	49.57	14.875	.000	.838
KNOW6	49.60	14.386	.329	.834
KNOW7	49.60	14.731	.079	.838
KNOW8	49.63	14.240	.298	.834
KNOW9	50.17	12.075	.737	.813
KNOW10	49.83	12.902	.548	.824
KNOW11	49.87	12.602	.621	.820
KNOW12	50.20	12.303	.678	.816
KNOW13	49.93	12.133	.732	.813
KNOW14	49.70	14.217	.206	.838

KNOW15	49.93	13.720	.252	.839
KNOW16	49.80	12.993	.547	.824
KNOW17	49.57	14.875	.000	.838
KNOW18	49.57	14.875	.000	.838
KNOW19	49.60	14.386	.329	.834
KNOW20	49.60	14.386	.329	.834
KNOW21	49.60	14.386	.329	.834
KNOW22	49.57	14.875	.000	.838
KNOW23	50.00	13.241	.376	.833
KNOW24	49.93	13.306	.372	.833
KNOW25	49.77	13.220	.504	.826
KNOW26	49.60	14.248	.430	.832
KNOW27	49.67	14.023	.332	.833
KNOW28	49.67	13.678	.489	.828

Keterangan: Aitem gugur sebanyak 10 butir yaitu aitem nomor 1, 2, 3, 5, 7,14, 15, 17, 18, dan 22

RELIABILITY

```
/VARIABLES=KNOW4 KNOW6 KNOW8 KNOW9 KNOW10 KNOW11 KNOW12
KNOW13 KNOW16 KNOW19 KNOW20 KNOW21 KNOW23 KNOW24 KNOW25
KNOW26 KNOW27 KNOW28
```

```
/SCALE('putaran 2') ALL
```

```
/MODEL=ALPHA
```

```
/SUMMARY=TOTAL.
```

Scale: putaran 2 Pengetahuan tentang Covid-19

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.859	18

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
KNOW4	13.17	12.489	.330	.857
KNOW6	13.17	12.489	.330	.857
KNOW8	13.20	12.372	.316	.858

KNOW9	13.73	10.547	.665	.841
KNOW10	13.40	11.076	.557	.847
KNOW11	13.43	10.668	.677	.841
KNOW12	13.77	10.737	.613	.844
KNOW13	13.50	10.328	.755	.836
KNOW16	13.37	11.068	.592	.846
KNOW19	13.17	12.489	.330	.857
KNOW20	13.17	12.489	.330	.857
KNOW21	13.17	12.489	.330	.857
KNOW23	13.57	11.357	.393	.858
KNOW24	13.50	11.293	.429	.855
KNOW25	13.33	11.333	.529	.849
KNOW26	13.17	12.420	.384	.856
KNOW27	13.23	12.185	.314	.858
KNOW28	13.23	11.771	.517	.850

Keterangan: Aitem tidak ada yang gugur, tersisa 18 butir aitem dengan *index corrected* bergerak dari 0.314 sampai 0.755

LAMPIRAN 12 HASIL *OUTPUT* VALIDITAS DAN RELIABILITAS KECEMASAN

RELIABILITY

```
/VARIABLES=ANX1 ANX2 ANX3 ANX4 ANX5 ANX6 ANX7 ANX8 ANX9 ANX10 ANX11
ANX12 ANX13 ANX14 ANX15 ANX16 ANX17 ANX18 ANX19 ANX20 ANX21 ANX22
ANX23 ANX24 ANX25 ANX26 ANX27 ANX28 ANX29 ANX30 ANX31 ANX32 ANX33
ANX34 ANX35 ANX36 ANX37 ANX38 ANX39 ANX40 ANX41 ANX42
```

```
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
```

```
/MODEL=ALPHA
```

```
/SUMMARY=TOTAL.
```

Scale: Putaran 1 Kecemasan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.870	42

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ANX1	77.70	209.597	-.108	.875
ANX2	77.23	201.978	.179	.870
ANX3	78.70	199.734	.367	.867
ANX4	78.63	195.757	.512	.864
ANX5	77.17	206.695	-.005	.875
ANX6	77.77	209.840	-.107	.878
ANX7	78.47	194.189	.468	.864
ANX8	78.67	203.747	.185	.869
ANX9	77.47	196.671	.390	.866
ANX10	78.07	204.754	.062	.873
ANX11	78.07	202.892	.149	.871
ANX12	78.47	206.257	.027	.873
ANX13	78.53	190.464	.715	.860

ANX14	78.80	195.959	.589	.863
ANX15	78.97	196.585	.559	.864
ANX16	78.13	191.085	.558	.862
ANX17	78.30	186.976	.799	.858
ANX18	78.63	192.378	.548	.863
ANX19	78.77	193.978	.608	.862
ANX20	78.77	194.668	.575	.863
ANX21	78.00	196.483	.312	.868
ANX22	78.33	197.747	.432	.865
ANX23	78.43	206.599	.027	.872
ANX24	78.50	200.879	.300	.868
ANX25	78.40	193.834	.500	.864
ANX26	78.37	195.895	.428	.865
ANX27	79.00	196.828	.604	.864
ANX28	79.10	196.093	.621	.863
ANX29	79.00	194.552	.585	.863
ANX30	79.00	197.379	.521	.864
ANX31	78.67	195.264	.604	.863
ANX32	78.93	195.582	.665	.863
ANX33	78.93	200.892	.326	.867
ANX34	77.97	206.309	-.016	.879
ANX35	78.53	200.809	.276	.868
ANX36	78.87	206.257	.076	.870

ANX37	78.70	190.424	.707	.860
ANX38	78.73	187.513	.726	.859
ANX39	79.07	193.789	.597	.862
ANX40	78.47	192.395	.537	.863
ANX41	78.20	206.510	-.002	.875
ANX42	78.53	209.913	-.114	.877

Keterangan: Aitem gugur sebanyak 14 butir yaitu aitem nomor 1, 2, 5, 6, 8, 10, 11, 12, 23, 34, 35, 36 41 dan 42

RELIABILITY

```
/VARIABLES=ANX3 ANX4 ANX7 ANX9 ANX13 ANX14 ANX15 ANX16 ANX17 ANX18
ANX19 ANX20 ANX21 ANX22 ANX24 ANX25 ANX26 ANX27 ANX28 ANX29 ANX30
ANX31 ANX32 ANX33 ANX37 ANX38 ANX39 ANX40
```

```
/SCALE('putaran 2') ALL
```

```
/MODEL=ALPHA
```

```
/SUMMARY=TOTAL.
```

Scale: Putaran 2 Kecemasan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.934	28

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ANX3	47.23	182.047	.379	.934
ANX4	47.17	176.833	.592	.931
ANX7	47.00	179.103	.381	.934
ANX9	46.00	183.586	.215	.937
ANX13	47.07	172.685	.750	.929
ANX14	47.33	176.782	.697	.930
ANX15	47.50	177.431	.664	.931
ANX16	46.67	173.057	.595	.931
ANX17	46.83	168.833	.855	.928
ANX18	47.17	172.144	.677	.930
ANX19	47.30	175.252	.685	.930
ANX20	47.30	175.941	.650	.931

ANX21	46.53	180.878	.252	.937
ANX22	46.87	181.844	.358	.934
ANX24	47.03	184.585	.237	.935
ANX25	46.93	174.823	.576	.932
ANX26	46.90	177.266	.484	.933
ANX27	47.53	178.671	.655	.931
ANX28	47.63	177.551	.696	.931
ANX29	47.53	176.326	.635	.931
ANX30	47.53	178.395	.614	.931
ANX31	47.20	178.372	.584	.932
ANX32	47.47	177.154	.736	.930
ANX33	47.47	184.809	.246	.935
ANX37	47.23	172.116	.767	.929
ANX38	47.27	169.857	.757	.929
ANX39	47.60	174.524	.699	.930
ANX40	47.00	173.241	.620	.931

Keterangan: Aitem gugur sebanyak 4 butir yaitu aitem nomor 9, 21, 24, dan 33

RELIABILITY

```
/VARIABLES=ANX3 ANX4 ANX7 ANX13 ANX14 ANX15 ANX16 ANX17 ANX18 ANX19
ANX20 ANX22 ANX25 ANX26 ANX27 ANX28 ANX29 ANX30 ANX31 ANX32 ANX37
ANX38 ANX39 ANX40
```

```
/SCALE('putaran 3') ALL
```

```
/MODEL=ALPHA
```

/SUMMARY=TOTAL.

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.946	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ANX3	38.67	160.230	.397	.946
ANX4	38.60	155.145	.620	.944
ANX7	38.43	158.392	.355	.948
ANX13	38.50	151.431	.768	.942
ANX14	38.77	154.737	.751	.942

ANX15	38.93	155.651	.700	.943
ANX16	38.10	152.645	.572	.945
ANX17	38.27	148.685	.831	.941
ANX18	38.60	151.421	.670	.943
ANX19	38.73	153.582	.718	.942
ANX20	38.73	155.099	.636	.943
ANX22	38.30	162.769	.362	.948
ANX25	38.37	152.930	.614	.944
ANX26	38.33	155.471	.511	.945
ANX27	38.97	157.826	.627	.944
ANX28	39.07	155.513	.750	.942
ANX29	38.97	154.033	.699	.943
ANX30	38.97	156.792	.636	.943
ANX31	38.63	157.275	.574	.944
ANX32	38.90	155.541	.765	.942
ANX37	38.67	151.540	.752	.942
ANX38	38.70	149.459	.742	.942
ANX39	39.03	152.378	.759	.942
ANX40	38.43	150.668	.692	.943

Keterangan: Aitem tidak ada yang gugur, tersisa 24 butir aitem dengan *index corrected* bergerak dari 0.355 sampai 0.831

LAMPIRAN 13 HASIL *OUTPUT* UJI DESKRIPTIF**Descriptive Statistics**

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PERSTIGMA	135	14	41	28.69	4.124
KNOWLEDGE	135	20	36	30.28	3.576
ANXIETY	135	24	59	34.72	7.908
KINERJA	135	89	143	114.84	9.814
Valid N (listwise)	135				

LAMPIRAN 14 HASIL OUTPUT UJI NORMALITAS**Tests of Normality**

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
KINERJA	.072	135	.085	.980	135	.041

a. Lilliefors Significance Correction

LAMPIRAN 15 HASIL *OUTPUT* UJI LINIERITASKinerja * *Perceived Stigma***ANOVA Table**

			F	Sig.
KINERJA * PERSTIGMA	Between Groups	(Combined)	1.935	.014
		Linearity	12.847	.001
		Deviation from Linearity	1.415	.126
Within Groups				
Total				

Kinerja * *Pengetahuan tentang Covid-19***ANOVA Table**

			F	Sig.
KINERJA * KNOWLEDGE	Between Groups	(Combined)	2.663	.010
		Linearity	9.979	.002
		Deviation from Linearity	1.618	.136
Within Groups				
Total				

Kinerja * Kecemasan**ANOVA Table**

			F	Sig.
KINERJA * ANXIETY	Between Groups	(Combined)	1.420	.102
		Linearity	3.114	.081
		Deviation from Linearity	1.359	.135
	Within Groups			
	Total			

LAMPIRAN 16 HASIL *OUTPUT* UJI MULTIKOLINIERITAS**Coefficients^a**

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	PERSTIGMA	.940	1.063
	KNOWLEDGE	.949	1.054
	ANXIETY	.895	1.117

a. Dependent Variable: KINERJA

LAMPIRAN 17 HASIL *OUTPUT* UJI HETEROSKEDASTISITAS

Correlations

			PERSTI GMA	KNOWLED GE	ANXIET Y	ABS_RES
Spearman's rho	PERSTIGM A	Correlation Coefficient	1.000	-.046	.205*	-.131
		Sig. (2- tailed)	.	.595	.017	.130
		N	135	135	135	135
KNOWLED GE	KNOWLED GE	Correlation Coefficient	-.046	1.000	-.299**	-.129
		Sig. (2- tailed)	.595	.	.000	.135
		N	135	135	135	135
ANXIETY	ANXIETY	Correlation Coefficient	.205*	-.299**	1.000	.100
		Sig. (2- tailed)	.017	.000	.	.251
		N	135	135	135	135
ABS_RES	ABS_RES	Correlation Coefficient	-.131	-.129	.100	1.000
		Sig. (2- tailed)	.130	.135	.251	.
		N	135	135	135	135

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

**LAMPIRAN 18 HASIL OUTPUT UJI ANALISIS REGRESI DAN
CROSS PRODUCT**

a. Regresi Model I

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.323 ^a	.105	.091	7.539

a. Predictors: (Constant), KNOWLEDGE, PERSTIGMA

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	36.225	7.382		4.907	.000
	PERSTIGMA	.444	.158	.231	2.806	.006
	KNOWLEDGE	-.470	.182	-.213	-2.577	.011

a. Dependent Variable: ANXIETY

b. Regresi Model II

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.433 ^a	.188	.169	8.945

a. Predictors: (Constant), ANXIETY, KNOWLEDGE, PERSTIGMA

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	78.826	9.524		8.277	.000
	PERSTIGMA	.822	.193	.345	4.253	.000
	KNOWLEDGE	.661	.222	.241	2.979	.003
	ANXIETY	-.218	.103	-.176	-2.112	.037

a. Dependent Variable: KINERJA

LAMPIRAN 22 TABULASI SKOR HASIL UJI COBA SKALA KECEMASAN

AQ3	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ									
1	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18	Z19	Z20	Z21	Z22	Z23	Z24	Z25	Z26	Z27	Z28	Z29	Z30	Z31	Z32	Z33	Z34	Z35	Z36	Z37	Z38	Z39	Z40	Z41	Z42										
2	4	4	1	2	4	4	2	2	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4							
3	2	4	2	1	3	1	1	1	1	1	3	4	2	1	1	1	2	3	2	3	1	2	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	3	1	1	1	1	3	1	1	3	1				
4	2	3	2	3	3	2	1	1	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3					
5	3	3	1	1	4	3	2	1	2	2	4	3	1	1	2	2	2	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	3	1	1	1	2	3	3	1	1	2	3	3			
6	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	3	3	3	3				
7	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	2	1	3	1	3	3	2	1	1	1	1	1	1	2	3	4	1	2	3		
8	3	3	2	2	4	3	2	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	4	4	4	3	1	1	1	1	1	1	2	1	4	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	4	1	2	3	
9	3	4	2	2	4	1	4	2	1	4	1	2	2	1	1	4	3	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	4	2	2	1	1	1	1	1	1	4	1	1	
10	3	4	1	1	2	1	2	3	3	3	3	4	1	2	2	2	3	2	1	1	4	4	4	4	2	3	1	1	3	2	3	1	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1		
11	1	4	4	4	4	3	4	2	2	4	4	4	2	2	1	4	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	1	1	1	1	1	2	4	1	3	4	2	1	1	4	4	2	1	1	4	4	4	1	1	4	1	
12	2	3	2	2	3	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	3	4	2	3	2	2	1	3	2	2	1	3	2	2	2	2		
13	1	3	2	2	3	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	3	3	1	2	1	1	2	1	1	2	3	1	1	2	3		
14	3	4	2	2	4	1	4	2	1	4	1	2	2	1	1	4	3	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4
15	1	1	1	1	1	1	1	1	4	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	
16	3	4	1	2	4	4	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	3	1	3	3	2	2	3	2	2		
17	4	2	1	1	4	4	3	3	1	3	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	
18	2	1	2	2	2	2	1	1	1	2	4	1	1	1	1	2	2	1	3	1	3	4	4	4	2	2	3	1	1	1	2	2	4	2	3	1	1	2	2	4	2	3	3	1	2	3	3	2	2	3	2	
19	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	
20	2	3	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	3	1	1	2	2	1	3	2	3	2	3	2	1	1	1	1	1	1	4	4	3	3	2	3	1	1	1	4	4	3	2	3	1	2	3	3	3	
21	4	4	2	2	4	3	2	2	1	2	3	2	2	1	2	2	1	2	1	2	3	3	4	4	1	2	1	1	2	1	2	1	4	1	4	4	2	1	1	4	4	2	1	1	1	2	2	3	3	3		
22	3	3	1	1	3	3	2	2	2	3	3	2	1	1	2	2	1	1	1	3	4	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	4	4	
23	3	3	2	1	3	3	1	2	3	3	3	3	2	1	2	1	1	1	1	3	3	3	3	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	3	1	

AQ3	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ									
10	3	4	1	1	2	1	2	3	3	3	3	4	1	2	2	2	3	2	1	1	4	4	4	2	3	1	1	3	2	3	1	4	1	4	4	1	4	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1			
11	1	4	4	4	3	4	2	2	4	4	4	2	2	1	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	1	1	1	1	2	4	1	3	4	2	1	1	4	2	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4		
12	2	3	2	2	3	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	1	2	1	2	3	4	2	3	2	2	2	1	3	4	2	1	1	3	2	2	2	2		
13	1	3	2	2	3	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	1	3	3	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	3	1	2	3	
14	3	4	2	2	4	1	4	2	1	4	1	2	2	1	1	4	3	2	1	1	1	2	3	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1
15	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	
16	3	4	1	2	4	4	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	1	2	2	1	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	1	3	3	2	2	3	2		
17	4	2	1	1	4	4	3	3	1	3	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	4	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4		
18	2	1	2	2	2	2	1	1	1	2	4	1	1	1	1	2	2	1	3	1	3	4	4	4	2	2	3	1	1	1	2	2	4	2	2	3	1	1	2	3	3	1	2	3	3	2	2	3	2	2		
19	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	
20	2	3	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	3	1	1	2	2	1	3	2	3	2	3	2	1	1	1	1	1	1	1	4	4	3	3	2	3	1	1	1	4	4	3	3	2	3	1	2	3	3
21	4	4	2	2	4	3	2	2	1	2	3	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	3	3	4	1	2	1	1	2	1	2	1	4	1	4	4	2	1	1	4	4	2	1	1	1	2	2	3	3	3		
22	3	3	1	1	3	3	2	2	2	3	3	3	2	1	2	2	1	1	1	3	4	3	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23	3	3	2	1	3	3	1	2	3	3	3	3	2	1	1	2	1	1	1	1	3	3	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
24	3	4	1	2	4	3	1	1	2	3	4	1	2	1	3																																					

