

Lampiran I. Kuisisioner Penelitian

KUISIONER PENELITIAN TUGAS AKHIR

Assalamualaikum Wr. Wb
Shalom, Omswastiastu, Namobuddhaya, Salam
Kebajikan, Rahayu,
Salam sejahtera untuk kita semua.

Perkenalkan saya Adisti Mashuri Putri mahasiswa tingkat akhir Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian tugas akhir skripsi sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan program studi S1, sehingga saya memohon kesediaan Anda untuk menjadi responden dalam penelitian saya dan memberi jawaban atas pernyataan dalam kuisisioner dengan sebenar-benarnya sesuai keadaan Anda saat ini.

**Dengan kriteria sebagai berikut:
Karyawan Food And Beverage di Kecamatan Babat**

Perlu diperhatikan bahwa jawaban yang Anda pilih tidak ada jawaban benar atau salah, informasi yang Anda berikan akan digunakan hanya untuk kebutuhan penelitian. Peneliti akan menjaga kerahasiaannya dan tidak akan mempublikasikan dalam bentuk apapun.

Jawaban yang Anda berikan sangat berharga bagi penelitian ini,
Atas perhatian dan ketersediaannya untuk mengisi kuisisioner, saya ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Nama *

Jawaban Anda

Usia *

Jawaban Anda

Jenis Kelamin *

Laki-Laki

Perempuan

Pekerjaan *

Jawaban Anda

Bersedia untuk mengisi kuisisioner *

Ya

Tidak

Berikutnya Kosongkan formulir

Lampiran II. Skala *Work-life balance*

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Sepulang kerja, saya terlalu lelah untuk mengerjakan hal-hal rumah yang ingin saya lakukan.					
2.	Kehidupan pribadi saya menguras energi yang saya butuhkan untuk melakukan pekerjaan.					
3.	Saya senang di tempat kerja karena semua hal yang saya alami dalam kehidupan pribadi saya.					
4.	Banyak hal baru dipekerjaan saya yang dapat saya terapkan dalam kehidupan pribadi saya					
5.	Masalah pribadi tidak menurunkan kualitas kerja saya					
6.	kebahagiaan yang sedang saya rasakan di kehidupan pribadi tidak berpengaruh pada pekerjaan saya					
7.	Kehidupan pribadi saya memberi saya energi untuk bekerja					
8.	Semua hal di pekerjaan membantu saya mengatasi persoalan pribadi dan sehari-hari di rumah.					
9.	Waktu yang saya habiskan untuk bekerja sama dengan waktu yang saya habiskan untuk kegiatan pribadi					
10.	Saya lebih banyak menghabiskan waktu bekerja sehingga saya gagal untuk memenuhi tanggung jawab keluarga					
11.	Kualitas kerja saya lebih baik karena tidak ada masalah pribadi					
12.	Kehidupan pribadi saya membantu saya rileks dan merasa siap untuk pekerjaan hari esok					
13.	Keterampilan yang saya pelajari di tempat kerja membantu saya menjadi pribadi yang baik di rumah					
14.	Keluarga saya memahami tuntutan pekerjaan saya, sehingga saya dapat bekerja dengan tenang					
15.	Saya harus melewatkan acara keluarga karena pekerjaan					
16.	Saya sibuk memikirkan tanggung jawab saya di rumah selama jam kerja					
17.	Keluarga mendukung tugas-tugas yang saya lakukan dalam pekerjaan sehingga bekerja menjadi bersemangat					

18.	Saya sulit mengatur kehidup-an pribadi yang saya inginkan karena tuntutan pekerjaan saya.					
19.	Pekerjaan saya terganggu dengan kekhawatiran pribadi karena keluarga					

Lampiran III. Skala Stres Kerja

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya merasa detak jantung saya meningkat ketika saya bekerja diawasi oleh atasan.					
2.	Saya kebingungan saat harus menggantikan pekerjaan yang bukan tugas saya					
3.	Saya bolos bekerja ketika pekerjaan tidak sesuai <i>job desk</i>					
4.	Saya tetap bekerja agar pekerjaan tidak menumpuk					
5.	Rasa sakit kepala saya mudah muncul ketika tidak segera menemukan solusi dalam menghadapi kendala dalam pekerjaan					
6.	Saya gelisah ketika pekerjaan menumpuk dan tidak ada orang lain yang membantu					
7.	Saya merasa jam tidur saya berkurang karena pekerjaan saya					
8.	Saya tetap tenang meskipun pekerjaan saya melebihi <i>job desk</i>					
9.	Tensi darah saya tidak stabil jika pekerjaan menumpuk					
10.	Saya mudah tersinggung ketika saya dikritik oleh teman kerja					
11.	Saya menghindari para senior saat di temoat kerja					
12.	Saya tetap tenang meskipun tidak ada waktu istirahat untuk diri saya					
13.	Saya tetap menjalin hubungan baik dengan semua teman kerja , untuk menyemangati diri					
14.	Saya sakit punggung saat banyak customer yang datang					
15.	Saya bosan setiap hari harus melakukan pekerjaan yang sama					
16.	Tugas yang datang terus menerus mempengaruhi penurunan produktivitas kerja saya					
17.	Saya menunda dan mengabaikan pekerjaan saat kesal					
18.	Padatnya pekerjaan membuat saya mudah lupa dengan tugas baru yang diberikan oleh atasan					

Lampiran IV. Skala *Emotional intelligence*

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Ketika saya menghadapi masalah/kesulitan, saya tahu apa yang harus saya lakukan					
2.	Saya berusaha tetap tenang ketika sedang menghadapi persoalan yang sulit					
3.	Saya berlatih dengan sungguh-sungguh ketika saya belum bisa melakukan pekerjaan saya dengan baik					

4.	Saya merasa sedih ketika teman saya mengalami musibah					
5.	Saya mudah mencari topik yang tepat saat berbincang-bincang dengan rekan kerja saya					
6.	Saya kecewa, jika tidak bisa menyelesaikan pekerjaan dari atasan					
7.	Saya merasa tidak mampu mengendalikan diri saya, ketika sedang menghadapi persoalan					
8.	Saya sulit bekerja sama dengan orang yang baru saya kenal					
9.	Saya tahu penyebab kekecewaan yang terjadi pada diri saya					
10.	Saya menganggap kritikan dari rekan kerja sebagai masukan yang berharga untuk meningkatkan kualitas pribadi saya					
11.	Saya berusaha lebih keras untuk menyelesaikan pekerjaan yang menumpuk meskipun saya lelah					
12.	Saya tidak mengalami kesulitan dalam menjalin komunikasi dengan rekan kerja saya					
13.	Saya tidak bisa menutupi kesedihan yang saya rasakan					
14.	Ketika hasil pekerjaan yang saya harapkan tidak tercapai, saya malas untuk berusaha lebih keras lagi					
15.	Saya sulit menerima perbedaan pendapat dari rekan kerja					
16.	Setiap saya mengambil keputusan, saya pertimbangkan dengan pemikiran yang matang					
17.	Saat menghadapi konflik dengan orang, saya memilih membicarakannya baik-baik					
18.	Saya yakin dengan disiplin yang tinggi, saya akan berhasil melakukan pekerjaan dengan baik					
19.	Ketika rekan kerja saya bercerita mengenai permasalahan yang sedang dialami saya akan mendengarkannya					
20.	Saya akan berbincang dengan rekan kerja saya jika waktu senggang					
21.	Saya merasa iri ketika rekan kerja saya mendapat pujian dari atasan					
22.	Hambatan yang timbul saat bekerja membuat saya menjadi tidak bersemangat lagi					
23.	Saya malas ketika harus mendengarkan cerita permasalahan yang sedang dialami oleh rekan kerja saya					
24.	Saya merasa percaya diri ketika saya bekerja diawasi atasan					
25.	Ketika saya tenang, tugas-tugas pekerjaan saya akan terselesaikan dengan cepat					

26.	Saya bangga dengan hasil pekerjaan yang telah saya lakukan					
27.	Saya akan membantu rekan kerja saya ketika mengalami kesulitan saat melakukan tugasnya dalam bekerja					
28.	Hasil pekerjaan yang telah saya lakukan, saya rasa tidak lebih baik dari hasil yang telah dilakukan oleh rekan kerja saya					

Lampiran V. Tabulasi Data Skala Work Life Balance

No.	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10
RES1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2
RES2	3	3	3	3	3	5	5	5	5	5
RES3	5	5	5	5	1	4	5	5	5	4
RES4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5
RES5	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5
RES6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES7	5	5	5	5	5	5	5	5	5	2
RES8	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
RES9	5	4	4	4	2	4	4	5	4	4
RES10	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
RES11	4	4	4	2	2	4	4	5	5	5
RES12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2
RES13	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES14	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1
RES15	3	3	3	3	3	3	4	4	4	5
RES16	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES17	5	5	5	5	2	5	4	4	5	4
RES18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES19	5	5	5	5	5	4	4	4	5	5
RES20	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4
RES21	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES22	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1
RES23	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4
RES24	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4
RES25	4	5	4	5	5	4	4	4	5	4
RES26	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4
RES27	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5
RES28	4	4	4	4	2	3	5	4	4	4
RES29	5	5	5	5	4	4	4	4	4	1
RES30	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4
RES31	5	5	5	5	2	5	5	5	4	4
RES32	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES33	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4
RES34	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4

RES35	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5
RES36	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5
RES37	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES38	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5
RES39	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1
RES40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
RES41	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
RES42	5	4	4	5	1	4	5	4	4	4
RES43	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES44	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5
RES45	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5
RES46	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES49	5	4	4	4	2	4	4	5	4	4
RES50	4	4	4	4	4	5	4	5	5	2
RES51	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4
RES52	5	5	5	5	1	5	5	5	5	1
RES53	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES54	5	5	5	5	2	5	5	5	5	1
RES55	4	4	5	4	4	5	5	4	4	5
RES56	5	5	5	5	5	5	5	5	4	1
RES57	5	4	4	4	2	5	4	5	4	4
RES58	4	4	5	5	5	5	5	4	4	1
RES59	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5
RES60	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4
RES61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
RES62	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2
RES63	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
RES64	5	5	4	4	1	4	3	3	3	2
RES65	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
RES66	4	4	4	4	2	5	5	5	5	1
RES67	3	3	3	3	1	2	2	2	2	2
RES68	3	3	3	3	3	4	2	2	5	3
RES69	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
RES70	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
RES71	5	4	4	4	2	4	5	5	4	4

RES72	2	3	3	3	1	3	2	1	1	1
RES73	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3
RES74	3	3	4	4	2	3	3	3	3	1
RES75	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES76	4	4	4	4	2	5	5	4	4	2
RES77	4	5	5	5	1	5	5	3	3	3
RES78	4	4	4	4	5	4	4	4	4	1
RES79	4	4	5	4	2	4	4	4	4	1
RES80	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5
RES81	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
RES82	5	5	5	4	4	4	5	5	5	5
RES83	5	4	4	5	5	5	5	5	4	2
RES84	5	5	5	5	2	4	5	5	5	4
RES85	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4
RES86	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1
RES87	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5
RES88	3	3	3	4	2	4	4	2	2	4
RES89	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3
RES90	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
RES91	4	5	4	4	2	4	4	4	5	4
RES92	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
RES93	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1
RES94	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1
RES95	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4
RES96	4	3	3	3	2	4	4	4	2	2
RES97	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
RES98	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4
RES99	3	4	4	3	3	3	3	3	4	2
RES100	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4
RES101	3	3	3	3	2	3	2	2	2	4

Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16	Y17	Y18	Y19	TOTAL	KATEGORI
5	5	5	2	5	5	5	5	5	89	TINGGI
4	4	4	4	4	4	4	4	4	76	SEDANG
5	5	5	5	5	5	5	4	5	88	TINGGI
4	4	5	4	4	4	4	5	5	88	TINGGI
5	4	5	5	5	5	5	5	5	87	TINGGI

5	2	5	1	5	2	5	5	5	85	TINGGI
4	4	4	4	4	4	4	4	4	83	SEDANG
3	5	5	5	5	4	4	4	4	75	SEDANG
5	5	5	2	5	5	4	5	5	81	SEDANG
5	5	5	5	5	5	5	5	5	89	TINGGI
5	4	5	5	4	4	2	5	5	78	SEDANG
4	5	5	5	5	4	4	4	4	78	SEDANG
5	5	5	1	5	5	4	4	4	88	TINGGI
5	5	5	5	5	5	4	4	5	89	TINGGI
5	5	5	4	4	4	4	4	4	74	SEDANG
4	5	5	2	4	4	5	4	4	87	TINGGI
5	5	5	5	4	4	5	5	4	86	TINGGI
5	5	5	5	5	5	5	5	5	95	TINGGI
5	4	5	5	5	4	5	4	4	88	TINGGI
5	5	5	1	4	4	4	4	5	84	TINGGI
5	5	5	5	4	4	4	4	5	91	TINGGI
5	5	5	5	5	5	5	5	5	91	TINGGI
5	5	5	5	5	5	5	5	5	86	TINGGI
5	5	5	2	4	4	4	4	4	71	SEDANG
4	4	5	5	5	5	5	5	5	87	TINGGI
4	4	4	4	4	4	4	4	4	78	SEDANG
4	5	5	5	5	5	5	5	5	87	TINGGI
4	4	4	1	3	4	4	4	4	70	RENDAH
5	5	5	5	5	5	5	5	5	86	TINGGI
5	4	5	4	4	4	4	4	4	74	SEDANG
5	4	5	4	4	5	4	5	5	86	TINGGI
5	5	5	2	5	5	5	5	5	92	TINGGI
5	4	5	5	5	5	5	5	5	87	TINGGI
4	4	4	4	5	5	5	5	5	79	SEDANG
5	5	5	5	4	4	4	5	5	89	TINGGI
5	5	5	1	2	5	5	5	5	85	TINGGI
5	5	5	5	5	5	5	5	5	95	TINGGI
4	5	4	5	5	5	5	5	5	90	TINGGI
5	5	5	5	5	5	5	5	2	88	TINGGI
4	4	4	4	4	4	4	4	4	76	SEDANG
5	4	4	4	4	4	4	4	5	79	SEDANG
5	5	5	2	5	5	5	5	5	82	SEDANG
5	5	5	5	5	5	5	5	5	95	TINGGI
5	5	5	5	5	5	4	5	5	90	TINGGI
4	4	4	5	5	5	5	5	5	88	TINGGI
5	5	5	5	5	5	5	5	5	95	TINGGI
5	5	5	5	5	5	5	5	5	95	TINGGI
5	5	5	1	5	5	5	5	5	91	TINGGI

4	4	4	4	4	4	4	4	4	76	SEDANG
4	4	4	4	4	4	4	5	5	79	SEDANG
4	5	5	4	4	4	4	4	4	81	SEDANG
5	5	5	5	5	5	5	5	5	87	TINGGI
5	5	5	5	5	5	5	5	5	95	TINGGI
5	4	4	2	3	3	3	3	3	73	SEDANG
5	5	4	4	4	4	4	5	4	83	SEDANG
4	4	3	3	3	3	3	3	4	75	SEDANG
4	5	5	4	4	5	2	5	2	77	SEDANG
5	5	5	5	5	4	5	5	5	86	TINGGI
5	5	5	5	5	5	5	5	5	91	TINGGI
5	5	5	1	5	5	5	4	5	87	TINGGI
3	3	3	3	3	3	4	4	4	70	RENDAH
2	3	3	3	3	3	3	3	3	58	RENDAH
4	4	4	4	3	4	4	4	4	73	SEDANG
3	4	4	4	4	4	4	4	4	69	RENDAH
4	4	4	4	4	3	4	4	4	73	SEDANG
3	3	3	2	4	4	4	4	4	70	RENDAH
3	4	4	4	4	4	4	4	4	58	RENDAH
5	5	5	5	5	5	5	5	5	76	SEDANG
4	4	4	1	4	4	4	4	4	71	SEDANG
3	3	3	3	3	3	5	5	5	77	SEDANG
3	3	3	4	4	5	4	4	4	75	SEDANG
										RENDAH
2	2	2	2	2	2	2	2	2	38	SEKALI
4	4	4	5	5	5	5	4	4	72	SEDANG
5	4	4	5	4	4	4	5	4	68	RENDAH
5	5	5	5	5	5	5	5	5	95	TINGGI
5	5	4	1	4	4	4	4	4	73	SEDANG
3	4	4	4	4	4	4	4	4	74	SEDANG
4	4	4	4	4	4	4	4	4	74	SEDANG
4	5	5	4	4	5	4	4	4	75	SEDANG
5	5	4	2	4	4	4	4	4	81	SEDANG
										RENDAH
1	1	1	3	3	3	3	3	1	39	SEKALI
4	3	4	3	4	4	4	4	3	80	SEDANG
4	3	3	4	3	4	3	4	4	76	SEDANG
3	3	3	1	4	3	4	4	3	73	SEDANG
3	3	3	4	4	4	4	4	3	75	SEDANG
5	5	5	5	4	4	4	4	5	87	TINGGI
5	5	5	5	5	5	5	5	5	89	TINGGI
										RENDAH
2	2	2	2	2	2	2	4	4	53	SEKALI
4	5	4	4	4	4	5	4	4	74	SEDANG

4	4	4	4	4	4	4	4	4	76	SEDANG
4	5	4	5	4	4	4	4	4	78	SEDANG
3	3	4	2	1	4	4	4	4	67	RENDAH
										RENDAH
3	3	3	3	3	3	3	3	3	54	SEKALI
3	4	3	4	4	4	4	3	4	70	RENDAH
4	4	4	4	4	4	4	4	4	78	SEDANG
										RENDAH
2	2	3	1	2	3	3	3	3	53	SEKALI
3	4	4	4	4	4	4	4	4	73	SEDANG
4	4	5	4	4	4	4	5	4	79	SEDANG
3	4	5	2	2	4	5	5	4	66	RENDAH
3	4	5	4	4	5	5	5	5	78	SEDANG
4	4	4	4	4	2	2	4	4	59	RENDAH

Lampiraan VI. Tabulasi Data Skala Stress Kerja

No.	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10
RES1	2	2	2	2	2	4	2	3	3	4
RES2	4	3	3	2	1	1	4	2	2	2
RES3	1	4	2	2	2	2	2	5	2	2
RES4	1	2	3	3	2	4	1	2	5	5
RES5	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
RES6	1	2	1	1	4	1	1	1	1	4
RES7	1	4	1	1	1	4	3	2	2	4
RES8	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1
RES9	1	3	2	3	2	1	1	2	2	1
RES10	4	2	4	2	3	2	1	2	2	5
RES11	2	4	2	2	2	5	2	2	4	2
RES12	3	3	2	3	3	3	2	4	3	3
RES13	1	1	2	2	1	1	5	3	2	3
RES14	3	2	4	1	2	2	3	2	2	4
RES15	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3
RES16	2	2	2	2	1	2	2	1	2	4
RES17	5	1	2	1	5	2	4	2	2	2
RES18	2	4	3	1	4	5	4	1	1	4
RES19	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1
RES20	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2
RES21	2	2	2	2	2	3	3	2	2	5
RES22	1	5	1	1	4	1	1	1	1	1
RES23	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2
RES24	2	2	4	3	3	3	2	2	3	3
RES25	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1

RES26	2	5	1	2	5	4	4	4	1	5
RES27	5	2	2	2	1	1	1	1	2	2
RES28	4	2	3	2	3	2	2	4	2	4
RES29	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4
RES30	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4
RES31	1	4	2	2	2	5	2	2	2	3
RES32	4	1	4	1	2	1	4	1	5	1
RES33	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
RES34	2	2	3	3	5	3	1	2	2	2
RES35	3	3	3	2	2	2	4	2	2	3
RES36	1	2	1	2	1	3	1	2	4	4
RES37	2	1	5	1	2	1	3	3	1	5
RES38	4	4	1	1	1	1	1	1	1	2
RES39	1	1	1	1	1	4	4	4	2	1
RES40	2	2	2	2	2	5	2	2	2	2
RES41	1	2	1	1	4	3	3	2	4	4
RES42	2	2	2	2	2	3	3	2	5	3
RES43	5	4	5	1	2	1	4	4	1	4
RES44	1	1	1	1	1	1	1	2	4	2
RES45	1	2	2	2	2	4	2	2	2	2
RES46	4	2	1	2	1	2	1	1	3	4
RES47	2	4	2	2	5	2	2	1	2	1
RES48	1	1	1	1	1	1	5	2	5	3
RES49	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3
RES50	2	4	2	2	2	2	2	2	2	4
RES51	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3
RES52	1	2	2	2	3	1	3	1	4	1
RES53	2	1	2	2	1	2	4	2	1	2
RES54	2	4	2	2	2	2	2	5	2	4
RES55	2	2	1	2	4	4	2	2	2	2
RES56	4	3	3	3	2	2	3	4	2	3
RES57	4	4	2	3	2	2	3	2	1	2
RES58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4
RES59	1	1	2	1	1	2	2	2	5	1
RES60	2	2	2	2	1	2	5	1	2	2
RES61	3	5	3	3	3	3	3	3	3	4
RES62	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
RES63	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
RES64	2	1	2	1	1	2	4	2	3	4
RES65	3	3	3	4	3	5	3	3	3	3
RES66	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2
RES67	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5
RES68	4	3	4	3	4	3	5	3	3	4

RES69	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
RES70	3	3	3	2	2	2	2	4	5	4
RES71	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
RES72	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4
RES73	3	2	2	3	1	1	4	3	4	1
RES74	2	1	2	2	3	2	2	1	1	3
RES75	3	2	2	1	2	2	3	2	1	3
RES76	2	4	4	4	4	5	4	5	4	4
RES77	3	1	1	2	2	3	4	2	2	1
RES78	5	2	2	2	2	2	1	3	4	2
RES79	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
RES80	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES81	5	3	5	3	5	2	5	4	4	4
RES82	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
RES83	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3
RES84	3	2	2	2	2	1	1	4	4	1
RES85	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3
RES86	2	2	2	2	1	2	2	2	2	4
RES87	4	2	2	2	2	2	3	2	2	2
RES88	4	4	4	3	4	3	4	2	2	5
RES89	3	3	2	3	2	2	3	4	3	3
RES90	2	4	2	2	2	1	1	3	4	4
RES91	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
RES92	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
RES93	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
RES94	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2
RES95	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3
RES96	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4
RES97	2	2	1	2	3	2	2	2	1	1
RES98	4	1	3	2	2	3	2	3	3	2
RES99	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2
RES100	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2
RES101	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5

X1.11	X1.12	X1.13	X1.14	X1.15	X1.16	X1.17	X1.18	TOTAL	KATEGORI
2	4	1	1	4	2	2	2	44	SEDANG
2	2	2	4	2	2	2	2	42	SEDANG
4	2	2	2	2	4	2	4	46	SEDANG
3	3	2	2	1	2	5	1	47	SEDANG
4	2	2	4	2	4	2	2	41	SEDANG
2	1	4	1	1	1	4	2	33	RENDAH
2	1	2	3	3	3	2	4	43	SEDANG

4	1	1	1	1	1	1	1	27	RENDAH
1	1	1	1	3	4	4	3	36	RENDAH
3	4	5	4	1	2	2	1	49	SEDANG
2	2	2	2	2	2	2	2	43	SEDANG
3	3	3	3	3	4	3	3	54	TINGGI
4	2	2	2	2	2	4	2	41	SEDANG
2	5	5	4	4	4	1	2	52	SEDANG
3	3	3	3	4	3	3	3	58	TINGGI
2	1	2	2	4	3	5	3	42	SEDANG
4	3	4	2	3	4	3	2	51	SEDANG
3	4	2	4	2	3	4	4	55	TINGGI
1	1	1	1	4	1	1	1	24	RENDAH
2	2	2	4	2	4	2	2	44	SEDANG
4	2	3	2	2	2	2	2	44	SEDANG
1	1	1	1	1	4	1	1	28	RENDAH
2	2	2	4	2	2	2	2	41	SEDANG
2	1	1	1	1	1	1	1	36	RENDAH
4	1	2	2	1	4	1	2	30	RENDAH
2	5	4	4	4	2	4	2	60	TINGGI
2	2	2	2	2	4	3	3	39	SEDANG
4	2	4	4	2	1	2	2	49	SEDANG
2	1	2	5	4	4	2	1	37	RENDAH
3	3	3	3	3	3	4	4	59	TINGGI
4	3	2	2	2	4	4	2	48	SEDANG
2	1	4	4	3	4	4	2	48	SEDANG
2	2	2	2	4	4	2	2	41	SEDANG
1	1	1	1	2	2	4	2	39	SEDANG
4	1	1	1	1	1	2	2	39	SEDANG
3	4	2	4	3	4	2	4	47	SEDANG
2	1	2	5	4	5	4	1	48	SEDANG
4	2	2	1	1	1	1	1	30	RENDAH
1	1	1	2	1	4	2	2	34	RENDAH
3	2	2	4	2	4	2	2	44	SEDANG
4	2	2	4	2	4	4	4	51	SEDANG
4	3	3	1	2	2	2	2	45	SEDANG
2	3	2	2	3	4	3	2	52	SEDANG
2	1	1	4	4	4	1	1	33	RENDAH
4	2	4	2	2	2	2	2	41	SEDANG
2	5	2	1	2	4	5	2	44	SEDANG
2	2	2	2	4	3	3	3	44	SEDANG
4	2	2	3	3	3	4	3	45	SEDANG
3	3	3	1	1	3	3	1	46	SEDANG
2	2	1	5	2	2	1	2	41	SEDANG

1	1	4	3	3	3	3	5	56	TINGGI
4	1	3	1	2	2	4	5	42	SEDANG
3	1	1	2	3	2	4	2	37	RENDAH
2	2	2	2	2	2	4	2	45	SEDANG
2	2	3	2	2	3	2	2	41	SEDANG
4	3	3	4	3	3	3	3	55	TINGGI
1	1	2	2	1	2	3	3	40	SEDANG
1	2	1	1	4	2	2	5	31	RENDAH
4	2	4	1	1	1	1	1	33	RENDAH
1	4	1	5	3	1	4	2	42	SEDANG
3	3	3	3	3	3	2	2	55	TINGGI
4	4	4	4	4	4	2	4	72	SEKALI
4	3	3	3	2	2	4	4	56	TINGGI
2	1	4	2	2	2	4	2	41	SEDANG
3	3	3	4	3	3	4	3	59	TINGGI
4	1	2	2	2	2	2	2	33	RENDAH
5	5	3	5	3	5	5	5	84	SEKALI
3	3	3	3	3	3	3	3	60	TINGGI
2	2	2	5	2	2	4	2	42	SEDANG
4	3	3	3	4	3	3	4	57	TINGGI
2	2	3	1	2	2	2	3	37	RENDAH
5	5	4	5	5	5	5	5	85	SEKALI
3	3	2	2	4	3	5	3	49	SEDANG
4	2	2	3	1	2	2	2	37	RENDAH
1	2	4	3	1	3	1	3	39	SEDANG
4	4	4	4	3	4	4	2	69	TINGGI
3	1	5	2	2	2	3	2	41	SEDANG
3	1	1	4	2	3	2	3	44	SEDANG
2	3	3	2	2	2	4	4	41	SEDANG
5	5	5	5	5	5	5	2	87	SEKALI
4	5	2	5	4	4	2	5	71	SEKALI
3	5	5	4	4	4	4	1	69	TINGGI
1	3	3	3	3	3	3	3	49	SEDANG
2	2	2	2	2	2	4	3	41	SEDANG
3	3	1	3	3	3	3	1	46	SEDANG
2	1	1	2	1	2	1	1	32	RENDAH
3	4	2	4	4	2	2	2	46	SEDANG
4	2	4	2	4	1	5	4	61	TINGGI
3	3	2	3	4	3	3	3	52	SEDANG
4	4	4	3	3	3	5	4	55	TINGGI

RES66	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5
RES67	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
RES68	2	2	2	2	2	2	4	4	4	3
RES69	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4
RES70	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2
RES71	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
RES72	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
RES73	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
RES74	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
RES75	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
RES76	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2
RES77	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4
RES78	2	2	2	2	2	1	2	3	2	3
RES79	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
RES80	5	5	3	5	3	3	3	1	3	3
RES81	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2
RES82	5	4	5	4	5	5	2	4	5	5
RES83	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2
RES84	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3
RES85	4	4	5	5	5	4	4	2	4	4
RES86	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4
RES87	3	1	4	3	3	4	3	3	3	3
RES88	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
RES89	3	1	3	3	3	3	4	1	3	4
RES90	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
RES91	5	3	2	5	3	3	3	3	3	2
RES92	3	3	3	3	3	3	3	5	3	5
RES93	2	2	2	2	5	2	2	2	4	2
RES94	5	5	4	5	5	4	4	2	4	4
RES95	4	4	4	4	4	4	2	4	5	5
RES96	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
RES97	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
RES98	4	4	3	3	3	4	2	4	4	4
RES99	3	3	3	3	3	1	3	1	3	3
RES100	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4
RES101	2	2	2	2	1	3	1	2	2	2

X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	X2.15	X2.16	X2.17	X2.18	X2.19	X2.20
5	2	5	5	2	2	2	2	5	2
4	4	2	2	2	4	3	3	2	3
2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
1	4	3	3	3	3	2	3	1	2
4	4	4	5	5	4	4	1	4	4
5	2	4	5	2	5	2	5	2	5
4	4	4	4	4	5	4	5	2	1
2	5	4	1	2	3	5	5	3	5
5	5	5	5	5	3	5	5	5	3
4	5	3	3	4	4	2	4	3	4
2	4	5	2	4	2	5	2	2	2
4	4	4	4	1	5	5	5	5	5
4	3	3	4	4	4	4	4	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	2	5
3	3	3	3	3	2	4	2	2	2
2	4	4	4	4	4	4	4	1	1
4	5	5	5	4	4	4	1	4	4
5	2	5	1	5	5	5	2	2	1
4	2	2	2	4	2	2	2	2	3
5	5	5	5	5	5	2	2	5	5
1	5	4	2	5	5	5	4	4	4
5	2	5	5	1	5	5	5	5	2
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	4	4	4	4	2	1	5	3
5	2	2	5	4	5	5	5	5	5
1	4	3	3	3	2	3	3	2	3
5	5	5	1	5	5	2	5	5	1
3	3	3	3	1	3	3	2	3	3
2	3	3	2	3	2	1	2	2	3
3	5	2	3	3	4	4	5	5	2
5	4	4	4	5	4	4	4	4	4
1	5	5	5	5	5	4	1	5	5
5	5	5	5	5	2	1	5	1	5
5	2	2	1	1	4	3	3	3	2

3	4	5	5	3	5	1	2	4	4
5	5	5	5	5	4	5	5	5	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	4	4	4	5	1	5	5	5	2
5	5	5	2	2	5	5	5	5	5
4	4	1	4	4	4	4	4	2	4
2	4	4	4	4	4	3	2	4	4
4	2	5	5	4	1	5	4	4	4
2	5	5	5	1	5	5	5	1	5
4	4	4	4	4	4	4	1	4	1
4	2	2	1	2	4	4	1	3	3
5	5	2	5	2	5	5	5	2	5
4	4	4	4	4	1	2	4	4	4
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	2	4	1	4	4	4	1	2
4	4	5	5	4	1	4	2	4	4
2	4	4	2	3	4	1	2	4	4
5	2	4	5	5	4	5	5	1	5
5	5	5	2	5	5	5	5	5	5
1	5	5	5	2	1	5	5	5	5
4	1	5	5	4	3	1	3	3	4
4	5	4	4	4	4	4	4	2	2
2	4	4	4	4	2	4	1	4	4
5	2	4	5	1	5	5	5	5	5
5	5	5	5	1	5	5	5	5	5
1	5	5	5	5	5	5	5	3	1
2	2	4	1	2	3	3	2	2	3
2	2	2	2	2	2	2	4	4	3
4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
2	5	5	5	3	4	4	4	4	4
5	4	4	4	2	2	3	3	3	3
1	3	3	2	4	3	1	5	2	5
2	2	1	1	2	2	2	2	2	2
2	4	4	4	2	3	3	3	3	3
2	5	5	5	4	4	4	4	1	4
2	2	2	2	1	2	1	1	1	2

4	4	2	4	4	4	4	5	5	5
1	2	1	1	1	1	1	1	2	1
3	1	3	3	3	3	1	4	4	4
4	4	1	4	4	4	4	4	4	3
3	4	3	3	4	2	3	2	2	2
2	2	2	2	2	1	2	1	1	1
2	4	4	4	4	2	2	2	1	2
2	3	2	3	2	4	4	4	4	4
5	2	4	1	4	4	2	4	4	4
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	4	4	3	5	4	4	4	4	4
3	2	2	2	3	2	2	2	4	4
2	1	4	4	2	1	4	4	4	2
4	4	4	4	5	4	4	4	1	3
4	5	5	5	4	5	5	5	4	4
3	3	4	3	3	2	3	3	3	3
1	3	3	2	2	2	2	2	2	4
3	1	3	3	4	3	3	3	3	3
2	2	2	2	2	1	2	2	2	2
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
2	2	2	2	5	1	2	2	2	2
5	4	4	2	5	3	3	3	3	3
4	5	3	3	4	5	5	5	5	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	2	2	2	2	2
4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
3	2	3	2	1	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
2	2	2	2	1	2	2	2	2	2

X2.21	X2.22	X2.23	X2.24	X2.25	X2.26	X2.27	X2.28	TOTAL	KATEGORI
5	5	5	5	2	5	2	2	105	TINGGI
3	3	3	4	1	2	1	2	75	RENDAH
1	2	3	3	3	3	3	2	76	RENDAH

2	2	3	4	4	4	4	3	78	RENDAH
4	4	4	4	4	2	2	3	106	TINGGI
5	2	5	5	2	5	3	2	109	TINGGI
4	4	1	4	4	4	4	4	102	SEDANG
5	5	5	5	2	5	1	2	100	SEDANG
3	3	5	5	5	5	5	5	126	TINGGI
4	3	4	4	2	2	2	2	91	SEDANG
2	4	4	4	4	2	4	2	86	SEDANG
5	5	2	4	1	4	4	4	103	SEDANG
5	4	4	4	4	4	4	2	111	TINGGI
4	4	4	5	5	1	2	5	124	TINGGI
1	3	3	3	3	3	3	3	76	RENDAH
4	2	4	2	4	2	2	2	85	SEDANG
4	4	4	4	2	4	4	4	104	SEDANG
5	5	2	1	5	1	4	2	97	SEDANG
2	3	3	3	3	3	2	3	84	SEDANG
5	1	5	5	1	4	4	4	120	TINGGI
5	5	1	5	5	5	5	5	119	TINGGI
2	5	5	5	2	2	2	2	109	TINGGI
4	4	4	4	4	4	4	4	105	TINGGI
3	5	5	5	5	5	1	5	104	SEDANG
5	2	2	5	5	5	5	2	115	TINGGI
3	3	3	4	1	2	2	2	75	RENDAH
1	5	5	5	5	5	2	5	118	TINGGI
3	4	4	3	1	3	3	2	78	RENDAH
4	4	1	4	3	3	3	4	77	RENDAH
4	3	4	5	4	2	4	4	102	SEDANG
2	3	4	4	4	3	3	2	111	TINGGI
4	5	5	5	2	5	2	5	119	TINGGI
5	2	5	5	5	1	5	5	118	TINGGI
1	4	2	4	4	4	4	2	91	SEDANG
4	4	4	4	1	4	2	4	93	SEDANG
									TINGGI
5	5	5	5	5	1	5	5	132	SEKALI
2	1	5	5	1	5	5	2	122	TINGGI
4	4	5	5	5	5	5	5	116	TINGGI
5	5	1	4	4	1	4	4	119	TINGGI
4	4	4	4	1	4	4	2	98	SEDANG
1	2	4	4	4	4	1	4	93	SEDANG
4	4	2	4	4	4	4	4	102	SEDANG
5	5	5	5	5	2	1	5	119	TINGGI
4	1	4	5	2	5	5	2	96	SEDANG
3	3	3	3	3	2	3	3	71	RENDAH

2	5	1	5	1	5	1	4	110	TINGGI
4	4	4	4	4	4	4	1	99	SEDANG
4	2	4	4	4	2	4	4	101	SEDANG
4	4	2	4	4	4	4	4	99	SEDANG
1	4	4	5	2	2	4	4	94	SEDANG
4	4	4	4	4	4	4	2	96	SEDANG
5	5	5	5	1	5	5	5	120	TINGGI
5	1	5	5	5	1	1	2	111	TINGGI
5	5	1	4	5	5	5	5	111	TINGGI
2	4	4	4	4	4	4	1	97	SEDANG
4	4	4	5	4	1	2	5	102	SEDANG
3	2	4	4	3	3	3	3	92	SEDANG
1	5	5	4	4	1	5	5	119	TINGGI
5	5	2	5	5	5	5	1	129	TINGGI
5	5	5	5	2	2	5	5	117	TINGGI
3	1	4	4	4	4	1	3	68	RENDAH
2	4	4	4	4	1	4	4	76	RENDAH
4	4	2	4	4	4	4	1	104	SEDANG
4	4	4	4	4	4	3	4	97	SEDANG
4	2	4	4	1	4	4	4	106	TINGGI
1	4	4	4	4	2	4	4	98	SEDANG
									RENDAH
3	1	2	2	2	2	1	1	51	SEKALI
3	3	3	3	3	1	3	3	80	RENDAH
2	5	5	3	3	3	3	2	101	SEDANG
									RENDAH
2	2	2	2	2	2	2	2	47	SEKALI
5	2	1	4	4	1	4	4	106	TINGGI
									RENDAH
1	1	1	1	1	1	1	1	30	SEKALI
4	1	4	3	3	2	2	1	74	RENDAH
4	4	4	4	1	1	4	4	102	SEDANG
2	2	2	3	3	3	3	3	87	SEDANG
									RENDAH
3	3	3	3	3	2	1	1	54	SEKALI
2	2	2	3	3	3	3	3	82	SEDANG
4	1	3	3	2	2	2	4	74	RENDAH
1	4	4	4	4	4	4	2	105	TINGGI
3	3	3	3	3	3	1	3	88	SEDANG
									RENDAH
1	1	1	1	1	1	1	1	31	SEKALI
4	4	4	4	4	4	4	1	114	TINGGI
4	4	2	4	4	4	1	4	79	RENDAH
4	4	4	4	4	4	4	4	83	SEDANG

3	2	4	4	4	2	2	4	103	SEDANG
2	4	4	4	4	4	4	2	111	TINGGI
3	3	1	3	3	3	3	3	82	SEDANG
3	2	3	4	4	4	1	4	78	RENDAH
1	3	3	3	2	2	2	1	74	RENDAH RENDAH
2	2	2	2	2	2	2	2	54	SEKALI
3	1	1	3	3	3	3	3	84	SEDANG
3	3	3	3	3	3	4	1	86	SEDANG
2	2	2	2	2	2	3	2	64	RENDAH
4	4	4	4	4	4	4	4	109	TINGGI
2	4	4	4	4	4	4	2	111	TINGGI
3	3	4	4	3	4	3	4	87	SEDANG
2	2	2	2	2	2	2	2	85	SEDANG
4	4	4	4	4	4	4	1	103	SEDANG
3	2	3	3	3	3	3	3	75	RENDAH
1	3	4	4	4	4	4	2	103	SEDANG RENDAH
2	2	2	2	2	1	2	2	53	SEKALI

Lampiran VIII. Output Validitas dan Reliabilitas Skala *Work-life balance* (Putaran 1)

Uji Validitas

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
WLB01	105,98	137,280	,648	,760
WLB02	106,00	136,960	,685	,759
WLB03	106,03	137,329	,685	,759
WLB04	106,06	137,776	,639	,760
WLB05	107,76	160,103	-,365	,808
WLB06	106,88	132,846	,471	,760
WLB07	106,08	138,414	,571	,762
WLB08	107,62	150,997	-,108	,796
WLB09	106,82	149,228	-,057	,792
WLB10	106,67	138,122	,284	,771
WLB11	105,99	136,430	,610	,759
WLB12	106,09	135,762	,610	,758
WLB13	106,08	133,294	,743	,753
WLB14	106,76	137,903	,273	,772
WLB15	107,50	160,392	-,356	,810
WLB16	107,64	159,952	-,345	,809
WLB17	106,11	133,678	,693	,754
WLB18	106,90	135,110	,346	,768
WLB19	106,06	135,356	,642	,757
WLB20	105,97	135,049	,690	,756
WLB21	106,85	137,148	,288	,772
WLB22	107,12	141,566	,147	,781
WLB23	106,60	137,642	,304	,770
WLB24	106,94	144,096	,089	,784
WLB25	106,16	135,575	,639	,758
WLB26	106,10	136,670	,655	,759
WLB27	106,09	136,942	,636	,759
WLB28	105,96	138,898	,641	,762
WLB29	106,03	136,749	,631	,759

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,777	29

Lampiran IX. Output Validitas dan Reliabilitas Skala *Work-life balance* (Putaran 2)

Uji Validitas

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
WLB01	74,51	116,412	,703	,916
WLB02	74,53	116,311	,729	,915
WLB03	74,56	116,668	,729	,915
WLB04	74,59	117,024	,686	,916
WLB06	75,42	112,785	,483	,923
WLB07	74,61	117,759	,606	,917
WLB11	74,52	116,452	,611	,917
WLB12	74,62	115,157	,649	,916
WLB13	74,61	113,339	,757	,914
WLB17	74,64	112,932	,747	,914
WLB18	75,44	115,108	,348	,929
WLB19	74,59	114,584	,692	,915
WLB20	74,50	114,312	,743	,914
WLB23	75,14	116,921	,325	,928
WLB25	74,69	115,015	,677	,916
WLB26	74,63	116,334	,678	,916
WLB27	74,62	116,777	,647	,917
WLB28	74,50	118,692	,647	,917
WLB29	74,56	116,308	,659	,916

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,922	19

Lampiran X. Output Validitas dan Reliabilitas Skala Stres Kerja (Putaran 1)

Uji Validitas

Item-Total Statistics				Cronbach's Alpha if Item Deleted
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	
SK01	61,75	91,448	,414	,692
SK02	61,80	91,540	,453	,690
SK03	61,93	87,705	,652	,673
SK04	61,01	114,850	-,534	,761
SK05	61,03	116,389	-,567	,766
SK06	62,07	89,885	,620	,679
SK07	61,83	88,561	,555	,680
SK08	61,83	90,241	,483	,686
SK09	61,62	90,377	,488	,686
SK10	60,90	115,470	-,532	,764
SK11	61,80	89,200	,573	,680
SK12	61,07	113,945	-,476	,760
SK13	61,67	90,442	,477	,687
SK14	61,44	89,948	,496	,685
SK15	61,54	92,910	,416	,694
SK16	60,88	113,686	-,463	,760
SK17	61,87	86,533	,659	,671
SK18	61,77	91,978	,450	,691
SK19	61,58	87,545	,587	,676
SK20	61,68	91,719	,472	,689
SK21	61,50	91,312	,507	,687
SK22	61,45	91,370	,438	,690
SK23	61,80	93,480	,381	,696

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
,715	23

Lampiran XI. Output Validitas dan Reliabilitas Skala Stres Kerja (Putaran II)

Uji Validitas

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
SK01	44,86	159,141	,480	,902
SK02	44,91	157,962	,568	,899
SK03	45,04	154,578	,706	,895
SK06	45,18	155,808	,746	,895
SK07	44,94	154,916	,635	,897
SK08	44,94	157,636	,547	,900
SK09	44,73	158,958	,514	,901
SK11	44,91	155,262	,675	,896
SK13	44,78	158,832	,510	,901
SK14	44,54	157,730	,544	,900
SK15	44,65	161,329	,478	,902
SK17	44,98	153,200	,704	,895
SK18	44,88	160,186	,508	,901
SK19	44,69	156,835	,557	,900
SK20	44,79	160,306	,513	,901
SK21	44,60	161,342	,490	,901
SK22	44,55	159,510	,490	,902
SK23	44,91	163,122	,406	,904

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,905	18

Lampiran XII. Output Validitas dan Reliabilitas Skala *Emotional intelligence*(Putaran 1)

Uji Validitas

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
EI01	110,10	272,190	,456	,812
EI02	110,13	267,393	,549	,809
EI03	110,00	269,000	,605	,808
EI04	109,98	265,900	,607	,807
EI05	110,19	275,854	,386	,815
EI06	110,11	268,158	,575	,808
EI07	110,18	273,608	,450	,812
EI08	110,64	313,052	-,430	,840
EI09	110,92	317,794	-,541	,843
EI10	110,16	269,455	,522	,810
EI11	110,17	275,561	,381	,815
EI12	110,06	277,376	,345	,816
EI13	110,24	277,123	,359	,815
EI14	110,49	278,272	,303	,817
EI15	109,97	269,709	,577	,809
EI16	110,56	308,548	-,318	,838
EI17	109,90	270,890	,565	,809
EI18	110,06	267,876	,572	,808
EI19	110,74	312,153	-,435	,839
EI20	109,85	269,568	,633	,808
EI21	110,16	271,535	,486	,811
EI22	110,11	269,578	,540	,809
EI23	110,13	266,373	,589	,807
EI24	110,26	272,473	,462	,812
EI25	110,15	271,808	,510	,811
EI26	110,24	276,143	,382	,815
EI27	110,50	309,812	-,364	,838
EI28	110,20	274,700	,425	,813
EI29	110,10	276,450	,389	,814
EI30	110,74	316,713	-,505	,842
EI31	109,62	268,457	,779	,806
EI32	110,29	278,887	,328	,816
EI33	110,39	278,559	,318	,817
EI34	110,37	271,254	,510	,811
EI35	110,47	276,851	,367	,815

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,821	35

Lampiran XIII. Output Validitas dan Reliabilitas Skala *Emotional intelligence*(Putaran 2)

Uji Validitas

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
EI01	90,38	373,037	,498	,913
EI02	90,41	369,004	,559	,912
EI03	90,28	370,382	,626	,911
EI04	90,26	366,753	,627	,911
EI05	90,47	377,811	,419	,914
EI06	90,39	369,659	,591	,912
EI07	90,46	375,650	,475	,913
EI10	90,44	369,568	,570	,912
EI11	90,45	379,890	,367	,915
EI12	90,34	378,466	,401	,915
EI13	90,51	381,592	,347	,916
EI15	90,25	372,708	,566	,912
EI17	90,18	371,088	,621	,911
EI18	90,34	370,126	,572	,912
EI20	90,13	369,433	,694	,910
EI21	90,44	371,108	,553	,912
EI22	90,39	370,639	,570	,912
EI23	90,41	367,384	,608	,911
EI24	90,53	374,331	,485	,913
EI25	90,43	374,047	,524	,913
EI26	90,51	378,752	,404	,915
EI28	90,48	375,752	,474	,913
EI29	90,38	378,597	,422	,914
EI31	89,90	370,170	,792	,910
EI32	90,56	381,908	,352	,915
EI33	90,66	382,506	,322	,916
EI34	90,64	375,192	,486	,913
EI35	90,74	380,153	,377	,915

Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,916	28

Lampiran XIV. Output Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		101
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000
	Std. Deviation	8,18264866
Most Extreme Differences	Absolute	,054
	Positive	,046
	Negative	-,054
Test Statistic		,054
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

- Test distribution is Normal.
- Calculated from data.
- Lilliefors Significance Correction.
- This is a lower bound of the true significance.

Lampiran XV. Output Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Work Life Balance * Stres Kerja	Between Groups	(Combined)	9002,395	39	230,831	3,770	,000
		Linearity	4131,232	1	4131,232	67,479	,000
		Deviation from Linearity	4871,163	38	128,189	2,094	,005
	Within Groups	3734,595	61	61,223			
	Total		12736,990	100			

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Work Life Balance * Emotional intelligence	Between Groups	(Combined)	8391,757	52	161,380	1,783	,022
		Linearity	5048,568	1	5048,568	55,769	,000
		Deviation from Linearity	3343,188	51	65,553	,724	,871
	Within Groups	4345,233	48	90,526			
	Total		12736,990	100			

Lampiran XVI. Output Uji Multikolinaritas

Coefficients^a

Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	Stres Kerja	,721	1,387
	Emotional intelligence	,721	1,387

a. Dependent Variable: Work Life Balance

Lampiran XVII. Output Uji Heteroskedastisitas**Correlations**

			Stres Kerja	<i>Emotional intelligence</i>	ABS_RES
Spearman's rho	Stres Kerja	Correlation Coefficient	1,000	-,386**	,130
		Sig. (2-tailed)	.	,000	,196
		N	101	101	101
	<i>Emotional intelligence</i>	Correlation Coefficient	-,386**	1,000	-,191
		Sig. (2-tailed)	,000	.	,055
		N	101	101	101
	ABS_RES	Correlation Coefficient	,130	-,191	1,000
		Sig. (2-tailed)	,196	,055	.
		N	101	101	101

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

Lampiran XVIII. Output Analisis Deskriptif**Descriptive Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
Work Life Balance	78,99	11,286	101
Stres Kerja	47,47	13,278	101
<i>Emotional intelligence</i>	94,61	20,585	101

Lampiran XIX. Output Uji Analisis Regresi Berganda**Model Summary^b**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	,689 ^a	,474	,464	8,266	1,797

a. Predictors: (Constant), *Emotional intelligence*, Stres Kerja

b. Dependent Variable: Work Life Balance

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	6041,416	2	3020,708	44,213	,000 ^b
	Residual	6695,574	98	68,322		
	Total	12736,990	100			

a. Dependent Variable: Work Life Balance

b. Predictors: (Constant), *Emotional intelligence*, Stres Kerja

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations		
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part
1	(Constant)	68,600	7,016		9,777	,000			
	Stres Kerja	-,279	,073	-,329	-3,812	,000	-,570	-,359	-,279
	<i>Emotional intelligence</i>	,250	,047	,456	5,288	,000	,630	,471	,387

a. Dependent Variable: Work Life Balance