

LAMPIRAN

Lampiran 1 Aitem Uji coba

Keterikatan Kerja Karyawan

Data Responden :

Nama (Inisial) :

Jenis kelamin :

Petunjuk Pengisian :

Berilah tanda (√) untuk setiap pertanyaan yang paling tepat dan mencerminkan keadaan diri sendiri. Setiap pertanyaan mempunyai alternatif jawaban yaitu (SS= Sangat Sesuai, S= Sesuai, N= Netral, TS=Tidak sesuai, STS=Sangat Tidak Sesuai)

NO	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		SS	S	N	TS	STS
1	Semangat kerja saya menurun ditempat kerja					
2	Saya mudah lelah ketika mendapatkan tugas					
3	Sulit menumbuhkan semangat saat bekerja					
4	Saya berupaya mencapai target dalam bekerja					
5	Saya bersemangat ketika mengerjakan tugas di perusahaan					
6	Saya bersemangat ketika berangkat kerja					
7	Saya bersemangat dalam mengerjakan tugas yang diberikan kepada saya					
8	Tidak perlu mencapai target saat bekerja					
9	Sulit menumbuhkan antusiasme saat bekerja					
10	Saya kerahkan segala kemampuan untuk membesarkan perusahaan ini					
11	Saya bangga menjadi bagian dari perusahaan ini					
12	Antusiasme saya tinggi saat bekerja					
13	Saya antusias dalam bekerja					
14	Saya tidak membuang energi untuk membesarkan perusahaan ini					
15	Saya memilih tidak menjadi bagian dari perusahaan ini apabila ada pilihan lain					
16	Saya enggan disebut bagian dari perusahaan ini					

17	Saya sulit berkonsentrasi saat bekerja					
18	Tidak mudah bagi saya untuk berkonsentrasi menyelesaikan tugas					
19	Fokus menyelesaikan tugas adalah kendala saya saat bekerja					
20	Saya merasa bersyukur bisa bekerja di perusahaan ini					
21	Saya senang berdiskusi mengenai tugas perusahaan bersama rekan kerja					
22	Saya bahagia saat bekerja					
23	Saya bahagia dengan pekerjaan saya					
24	Saya fokus saat bekerja					
25	Saya mampu fokus saat berdiskusi tentang kemajuan perusahaan ini					
26	Saya dapat berkonsentrasi penuh saat mengerjakan tugas					
27	Saya mampu fokus disetiap penyelesaian tugas yang diberikan pada saya					
28	Saya tidak pernah bahagia selama bekerja diperusahaan ini					
29	Tidak sedikitpun saya bahagia bekerja diperusahaan ini					
30	Saya belum pernah merasa bahagia selama bekerja diperusahaan ini					

Iklm Organisasi

NO	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		SS	S	N	TS	STS
1	Mudah mencapai target karena tugas yang terorganisir					
2	Tugas yang terorganisir memudahkan dalam mencapai tujuan					
3	Alasan saya mengerjakan tugas dengan baik karena sesuai dengan kebijakan					
4	Pimpinan memuji atas capaian kerja saya					
5	Perusahaan mengapresiasi kinerja saya					
6	Saya diberi tanggung jawab yang jelas sesuai					

	latar belakang pendidikan					
7	Saya terbiasa menyelesaikan tugas hingga tuntas					
8	Saya merasa saling percaya dalam tim kerja saya					
9	Mudah mendapat kepercayaan dari atasan					
10	Tugas tidak terorganisir ditempat kerja saya					
11	Saya mengerjakan semua tugas karena tugas yang tidak terorganisir					
12	Peraturan ditempat kerja tidak jelas					
13	Kebijakan di perusahaan ini meragukan					
14	Perusahaan tidak pernah meminta pertanggung jawaban atas penyelesaian tugas saya					
15	Tidak ada penghargaan yang saya dapatkan sekalipun itu pujian					
16	Sehebat apapun hasil kerja saya, sedikitpun tidak ada penghargaan dari perusahaan					
17	Saya mendapat kesempatan untuk meningkatkan karir					
18	Perusahaan memberikan gambaran resiko kerja diperusahaan ini					
19	Resiko kerja diketahui oleh karyawan, sehingga mudah melakukan pencegahan					
20	Teman memberikan semangat pada saat saya sedang berupaya mencapai target					
21	Teman kerja menyediakan waktu berdiskusi saat saya mengalami kendala dalam penyelesaian tugas					
22	Teman sejawat tidak memberi kepercayaan pada saya					
23	Saling membantu adalah kesuksesan utama diperusahaan ini					
24	Standar kerja perusahaan disosialisasikan oleh perusahaan					
25	Saya mengetahui secara pasti target perusahaan					

26	Penetapan target dari perusahaan diketahui oleh seluruh karyawan					
27	Terlalu banyak hal yang ditutupi, sehingga resiko kerja sulit diprediksi					
28	Diperusahaan tidak ada rasa saling dukung					
29	Tidak perlu berharap dukungan diperusahaan ini					
30	Tidak ada standart kerja diperusahaan ini					
31	Jangan berharap standart kerja diperusahaan ini					
32	Tidak ada target diperusahaan ini					
33	Saya tidak tahu target yang ditetapkan oleh perusahaan					
34	Antar karyawan tidak ada saling perhatian dalam upaya menyelesaikan tugas					
35	Saya tidak pernah tahu kondisi rekan kerja saya di perusahaan.					
36	Saya mampu melakukan evaluasi atas kinerja karena penyelesaian masalah dilakukan secara terbuka diperusahaan ini					
37	Saya tidak tahu tujuan organisasi					

Kesejahteraan Psikologis

NO	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN				
		SS	S	N	TS	STS
1	Saya mampu melihat sisi positif dari diri saya					
2	Saya mengoptimalkan sisi positif dalam bertindak					
3	Saya belajar memahami diri negatif dari teman sekerja					
4	Saya mengapresiasi kelebihan yang dimiliki oleh teman					
5	Saya mudah menjalin interaksi dengan lingkungan sekitar					
6	Saya mampu menjalin hubungan hangat dengan siapapun disekitar					
7	Saya tidak mampu mengevaluasi diri					

8	Evaluasi saya terhadap diri ini negatif					
9	Saya enggan berdekatan dengan orang yang tidak mempunyai kemampuan					
10	Saya sulit menerima orang yang mempunyai kemampuan diri positif					
11	Saya tetap mampu menyampaikan ide sekalipun berada dibawah tekanan					
12	Saya mampu mengatur perilaku sehari hari					
13	Saya terbiasa berperilaku sesuai dengan norma yang ada dimasyarakat					
14	Saya mengalami kendala menjalin hubungan baik dengan teman					
15	Saya sulit mempercayai orang lain					
16	Sekalipun rekan sekerja, tidak mudah bagi saya mempercayainya					
17	Saya mampu memilih lingkungan kondusif					
18	Saya mampu menciptakan lingkungan yang kondusif					
19	Saya yakin dengan tujuan hidup saya					
20	Saya tidak mampu mengendalikan lingkungan yang rumit					
21	Saya tidak yakin hidup saya bermakna					
22	Saya lebih matang bertindak setelah banyak melakukan pengembangan diri					
23	Saya terbebani dengan tanggung jawab yang diberikan pada saya					
24	Sulit bagi saya mengatur perilaku saya					
25	Tidak mudah bagi saya mengatur perilaku					
26	Saya tidak mampu melakukan pengembangan diri					
27	Saya merasa ragu mampu melakukan pengembangan diri					
28	Saya tidak mampu memilih situasi yang kondusif					
29	Saya tidak mempunyai pemahaman tentang lingkungan yang kondusif					

Lampiran 2 Karakteristik Responden Penelitian

Jenis kelamin		
N	Valid	153
	Missing	0

jeniskelamin					
		<i>Frequen cy</i>	<i>Percent</i>	<i>Valid Percent</i>	<i>Cumulative Percent</i>
Valid	laki-laki	83	54.2	54.2	54.2
	perempuan	70	45.8	45.8	100.0
	Total	153	100.0	100.0	

Lampiran 3 Uji Asumsi dan Hipotesis

1. Uji hasil statistik deskriptif

Statistics				
		iklimorganisasi	kesejahteraan psikologi	keterikatankerj
N	Valid	153	153	153
	Missing	0	0	0
Mean		128.68	105.43	112.83
Std. Error of Mean		1.511	1.461	.918
Median		132.00	110.00	111.00
Mode		138	111	109
Std. Deviation		18.685	18.069	11.354
Variance		349.140	326.484	128.905
Skewness		-.512	-.708	.450
Std. Error of Skewness		.196	.196	.196
Kurtosis		1.644	.955	1.113
Std. Error of Kurtosis		.390	.390	.390
Range		109	95	69
Minimum		65	50	79
Maximum		174	145	148
Sum		19688	16131	17263

2. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		153
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	10.85346493
Most Extreme Differences	Absolute	.065
	Positive	.065
	Negative	-.043
Test Statistic		.065
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}

3. Hasil Uji Linearitas

Lineritas Iklim Organisasi dan Keterikatan Kerja

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
keterikatan kerja * iklim organisasi	Between Groups	(Combined)	9486.286	62	153.005	1.362	.089
		Linearity	1060.973	1	1060.973	9.447	.003
		Deviation from Linearity	8425.313	61	138.120	1.230	.184
	Within Groups		10107.295	90		112.303	
	Total		19593.582	152			

Lineritas Kesejahteraan Psikologis dan Keterikatan Kerja

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
keterikatan kerja * kesejahteraan psikologi	Between Groups	(Combined)	163.351	1.501	.040	1.501	.040
		Linearity	1520.394	13.973	.000	13.973	.000
		Deviation from Linearity	138.677	1.274	.149	1.274	.149
	Within Groups		10445.926	108.812	108.812		
	Total		19593.582	152			

4. Hasil Uji Multikolinearitas

Coefficients ^a			
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	kesejahteraan psikologi	.686	1.457
	iklim organisasi	.686	1.457

5. Hasil Uji Regresi Ganda

Pengujian Hipotesis Pertama

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1688.331	2	844.166	7.072	.001 ^b
	Residual	17905.251	150	119.368		
	Total	19593.582	152			

a. Dependent Variable: keterikatan kerja

b. Predictors: (Constant), iklim organisasi, kesejahteraan psikologi

Pengujian Hipotesis Kedua

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1060.973	1	1060.973	8.645	.004 ^b
	Residual	18532.609	151	122.733		
	Total	19593.582	152			

Pengujian Hipotesis ketiga

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1520.394	1	1520.394	12.703	.000 ^b
	Residual	18073.188	151	119.690		
	Total	19593.582	152			

6. Koefisien Determinasi

Model Summary ^b						
R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics		
				R Square Change	F Change	df1
.294 ^a	.086	.074	10.926	.086	7.072	2

Lampiran 4 Uji Validitas dan Reabilitas

1. Skala Keterikatan Kerja

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	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.904	.913	40

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	152.73	213.857	.540	.900
aitem2	152.43	220.323	.563	.900
aitem3	152.60	220.593	.409	.902
aitem4	152.30	226.769	.289	.903
aitem5	152.33	223.747	.477	.901
aitem6	152.20	228.166	.177	.904
aitem7	152.40	228.938	.119	.905
aitem8	152.83	220.213	.459	.901
aitem9	152.70	225.459	.180	.906
aitem10	153.40	234.731	-.112	.911
aitem11	152.90	221.817	.504	.901
aitem12	152.63	217.757	.563	.899
aitem13	152.57	227.357	.130	.906
aitem14	152.57	218.254	.512	.900
aitem15	152.73	222.064	.402	.902
aitem16	152.83	215.937	.553	.899
aitem17	152.37	224.102	.472	.901
aitem18	152.50	221.569	.403	.902
aitem19	152.53	221.154	.431	.901
aitem20	152.63	219.482	.555	.900
aitem21	152.57	223.013	.503	.901
aitem22	152.97	228.378	.098	.907
aitem23	152.83	217.247	.584	.899

aitem24	152.53	219.292	.582	.900
aitem25	152.93	221.444	.315	.903
aitem26	152.73	223.857	.220	.905
aitem27	152.43	216.323	.598	.899
aitem28	152.70	222.493	.549	.901
aitem29	152.77	219.289	.546	.900
aitem30	152.90	227.955	.129	.906
aitem31	153.10	219.610	.441	.901
aitem32	153.17	211.247	.741	.896
aitem33	152.67	222.851	.324	.903
aitem34	152.63	221.964	.411	.902
aitem35	152.63	218.378	.607	.899
aitem36	152.47	220.809	.610	.900
aitem37	152.53	219.982	.548	.900
aitem38	152.50	215.707	.587	.899
aitem39	152.43	216.737	.650	.898
aitem40	152.40	211.766	.706	.897

Keterikatan Kerja (Y)

Putaran 2

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha Based on Standardized Items		
Cronbach's Alpha	Items	N of Items
.926	.929	31

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	117.80	175.890	.592	.923
aitem2	117.50	182.466	.607	.923
aitem3	117.67	184.230	.376	.926
aitem5	117.40	187.145	.427	.925
aitem8	117.90	183.334	.450	.925
aitem11	117.97	184.792	.494	.924
aitem12	117.70	180.355	.588	.923
aitem14	117.63	180.585	.545	.924
aitem15	117.80	184.441	.420	.925
aitem16	117.90	179.472	.543	.924

aitem17	117.43	186.806	.464	.925
aitem18	117.57	184.254	.408	.925
aitem19	117.60	183.559	.451	.925
aitem20	117.70	181.459	.607	.923
aitem21	117.63	186.102	.478	.925
aitem23	117.90	179.748	.616	.923
aitem24	117.60	182.386	.577	.923
aitem25	118.00	184.759	.295	.928
aitem27	117.50	179.914	.583	.923
aitem28	117.77	185.633	.523	.924
aitem29	117.83	182.557	.533	.924
aitem31	118.17	184.282	.369	.926
aitem32	118.23	174.806	.748	.921
aitem33	117.73	185.168	.339	.926
aitem34	117.70	183.666	.462	.925
aitem35	117.70	181.390	.611	.923
aitem36	117.53	184.189	.579	.924
aitem37	117.60	182.593	.566	.923
aitem38	117.57	178.806	.597	.923
aitem39	117.50	179.224	.687	.922
aitem40	117.47	175.085	.721	.921

Keterikatan Kerja (Y)

Putaran 3

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	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.928	.930	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	114.17	166.902	.595	.925

aitem2	113.87	173.361	.609	.925
aitem3	114.03	175.137	.375	.928
aitem5	113.77	177.840	.435	.927
aitem8	114.27	174.892	.419	.927
aitem11	114.33	175.678	.493	.926
aitem12	114.07	171.582	.576	.925
aitem14	114.00	171.793	.535	.925
aitem15	114.17	175.592	.407	.927
aitem16	114.27	171.099	.517	.926
aitem17	113.80	177.545	.471	.926
aitem18	113.93	174.478	.439	.927
aitem19	113.97	173.757	.485	.926
aitem20	114.07	172.202	.619	.924
aitem21	114.00	176.759	.490	.926
aitem23	114.27	170.616	.622	.924
aitem24	113.97	173.275	.580	.925
aitem27	113.87	171.016	.578	.925
aitem28	114.13	176.257	.539	.926
aitem29	114.20	173.614	.527	.925
aitem31	114.53	175.637	.349	.928
aitem32	114.60	166.110	.740	.922
aitem33	114.10	175.817	.348	.928
aitem34	114.07	174.409	.469	.926
aitem35	114.07	172.271	.615	.924
aitem36	113.90	175.128	.576	.925
aitem37	113.97	173.137	.587	.925
aitem38	113.93	169.582	.608	.924
aitem39	113.87	170.395	.679	.924
aitem40	113.83	166.420	.711	.923

2. Skala Iklim Organisasi

Putaran 1

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	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.886	.895	54

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	196.43	356.047	.632	.	.881
item2	196.40	362.455	.494	.	.883
item3	196.40	369.145	.166	.	.887
item4	196.47	362.464	.380	.	.884
item5	196.33	357.747	.559	.	.882
item6	196.27	363.237	.501	.	.883
item7	196.57	351.771	.560	.	.881
item8	196.30	352.907	.637	.	.880
item9	196.20	363.131	.476	.	.883
item10	196.37	366.171	.372	.	.884
item11	196.77	358.737	.489	.	.883
item12	196.63	356.102	.767	.	.880
item13	196.60	358.386	.398	.	.884
item14	196.53	360.740	.436	.	.883
item15	196.60	362.041	.427	.	.883
item16	196.33	370.368	.227	.	.886
item17	196.60	358.731	.483	.	.883
item18	196.57	361.013	.389	.	.884
item19	197.43	364.944	.208	.	.887
item20	196.63	353.620	.524	.	.882
item21	196.63	362.033	.310	.	.885
item22	196.67	361.747	.315	.	.885
item23	196.40	357.490	.498	.	.882
item24	196.37	354.654	.545	.	.882
item25	197.23	363.151	.239	.	.887
item26	196.50	365.293	.417	.	.884
item27	197.07	370.892	.072	.	.890
item28	196.30	354.286	.554	.	.881
item29	195.93	364.271	.473	.	.883
item30	196.60	380.593	-.124	.	.890
item31	196.43	364.392	.366	.	.884
item32	196.60	352.248	.700	.	.880
item33	197.47	360.740	.292	.	.886
item34	196.67	377.609	-.044	.	.890
item35	196.33	370.230	.200	.	.886
item36	196.33	354.368	.607	.	.881
item37	196.47	364.120	.367	.	.884
item38	196.40	357.697	.457	.	.883
item39	196.40	350.455	.625	.	.880
item40	196.40	360.524	.432	.	.883
item41	196.27	364.202	.556	.	.883
item42	196.40	356.455	.601	.	.881
item43	196.23	359.840	.573	.	.882
item44	196.60	361.972	.324	.	.885
item45	196.43	365.978	.251	.	.886
item46	196.30	376.079	.012	.	.888
item47	197.80	384.303	-.225	.	.892

item48	197.97	379.689	-.103	.	.890
item49	196.43	359.840	.511	.	.882
item50	196.47	369.085	.193	.	.886
item51	198.43	387.220	.318	.	.892
item52	198.23	386.047	-.285	.	.892
item53	196.23	367.220	.263	.	.885
item54	196.23	374.323	.095	.	.887

Putaran 2

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	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.932	.935	37

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	136.07	307.168	.655	.	.929
item2	136.03	312.585	.541	.	.930
item3	136.10	309.817	.503	.	.930
item4	135.97	312.033	.471	.	.931
item5	135.90	317.128	.393	.	.931
item6	136.20	306.717	.485	.	.931
item7	135.93	304.340	.654	.	.929
item8	135.83	316.971	.376	.	.931
item9	136.00	318.483	.323	.	.932
item10	136.40	310.110	.495	.	.930
item11	136.27	308.754	.731	.	.929
item12	136.23	310.806	.376	.	.932
item13	136.17	313.523	.394	.	.931
item14	136.23	312.875	.444	.	.931
item15	136.23	309.220	.517	.	.930
item16	136.20	312.855	.377	.	.932
item17	136.27	306.409	.501	.	.930
item18	136.27	312.823	.323	.	.933

item19	136.30	310.217	.387	.	.932
item20	136.03	307.689	.542	.	.930
item21	136.00	301.586	.686	.	.928
item22	136.13	314.120	.511	.	.930
item23	135.93	308.064	.500	.	.930
item24	135.57	316.599	.426	.	.931
item25	136.07	312.133	.483	.	.930
item26	136.23	302.185	.769	.	.928
item27	135.97	301.689	.751	.	.928
item28	136.10	313.541	.426	.	.931
item29	136.03	305.413	.567	.	.930
item30	136.03	298.516	.739	.	.927
item31	136.03	308.102	.551	.	.930
item32	135.90	315.334	.560	.	.930
item34	136.03	306.102	.672	.	.929
item35	135.87	307.982	.703	.	.929
item36	136.23	313.978	.306	.	.933
item37	136.07	312.202	.481	.	.930

3. Skala Kesejahteraan Psikologis Putaran 1

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	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.891	.900	43

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	161.33	278.299	.517	.	.887
item2	161.30	286.217	.303	.	.890
item3	161.43	288.047	.175	.	.892
item4	161.53	284.533	.309	.	.890
item5	161.20	282.648	.523	.	.888
item6	161.20	285.821	.339	.	.890
item7	161.40	269.214	.648	.	.884
item8	161.30	273.597	.669	.	.885

item9	161.27	287.651	.235	.	.891
item10	161.27	287.857	.268	.	.890
item11	161.73	272.823	.635	.	.885
item12	161.57	280.392	.476	.	.888
item13	161.57	277.220	.440	.	.888
item14	161.53	278.878	.465	.	.888
item15	161.67	280.989	.493	.	.888
item16	161.37	288.999	.204	.	.891
item17	161.57	278.323	.477	.	.887
item18	161.53	279.913	.451	.	.888
item19	162.23	283.495	.238	.	.892
item20	161.63	274.654	.506	.	.887
item21	161.57	282.047	.314	.	.890
item22	161.60	281.214	.302	.	.890
item23	161.43	275.633	.575	.	.886
item24	161.43	274.116	.536	.	.886
item25	162.20	284.097	.194	.	.893
item26	161.30	286.631	.286	.	.890
item27	162.07	297.030	-.101	.	.900
item28	161.17	277.178	.467	.	.887
item29	161.03	286.378	.331	.	.890
item30	161.70	296.148	-.091	.	.896
item31	161.40	282.386	.375	.	.889
item32	161.53	272.326	.685	.	.884
item33	162.50	280.121	.265	.	.892
item34	161.67	295.540	-.070	.	.896
item35	161.27	287.030	.340	.	.890
item36	161.37	272.033	.693	.	.884
item37	161.27	286.271	.240	.	.891
item38	161.40	274.662	.528	.	.886
item39	161.33	269.057	.694	.	.884
item40	161.30	279.183	.434	.	.888
item41	161.27	284.892	.450	.	.889
item42	161.40	274.938	.609	.	.886
item43	161.17	277.385	.547	.	.887

Putaran 2

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

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.921	.920	31

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	117.60	221.007	.546	.	.918
item2	117.57	227.840	.348	.	.921
item3	117.80	225.062	.398	.	.920
item4	117.47	226.671	.467	.	.919
item5	117.47	231.016	.214	.	.922
item6	117.67	214.713	.612	.	.917
item7	117.57	218.392	.636	.	.917
item8	118.00	216.483	.649	.	.917
item9	117.83	224.213	.450	.	.919
item10	117.83	220.213	.457	.	.920
item11	117.80	222.717	.447	.	.919
item12	117.93	225.444	.434	.	.920
item13	117.83	221.040	.503	.	.919
item14	117.80	223.338	.444	.	.919
item15	117.90	218.507	.504	.	.919
item16	117.83	223.730	.357	.	.921
item17	117.87	222.671	.350	.	.922
item18	117.70	220.079	.547	.	.918
item19	117.70	215.803	.608	.	.917
item20	117.43	221.220	.450	.	.920
item21	117.30	230.562	.249	.	.921
item22	117.67	223.954	.431	.	.920
item23	117.80	216.234	.692	.	.916
item24	117.53	228.740	.387	.	.920
item25	117.63	214.378	.761	.	.915
item26	117.67	216.368	.598	.	.917
item27	117.60	211.214	.772	.	.914
item28	117.57	219.909	.527	.	.918
item29	117.53	228.602	.395	.	.920
item30	117.67	217.195	.669	.	.916
item31	117.43	219.495	.604	.	.917

Putaran 3

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

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.922	.923	29

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
item1	109.17	211.523	.544	.	.920
item2	109.13	217.568	.377	.	.922
item3	109.37	215.275	.406	.	.921
item4	109.03	217.344	.450	.	.921
item5	109.23	206.047	.589	.	.919
item6	109.13	209.154	.627	.	.918
item7	109.57	207.220	.643	.	.918
item8	109.40	214.869	.440	.	.921
item9	109.40	210.248	.472	.	.921
item10	109.37	213.137	.447	.	.921
item11	109.50	216.397	.408	.	.921
item12	109.40	211.490	.504	.	.920
item13	109.37	214.033	.434	.	.921
item14	109.47	208.533	.521	.	.920
item15	109.40	213.903	.365	.	.922
item16	109.43	212.599	.365	.	.923
item17	109.27	210.685	.543	.	.920
item18	109.27	205.995	.622	.	.918
item19	109.00	212.345	.427	.	.921
item20	109.23	214.185	.438	.	.921
item21	109.37	206.654	.698	.	.917
item22	109.10	218.714	.407	.	.921
item23	109.20	204.993	.761	.	.916
item24	109.23	206.944	.598	.	.919
item25	109.17	202.006	.769	.	.916
item26	109.13	209.913	.545	.	.919
item27	109.10	219.197	.379	.	.922
item28	109.23	207.978	.660	.	.918
item29	109.00	209.793	.613	.	.919

Lampiran 5 Surat Izin Penelitian



YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA
 UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI
 Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya 60119
 Telp. (031) 5990029 ; 5931800 psw. 276, 253, 274 / Fax. (031) 5990029
 Homepage : www.untag-sby.ac.id ; E-mail : psikologi@untag-sby.ac.id

Nomor : 1336/K/F.Psi/XII/2021 30 Desember 2021
 Lampiran : --
 Perihal : Permohonan Ijin Penelitian Tesis

Yth. Manpower Manager Inna Bali Heritage
 Jl. Veteran No.3, Dauh Puri Kaja, Kec. Denpasar Utara
 Kota Denpasar, Bali

Guna menambah ilmu dan wawasan bagi mahasiswa Program Studi Psikologi Profesi (S2) Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Konsentrasi Psikologi Industri dan Organisasi dalam menyelesaikan tugas akhir (Tesis), dengan hormat mohon Bapak / Ibu Manpower Manager Inna Bali Heritage berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa di bawah ini :

No	NPM	Nama Mahasiswa	Alamat	No. HP	Judul Tesis
1	1521900004	Ni Putu Lilik Agestin	Jl. Tawah Kunyit Sari No. A2, Dewata Town House, Badung Bali	081353007938	Hubungan Antara Iklim Organisasi dan Kesejahteraan Psikologis dengan Keterikatan Kerja Karyawan Hotel Pada Masa Pandemi Covid 19 di Bali.

Untuk mengadakan penelitian sesuai dengan judul Tesis yang dibuatnya.

Demikian surat ini, atas perhatian dan kerjasama disampaikan terima kasih.

Dekan,

 Dr. Rr. Amanda Pasca Rini, M.Si. Psikologi
 NPP : 20510 02 0552