

# Lampiran

# Uji Coba Alat Ukur

**LEMBAR KUISIONER**  
**(KOMITMEN KERJA GURU)**

Nama (boleh disamarkan) : \_\_\_\_\_

Umur : \_\_\_\_\_

Jenis Kelamin : \_\_\_\_\_

lama bekerja : \_\_\_\_\_

Tempat Bekerja : \_\_\_\_\_

Golongan Berdasarkan/

Sumber Gaji : Honorer-Sertifikasi (\*coret yang tidak termasuk golongan anda)

**Petunjuk Pengisian:**

Beri tanda silang (x) atau tanda cek (✓) pada salah satu pilihan jawaban dari pernyataan kuesioner dibawah ini, yang menurut anda paling sesuai dengan anda.

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Saya merasa sangat senang menghabiskan sisa masa karir saya pada institusi sekolah ini				
2	Saya benar-benar merasa bahwa permasalahan institusi sebagai permasalahan saya sendiri				
3	Saya tidak merasa menjadi bagian dari keluarga pada institusi sekolah ini				
4	Saya tidak merasa terikat secara emosional pada institusi ini				
5	Institusi ini memiliki arti lebih bagi saya.				
6	Saya tidak mempunyai memiliki perasaan “rasa diterima” yang kuat pada institusi ini				

7	Saya akan merasa sangat berat untuk meninggakan pekerjaan pada institusi sekolah pada saat ini meskipun saya sangat ingin				
8	Hidup saya akan banyak mengalami banyak “kerumitan” saat saya meninggalkan institusi sekolah saya				
9	Pada saat ini bertahan pada pekerjaan atau jabatan pada institusi adalah kebutuhan yang paling saya inginkan				
10	Saya yakin saya memiliki terlalu sedikit pilihan untuk dipertimbangkan pada saat keluar dari institusi ini				
11	Salah satu dari beberapa konsekuensi negatif pada saat meninggalkan pekerjaan saya di institusi ini adalah kelangkaan alternatif pekerjaan yang tersedia ditempat lain.				
12	Salah satu alasan utama saya terus bekerja untuk institusi ini adalah “meninggalkan institusi akan membutuhkan cukup pengorbanan pribadi”.				
13	Saya tidak merasa berkewajiban untuk tetap bersama institusi saya				
14	Bahkan jika itu untuk kepentingan saya, saya rasa itu tidak benar Meninggalkan institusi sekolah.				
15	Saya akan merasa bersalah jika saya meninggalkan institusi sekolah ini sekarang				
16	Institusi sekolah ini layak mendapatkan loyalitas saya.				
17	Saya tidak akan meninggalkan institusi sekolah saya sekarang karena rasa tanggung jawab saya pada sekolah				
18	Saya berhutang banyak pada institusi sekolah ini.				

Keterangan:							
SS	: Sangat Setuju						
S	: Setuju						
TS	: Tidak Setuju						
STS	: Sangat Tidak Setuju						

## LEMBAR KUISIONER

### (EFIKASI DIRI)

Nama (boleh disamarkan) : \_\_\_\_\_

Umur : \_\_\_\_\_

Jenis Kelamin : \_\_\_\_\_

**Petunjuk Pengisian:**

Beri tanda silang (x) atau tanda checklist (✓) pada salah satu pilihan jawaban dari pernyataan kuesioner dibawah ini, yang menurut anda paling sesuai dengan anda

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Saya selalu bisa menyelesaikan permasalahan yang sulit setiap kali saya bersungguh-sungguh menyelesaiannya				
2	Jika seseorang bersebrangan pendapat dengan saya, saya selalu mendapatkan jalan yang saya inginkan.				
3	Sangat mudah bagi saya untuk terpaku pada tujuan dan mendapatkannya.				
4	Saya sangat percaya diri dan mampu menghadapi kejadian-kejadian yang tidak diharapkan dengan mudah				
5	Berkat kepandaian dan kreatifitas saya, saya mampu mengatasi situasi-situasi yang tak terduga				
6	Saya bisa menyelesaikan hampir semua masalah jika saya bersungguh-sungguh				
7	Saya bisa tetap tenang tiap menghadapi masalah karena saya bisa mengandalkan kemampuan saya dalam mengatasi masalah				

8	Ketika saya mengalami suatu masalah, saya biasanya mampu menemukan beberapa solusi pemecahan masalah				
9	Jika saya dalam masalah, biasanya saya mampu menemukan beberapa solusi pemecahan masalah				
10	Saya biasanya mampu mengatasi masalah apapun yang berada didepan mata saya				
<p>Keterangan:</p> <p>SS : Sangat Setuju</p> <p>S : Setuju</p> <p>TS : Tidak Setuju</p> <p>STS : Sangat Tidak Setuju</p>					

## LEMBAR KUISIONER

### (KEBERSYUKURAN)

Nama (boleh disamarkan) : \_\_\_\_\_

Umur : \_\_\_\_\_

Jenis Kelamin : \_\_\_\_\_

**Petunjuk Pengisian:**

Beri tanda silang (x) atau tanda checklist (✓) pada salah satu pilihan jawaban dari pernyataan kuesioner dibawah ini, yang menurut anda paling sesuai dengan anda

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1	Saya bersyukur atas semua hal yang ada dalam kehidupan saya				
2	Jika saya membuat daftar semua hal yang patut disyukuri saya akan membuat daftar yang sangat panjang				
3	Ketika saya merenungkan kehidupan ini, saya tidak memiliki banyak hal yang patut disyukuri				
4	Saya berterimakasih kepada banyak orang				
5	Semakin tua saya semakin mampu menghargai orang-orang, kejadian, dan situasi yang menjadi kenangan hidup bagian dari hidup saya.				
6	Perlu proses yang sangat lama bagi saya untuk mensyukuri sesuatu atau berterimakasih pada seseorang				

**Keterangan:**

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak Setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

Lampiran  
Uji Alat Ukur Variabel  
Komitmen Kerja

## **Uji Reliabilitas Variabel Komitmen Kerja**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	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
.868	.872	18

## **Uji Validitas Variabel Komitmen Kerja**

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
item 1	3.33	.656	40
item 2	2.58	.781	40
item 3	3.33	.616	40
item 4	3.03	.862	40
item 5	3.35	.662	40
item 6	3.13	.853	40
item 7	2.95	.876	40
item 8	2.43	.844	40
item 9	2.73	.847	40
item 10	2.78	.620	40
item 11	2.80	.853	40
item 12	2.95	.846	40
item 13	2.70	.791	40
item 14	2.75	.776	40
item 15	2.90	.900	40
item 16	3.25	.776	40
item 17	3.13	.757	40
item 18	3.03	.974	40

### 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
item 1	49.78	57.102	.626	.637	.856
item 2	50.53	58.358	.399	.539	.864
item 3	49.78	58.333	.534	.581	.860
item 4	50.08	57.097	.452	.523	.862
item 5	49.75	57.064	.623	.574	.856
item 6	49.98	57.769	.404	.522	.864
item 7	50.15	55.515	.571	.615	.857
item 8	50.68	58.892	.319	.408	.868
item 9	50.38	56.599	.504	.656	.860
item 10	50.33	59.558	.396	.509	.864
item 11	50.30	56.677	.493	.506	.860
item 12	50.15	57.874	.400	.594	.864
item 13	50.40	57.682	.452	.629	.862
item 14	50.35	57.926	.441	.698	.862
item 15	50.20	57.395	.405	.654	.864
item 16	49.85	56.951	.527	.640	.859
item 17	49.98	55.358	.692	.719	.853
item 18	50.08	55.097	.532	.494	.859

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
53.10	63.733	7.983	18

Lampiran  
Uji Alat Ukur  
Efikasi Diri

## **Uji Reliabilitas Variabel Efikasi Diri**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.901	10

## **Uji Validitas Variabel Efikasi Diri**

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
item 1	3.08	.730	40
item 2	2.53	.716	40
item 3	2.53	.716	40
item 4	2.83	.675	40
item 5	2.60	.900	40
item 6	3.03	.768	40
item 7	2.65	.834	40
item 8	3.05	.677	40
item 9	3.00	.599	40

item 10	2.55	.904	40
---------	------	------	----

### 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
item 1	24.75	24.295	.768	.740	.884
item 2	25.30	25.344	.624	.549	.893
item 3	25.30	27.087	.370	.272	.908
item 4	25.00	24.769	.763	.764	.885
item 5	25.22	23.769	.658	.657	.892
item 6	24.80	25.190	.594	.603	.895
item 7	25.18	24.610	.610	.642	.894
item 8	24.78	24.487	.807	.854	.882
item 9	24.83	25.379	.765	.789	.886
item 10	25.28	23.640	.670	.678	.891

### Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
27.83	30.353	5.509	10

Lampiran  
Uji Alat Ukur  
Kebersyukuran

## **Uji Reabilitas Variabel Kebersyukuran**

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	40	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	40	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
.724	.749	6

## **Uji Validitas Kebersyukuran**

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
item1	3.78	.423	40
item2	3.70	.464	40
item3	3.45	.714	40
item4	3.58	.549	40
item5	3.55	.552	40
item6	3.13	.723	40

**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	17.40	3.887	.633	.612	.653
item2	17.48	3.948	.520	.401	.674
item3	17.73	3.179	.563	.608	.651
item4	17.60	3.836	.457	.290	.686
item5	17.63	3.933	.404	.389	.700
item6	18.05	3.741	.307	.233	.745

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
21.18	5.122	2.263	6

# Lampiran

## Uji Prasyarat

## Uji Normalitas

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		102
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	4.49177528
Most Extreme Differences	Absolute	.068
	Positive	.068
	Negative	-.055
Test Statistic		.068
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

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

## Uji HeteroKedastisitas

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	30.947	2	15.474	2.318	.104 <sup>b</sup>
Residual	660.908	99	6.676		
Total	691.855	101			

a. Dependent Variable: RES2

b. Predictors: (Constant), Kebersyukuran, Efikasi Diri

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	-2.853	3.116		-.916	.362
Efikasi Diri	.140	.083		.170	.094
Kebersyukuran	.138	.144		.096	.957
					.341

a. Dependent Variable: RES2

## Uji Autokorelasi

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.522 <sup>a</sup>	.272	.257	4.537	1.822

a. Predictors: (Constant), Kebersyukuran, Efikasi Diri

b. Dependent Variable: Komitmen Kerja

# Hasil Uji Hipotesis

## Analisa MRA

## Uji Tahap Pertama

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kebersyukuran, Efikasi Diri <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: komitmen Kerja

b. All requested variables entered.

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	761.631	2	380.816	18.501	.000 <sup>b</sup>
Residual	2037.781	99	20.584		
Total	2799.412	101			

a. Dependent Variable: komitmen Kerja

b. Predictors: (Constant), Kebersyukuran, Efikasi Diri

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model	Unstandardized Coefficients		Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1 (Constant)	24.162	5.471		4.416	.000
Efikasi Diri	.863	.145		.521	.000
Kebersyukuran	.005	.253		.002	.983

a. Dependent Variable: komitmen Kerja

## Uji Tahap Kedua

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Interaksi Efikasi diri dan Kebersyukuran, Kebersyukuran (M), Efikasi Diri (X) <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Komitmen Kerja Guru (Y)

b. All requested variables entered.

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.620 <sup>a</sup>	.384	.365	4.19427

a. Predictors: (Constant), Interaksi Efikasi diri dan Kebersyukuran, Kebersyukuran (M), Efikasi Diri (X)

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	1075.405	3	358.468	20.377	.000 <sup>b</sup>
Residual	1724.006	98	17.592		
Total	2799.412	101			

a. Dependent Variable: Komitmen Kerja Guru (Y)

b. Predictors: (Constant), Interaksi Efikasi diri dan Kebersyukuran, Kebersyukuran (M), Efikasi Diri (X)

Model	Coefficients <sup>a</sup>				
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	26.251	5.082		5.166	.000
Efikasi Diri (X)	.701	.139	.424	5.027	.000
Kebersyukuran (M)	.025	.234	.009	.108	.914
Interaksi Efikasi diri dan Kebersyukuran	2.335	.553	.348	4.223	.000

a. Dependent Variable: Komitmen Kerja Guru (Y)



\$'JYAS.4N PONDOK PESANTREN A L-ASS1A'J IL HI SNA NAY  
TAN Ak BEAK BARAT DES A T tNAK 8EAK KEC. BATU KLIANG UTARA  
KABUPATEN LOMBOK TENGAH

*Alninai.' ! Kode loos S5ñ50*

SURAT KETERANGAN  
W/PP.AS-NW/TBB/VI/202)

Seh»bun n dengan surat dari FaLultas Psikoloyi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, Nomor 0313/K/F.Psi/IV/2021, hal Izin Mengadakan Penelitian Tesis tertanggal 23 April 2021, maka pengurus Yayasan Ponpes Al-Asina'ul Husna NW Tanak Beak Barat dengan ini fnenerangkan bahwa:

Nama : Rekna Eka Purnamasari  
NPM : 1521700033  
Junisan : Program Studi Psikologi Profesi  
Jenjang : S2

Benar telah mengadakan penelitian di Yayasan Ponpes Al-Asma'ul Husna NW Tanak Beak Barat, pada tanggal 25 April 2021 — 10 hund 2021 guna Inelengkapi data pada penyusunan tesis yang berjudul HubUogan Efikasi Diri dengan Komitmen Kerja Dimoderatori oleh Kebersyukuran pada Guru.

Demiki= surat keterangan dibuat untuk dapat digunakan seperlunya.

Tanak Beak Barat, 11 JuRI 2021

