

KISI-KISI INSTRUMEN PENELITIAN

Variabel	Indikator	No. Item dan Deskripsi
Supervisi Kepala Madrasah	4. Perencanaan supervisi	21. Menyusun Program Supervisi 22. Menyiapkan buku catatan 23. Menyiapkan instrument 24. Menyusun jadwal supervisi pembelajaran. 25. Mengidentifikasi Masalah 26. Menetapkan angkah-langkah supervisi 27. Mengidentfikan pendekatan dan teknik supervisi
	5. Pelaksanaan supervisi	28. Memberikan Pembinaan Kelompok 29. Memberikan Pembinaan Individual 30. Melaksanakan Supervisi Akademik Perangkat Pembelajaran 31. Melaksanakan Supervisi Akademik Proses Pembelajaran Guru 32. Melaksanakan Supervisi Penilaian Pembelajaran Siswa 33. Melibatkan pihak lain apabila diperlukan
	6. Evaluasi dan tindak lanjut supervisi	34. Melakukan Analisis Hasil Supervisi 35. Merancang Pemberian Umpan Balik 36. Memberikan umpan balik 37. Menyusun Rencana Tindak Lanjut Supervisi 38. Melaksanakan rencana tindak lanjut supervisi 39. Melaporkan Kegiatan Supervisi 40. <i>Reward and punishment</i>
Kedisiplinan Guru	5. Disiplin Waktu	21. Datang sebelum jam pelajaran dimulai. 22. Pulang setelah jam pelajaran selesai. 23. Masuk kelas tepat waktu 24. Keluar kelas setelah jam pelajaran yang diampu selesai. 25. Tidak meninggalkan kelas

Variabel	Indikator	No. Item dan Deskripsi
	6. Disiplin Menegakkan Aturan	26. Mematuhi tata tertib 27. Tertib mengisi absensi siswa sebelum pembelajaran dimulai 28. Tegas memberikan sanksi bagi siswa yang melanggar tata tertib 29. Tidak tebang pilih dalam menegakkan aturan
	7. Disiplin Sikap	30. Ketegasan dalam memberikan tindakan jika siswa yang bersalah. 31. Penggunaan seragam sesuai peraturan. 32. Rapi dalam berpakaian 33. Konsisten dalam bersikap
	8. Disiplin dalam Mengajar.	34. Mengajar sesuai jadwal 35. Mengajar sesuai RPP 36. Menggunakan metode pembelajaran yang bervariasi. 37. Melaksanakan penilaian autentik 38. Merencanakan dan melaksanakan program pengayaan dan remedial 39. Menganalisis hasil penilaian 40. Memberikan umpan balik kepada siswa
Kinerja Guru	5. Penyusunan rencana pembelajaran	21. Menyusun Silabus 22. Menyusun RPP 23. Menyusun instrumen penilaian 24. Merencanakan program pengayaan dan remedial
	6. Pelaksanaan interaksi belajar-mengajar	25. Melaksanakan pembelajaran sesuai dengan RPP 26. Kegiatan pembukaan dilakukan untuk menyiapkan anak secara psikis dan fisik untuk mengikuti proses pembelajaran 27. Kegiatan inti memberikan ruang yang cukup bagi anak untuk berinisiatif, kreatif, dan mandiri 28. Pembelajaran menggunakan Media dan sumber belajar sesuai dengan kegiatan yang dilaksanakan 29. Kegiatan inti dilaksanakan dengan pendekatan saintifik dengan cara mendorong anak untuk mengamati 30. Kegiatan inti dilaksanakan dengan

Variabel	Indikator	No. Item dan Deskripsi
		<p>pendekatan saintifik dengan cara mendorong anak untuk bertanya</p> <p>31. Kegiatan inti dilaksanakan dengan pendekatan saintifik dengan cara mendorong anak untuk mengeksplorasi materi pelajaran</p> <p>32. Kegiatan inti dilaksanakan dengan pendekatan saintifik dengan cara mendorong anak untuk mendiskusikan materi dan membuat kesimpulan</p> <p>33. Anak didorong untuk menghubungkan informasi yang sudah dimiliki dengan informasi yang baru</p> <p>34. Anak didorong untuk mengomunikasikan dan menunjukkan hasil yang telah dipelajari dalam berbagai bentuk</p> <p>35. Kegiatan penutup digunakan untuk membuat kesimpulan sederhana</p> <p>36. Kegiatan penutup digunakan untuk memberikan nasihat-nasihat yang mendukung pembiasaan yang baik</p>
	7. Penilaian prestasi belajar peserta didik	<p>37. Melaksanakan penilaian setiap menyelesaikan satu RPP</p> <p>38. Menganalisis hasil penilaian</p>
	8. Pelaksanaan tindak lanjut hasil penilaian prestasi belajar peserta didik.	<p>39. Memberikan penguatan dan umpan balik</p> <p>40. Mengkomunikasikan hasil penilaian kepada pihak-pihak terkait (orang tua / wali murid)</p>

Nomor : (diisi peneliti)
 Madrasah : (diisi peneliti)

INSTRUMEN PENELITIAN
PENGARUH SUPERVISI KEPALA MADRASAH DAN KEDISIPLINAN
GURU TERHADAP KINERJA GURU DI MADRASAH TSANAWIYAH
SE-KKM MTs. N MARGOYOSO KABUPATEN PATI
Petunjuk Pengisian untuk Angket

1. Berilah tanda centang (√) pada kolom pilihan jawaban yang paling sesuai, dengan ketentuan:
 A = selalu
 B = sering
 C = kadang
 D = jarang
 E = tidak pernah
2. Anda hanya diperkenankan memberikan centang pada satu jawaban.
3. Kerahasiaan jawaban anda menjadi tanggungjawab peneliti.

A. Instrumen Variabel Supervisi Kepala Madrasah

No	Deskripsi	Opsis Jawaban				
		A	B	C	D	E
1	Saya menyusun Program Supervisi					
2	Saya menyiapkan buku catatan untuk keperluan supervisi					
3	Saya menyiapkan instrument untuk keperluan supervisi					
4	Saya menyusun jadwal supervisi pembelajaran					
5	Saya mengidentifikasi masalah untuk melakukan supervisi					
6	Sebelum melakukan supervisi saya menetapkan langkah-langkah supervisi					
7	Saya mengidentfikan pendekatan dan teknik supervisi					
8	Saya memberikan pembinaan kelompok					
9	Saya memberikan pembinaan ijndividual					
10	Saya melaksanakan supervisi akademik perangkat pembelajaran					

No	Deskripsi	Opsi Jawaban				
		A	B	C	D	E
11	Saya melaksanakan supervisi akademik proses pembelajaran					
12	Saya melaksanakan supervisi penilaian pembelajaran					
13	Dalam supervisi, saya melibatkan pihak lain apabila diperlukan					
14	Saya melakukan analisis hasil supervisi					
15	Saya merancang pemberian umpan balik					
16	Saya memberikan umpan balik					
17	Saya menyusun rencana tindak lanjut supervisi					
18	Saya melaksanakan rencana tindak lanjut supervisi					
19	Saya melaporkan kegiatan supervisi kepada pihak terkait					
20	Saya memberikan <i>reward and punishment</i> sebagai umpan balik supervisi					

B. Instrumen Variabel Kedisiplinan Guru

No	Deskripsi	Opsii Jawaban				
		A	B	C	D	E
1	Saya datang ke sekolah sebelum jam pelajaran dimulai					
2	Saya pulang dari sekolah setelah jam pelajaran selesai					
3	Saya masuk kelas tepat waktu					
4	Saya keluar kelas setelah jam pelajaran yang saya ampu selesai					
5	Saya tidak pernah meninggalkan kelas sebelum pelajaran selesai					
6	Saya mematuhi tata tertib					
7	Saya tertib mengisi absensi siswa sebelum pembelajaran dimulai					
8	Saya tegas memberikan sanksi bagi siswa yang melanggar tata tertib					
9	Saya adil pilih dalam menegakkan aturan					
10	Saya bersikap tegas dalam memberikan tindakan jika ada siswa yang melanggar tata tertib					
11	Saya memakai seragam sesuai peraturan					
12	Saya rapi dalam berpakaian di sekolah					
13	Saya konsisten dalam bersikap					
14	Saya mengajar sesuai jadwal					
15	Saya mengajar sesuai RPP					
16	Saya menggunakan metode pembelajaran yang bervariasi					
17	Saya melaksanakan penilaian autentik					
18	Saya merencanakan dan melaksanakan program pengayaan dan remedial					
19	Saya menganalisis hasil penilaian					
20	Saya memberikan umpan balik kepada siswa					

C. Instrumen Variabel Kinerja Guru

No	Deskripsi	Opsii Jawaban				
		A	B	C	D	E
1	Saya menyusun Silabus					
2	Saya menyusun RPP					
3	Saya menyusun instrumen penilaian					
4	Saya merencanakan program pengayaan dan remedial					
5	Saya melaksanakan pembelajaran sesuai dengan RPP					
6	Sebelum memulaia pelajaran, saya menyiapkan anak secara psikis dan fisik untuk mengikuti proses pembelajaran					
7	Dalam proses pembelajaran, saya memberikan ruang yang cukup bagi anak untuk berinisiatif, kreatif, dan mandiri					
8	Dalam proses pembelajaran, sayamenggunakan media dan sumber belajar yang sesuai					
9	Dalam proses pembelajaran, saya menggunakan pendekatan saintifik dengan cara mendorong anak untuk mengamati					
10	Dalam proses pembelajaran, saya menggunakan pendekatan saintifik dengan cara mendorong anak untuk bertanya					
11	Dalam proses pembelajaran, saya menggunakan pendekatan saintifik dengan cara mendorong anak untuk mengeksplorasi materi pelajaran					
12	Dalam proses pembelajaran, saya menggunakan pendekatan saintifik dengan cara mendorong anak untuk mendiskusikan materi dan membuat kesimpulan					
13	Dalam proses pembelajaran, saya mendorong untuk menghubungkan informasi yang sudah dimiliki dengan informasi yang baru					
14	Dalam proses pembelajaran, saya mendorong anak untuk mengomunikasikan dan menunjukkan hasil yang telah dipelajari dalam berbagai bentuk					
15	Dalam kegiatan penutup, saya untuk membuat kesimpulan sederhana					
16	Dalam kegiatan penutup, saya memberikan nasihat-nasihat yang mendukung pembiasaan yang baik					
17	Saya melaksanakan penilaian setiap menyelesaikan satu RPP					
18	Saya menganalisis hasil penilaian					
19	Saya memberikan penguatan dan umpan balik					
20	Saya mengkomunikasikan hasil penilaian kepada pihak-pihak terkait (orang tua / wali murid)					

```

SAVE OUTFILE='D:\TESISKU\DataKU.sav'
/COMPRESSED.
REGRESSION
/DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N
/MISSING LISTWISE
/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA CHANGE
/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
/NOORIGIN
/DEPENDENT Kinerja_Guru

/METHOD=ENTER Supervisi_Kamad.

```

Regression

Notes			06-Sep-2019 17:12:56
Output Created			
Comments			
Input	Data	D:\ TESISKU\DataKU.sav	
	Active Dataset	DataSet0	
	Filter	<none>	
	Weight	<none>	
	Split File	<none>	
	N of Rows in Working Data File		48
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.	
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.	
Syntax		REGRESSION /DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA CHANGE /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT Kinerja_Guru /METHOD=ENTER Supervisi_Kamad.	
Resources	Processor Time		00:00:00.062
	Elapsed Time		00:00:00.063
	Memory Required		1372 bytes
	Additional Memory Required for Residual Plots		0 bytes

[DataSet0] D:\ TESISKU\DataKU.sav

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Kinerja Guru	88.52	5.466	48
Supervisi Kepala Madrasah	81.71	8.577	48

Correlations

		Kinerja Guru	Supervisi Kepala Madrasah
Pearson Correlation	Kinerja Guru	1.000	.938

	Supervisi Kepala Madrasah	.938	1.000
Sig. (1-tailed)	Kinerja Guru	.	.000
	Supervisi Kepala Madrasah	.000	.
N	Kinerja Guru	48	48
	Supervisi Kepala Madrasah	48	48

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Supervisi Kepala Madrasah ^a		. Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Kinerja Guru

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.938 ^a	.879	.877	1.918	.879	335.565	1	46	.000

a. Predictors: (Constant), Supervisi Kepala Madrasah

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1234.721	1	1234.721	335.565	.000 ^a
	Residual	169.258	46	3.680		
	Total	1403.979	47			

a. Predictors: (Constant), Supervisi Kepala Madrasah

b. Dependent Variable: Kinerja Guru

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		

1	(Constant)	39.696	2.680		14.813	
	Supervisi Kepala Madrasah	.598	.033	.938	18.318	

a. Dependent Variable: Kinerja Guru

```

REGRESSION
/DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N
/MISSING LISTWISE
/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA CHANGE
/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
/NOORIGIN
/DEPENDENT Kinerja_Guru

/METHOD=ENTER Kedisiplinan_Guru.

```

Regression

Notes			
Output Created			06-Sep-2019 17:13:44
Comments			
Input	Data	D:\TESISKU\DataKU.sav	
	Active Dataset	DataSet0	
	Filter	<none>	
	Weight	<none>	
	Split File	<none>	
	N of Rows in Working Data File		48
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.	
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.	
Syntax		REGRESSION /DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA CHANGE /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT Kinerja_Guru /METHOD=ENTER Kedisiplinan_Guru.	
Resources	Processor Time		00:00:00.187
	Elapsed Time		00:00:00.094
	Memory Required		1372 bytes
	Additional Memory Required for Residual Plots		0 bytes

[DataSet0] D:\ TESISKU\DataKU.sav

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Kinerja Guru	88.52	5.466	48
Kedisiplinan Guru	87.17	6.251	48

Correlations

		Kinerja Guru	Kedisiplinan Guru
Pearson Correlation	Kinerja Guru	1.000	.932
	Kedisiplinan Guru	.932	1.000

Sig. (1-tailed)	Kinerja Guru	.	.000
	Kedisiplinan Guru	.000	
N	Kinerja Guru	48	48
	Kedisiplinan Guru	48	48

Variables Entered/Removed^b

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Kedisiplinan Guru ^a		Enter

a. All requested variables entered.

b. Dependent Variable: Kinerja Guru

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df1	df2	Sig. F Change
1	.932 ^a	.868	.865	2.009	.868	301.725	1	46	.000

a. Predictors: (Constant), Kedisiplinan Guru

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1218.249	1	1218.249	301.725	.000 ^a
	Residual	185.730	46	4.038		
	Total	1403.979	47			

a. Predictors: (Constant), Kedisiplinan Guru

b. Dependent Variable: Kinerja Guru

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
		1	(Constant)	17.530		

Kedisiplinan Guru	.814	.047	.932	17.370	.000
-------------------	------	------	------	--------	------

a. Dependent Variable: Kinerja Guru

```

GET
FILE='D:\ TESISKU\DataKU.sav'
DATASET NAME DataSet1 WINDOW=FRONT.
REGRESSION
/DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N
/MISSING LISTWISE
/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA COLLIN TOL CHANGE ZPP
/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)
/NOORIGIN
/DEPENDENT Kinerja_Guru
/METHOD=ENTER Supervisi_Kamad Kedisiplinan_Guru
/SCATTERPLOT=(*ZRESID ,*ZPRED)

/RESIDUALS DURBIN NORM(ZRESID).

```

Regression

Notes			06-Sep-2019 20:06:21
Output Created			
Comments			
Input	Data	D:\ TESISKU\DataKU.sav	
	Active Dataset	DataSet1	
	Filter	<none>	
	Weight	<none>	
	Split File	<none>	
	N of Rows in Working Data File		48
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.	
	Cases Used	Statistics are based on cases with no missing values for any variable used.	
Syntax		REGRESSION /DESCRIPTIVES MEAN STDDEV CORR SIG N /MISSING LISTWISE /STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA COLLIN TOL CHANGE ZPP /CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10) /NOORIGIN /DEPENDENT Kinerja_Guru /METHOD=ENTER Supervisi_Kamad Kedisiplinan_Guru /SCATTERPLOT=(*ZRESID ,*ZPRED) /RESIDUALS DURBIN NORM(ZRESID).	
Resources	Processor Time		00:00:00.593
	Elapsed Time		00:00:00.770
	Memory Required		1636 bytes
	Additional Memory Required for Residual Plots		560 bytes

[DataSet1] D:\ TESISKU\DataKU.sav

Descriptive Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Kinerja Guru	88.52	5.466	48
Supervisi Kepala Madrasah	81.71	8.577	48

1	.970 ^a	.942	.939	1.349	.942	363.179	2	45	.000	2.030
---	-------------------	------	------	-------	------	---------	---	----	------	-------

a. Predictors: (Constant), Kedisiplinan Guru, Supervisi Kepala Madrasah

b. Dependent Variable: Kinerja Guru

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1322.073	2	661.036	363.179	.000 ^a
	Residual	81.906	45	1.820		
	Total	1403.979	47			

a. Predictors: (Constant), Kedisiplinan Guru, Supervisi Kepala Madrasah

b. Dependent Variable: Kinerja Guru

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Correlations			Collinearity Statistics		
		B	Std. Error	Beta			Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF	
1	(Constant)	24.436	2.899		8.429	.000						
	Supervisi Kepala Madrasah	.335	.044	.525	7.553	.000	.938	.748	.272	.268	3.712	
	Kedisiplinan Guru	.421	.061	.482	6.928	.000	.932	.718	.249	.268	3.712	

a. Dependent Variable: Kinerja Guru

Collinearity Diagnostics^a

Model	Dimension	Eigenvalue	Condition Index	Variance Proportions		
				(Constant)	Supervisi Kepala Madrasah	Kedisiplinan Guru
1	1	2.994	1.000	.00	.00	.00
	2	.005	23.513	.47	.23	.00
	3	.001	58.197	.53	.77	1.00

a. Dependent Variable: Kinerja Guru

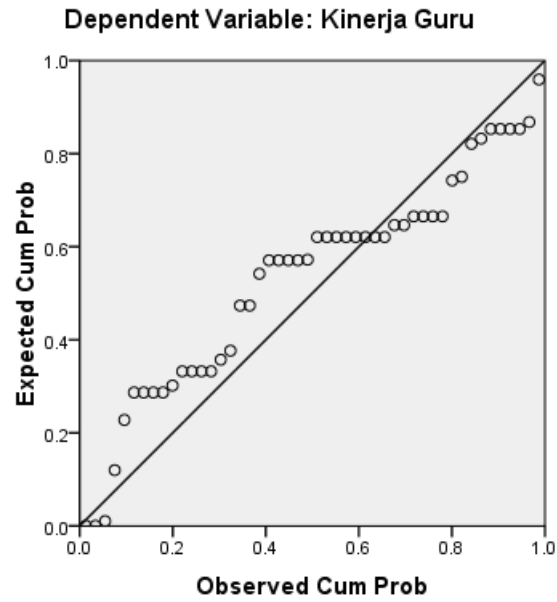
Residuals Statistics^a

	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	N
Predicted Value	82.59	94.76	88.52	5.304	48
Residual	-4.493	2.349	.000	1.320	48
Std. Predicted Value	-1.119	1.176	.000	1.000	48
Std. Residual	-3.331	1.741	.000	.978	48

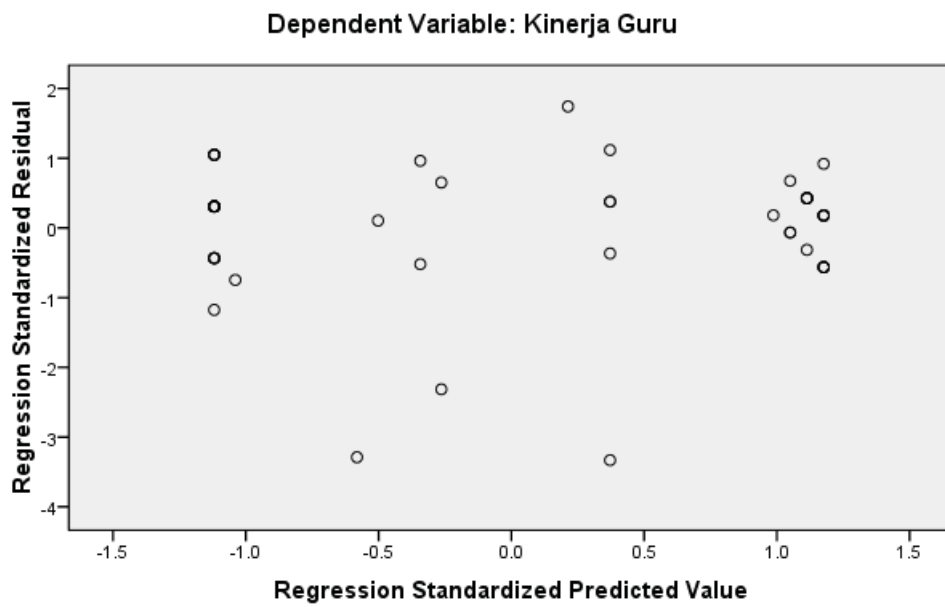
a. Dependent Variable: Kinerja Guru

Charts

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



Scatterplot





KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KABUPATEN PATI
Jl. P. Sudirman No. 1-H Pati Telp/Fax (0295) 381612 Pati 59113
Website : pati.kemenag.go.id

Nomor : 57 /Kk.11.18/2/PP.07/02/2019 21 Februari 2019
Lamp. :
Perihal : Ijin Penelitian

Kepada Yth
Direktur Universitas Islam Nahdlatul Ulama
(UNISNU) Jepara
Di Jepara

Assaiamu'alaikum Wr. Wb.

Memperhatikan surat Saudara Nomor : 473/PPs-UNISNU//2019 tanggal 24 Januari 2019 perihal Permohonan Ijin Penelitian, Kepala Kantor Kementerian Agama Kabupaten Pati memberikan Ijin Penelitian, guna penyusunan Tesis kepada :

Nama : MUSTOFA
NIM : 172610000540
Program Studi : Magister Manajemen Pendidikan Islam
Judul Tesis : Pengaruh Intensitas Supervisi Kepala Madrasah dan Kedisiplinan Guru Terhadap Kinerja Guru Qur'an Hadits di MTs. se KKM MTs Margoyoso Pati

Dengan ketentuan sebagai berikut :

- Kegiatan dilaksanakan sesuai permohonan
- Dalam melaksanakan kegiatan penelitian tidak mengganggu kegiatan proses belajar mengajar di Madrasah
- Mentaati tata tertib yang berlaku di Madrasah
- Bersedia memberikan copy Tesis pada Kantor Kementerian Agama Kabupaten Pati.

Demikian dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.





لادعة النور ابا طالب الدين

YAYASAN ISLAM I'ANAH CEBOLEK
SE-MENYUKI DAN MARGOYOSONO - JOMBANG AN EYES TAININ 2009
MADRASAH TSANAWIYAH I'ANATUT THOLIBIN

Jl. Ki CebongGg. Prastawa, CebolekKidulMargoyosoPatiJawa Tengah
Telp. 0295 419437 website: www.mtsi.itb.id Email: mtsthanawiyah@yayasan.itb.id



SURAT KETERANGAN

Nomor :020/MTs.11.18.82/2-PP.00.5/VII/2019

Yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Sutono, S.Pd.I
Jabatan : Kepala Madrasah
Alamat Kantor : MTs I'AnatutTholibinCebolekKidulMargoyoso Pati

Menerangkanbahwa :

Nama : Mustofa
NIM : 172610000540
Program Studi : MagisterManajemenPendidikan Islam

Yang bersangkutan benar – benar telah melakukan penelitian di MTs I'Anatut Tholibin Cebolek Kidul Margoyoso Pati mulai bulan Maret - April 2019 guna menyusun Tesis dengan judul = **PENGARUH SUPERVISI KEPALA MADRASAH DAN KEDISIPLINAN GURU TERHADAP KINERJA GURU DI MADRASAH TSANAWIYAH SE-KKMTs MARGOYOSONO PATI**

Demikian surat keterangan ini kami buat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dibuat di : Margoyoso

Pada Tanggal : 29 April 2019



RIWAYAT PENDIDIKAN PENELITI

- Nama : MUSTOFA
- NIM : 172610000540
- Tempat/Tanggal Lahir : Pati, 17 Agustus 1973
- Nama Orang Tua :
 - Ayah : Soleh
 - Ibu : Zahlati
- Alamat : Cebolek Kidul RT 02/05 Margoyoso Pati
- Riwayat Pendidikan :
 1. SD Negeri Cebolek Kidul 01 Lulus Tahun 1986
 2. MTs. I'anatut Tholibin Cebolek Kidul Tahun 1989
 3. MA I'anatut Tholibin Cebolek Kidul Tahun 1994
 4. Diploma II IAIN Semarang Lulus Tahun 2000
 5. S1 Fakultas Tarbiyah STAIN Kudus Lulus 2003
 6. Sekarang sedang menyelesaikan tugas menyusun Tesis pada Program Studi Manajemen Pendidikan Islam Program Pascasarjan Universitas Islam Nahdlatul Ulama Jepara.

Jepara, September 2019

Hormat Kami,

MUSTOFA
NIM. 172610000540