

KUESIONER PENELITIAN

Kepada
Yth. Bpk/Ibu/Sdr.
di SMA Negeri 1 Sungailiat
Jln. Pemuda Sungailiat

Dengan Hormat,
Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Endah Ratna Ningsih

NIM : 302 121 1027

Prodi : Manajemen

Adalah Mahasiswa Fakultas Ekonomi, Universitas Bangka Belitung yang sedang menyusun skripsi dengan judul “Pengaruh *Work-Family Conflict*, Stres Kerja, dan Komunikasi Terhadap Prestasi Kerja Guru di SMA Negeri 1 Sungailiat”. Oleh karena itu, mohon bantuan Bpk/Ibu untuk menjawab pertanyaan/ Pernyataan kuesioner berikut ini (terlampir) dengan ikhlas dan jujur.

Kuesioner ini hanya untuk kepentingan penelitian semata dan tidak untuk dipublikasikan ataupun tidak untuk diperjualbelikan.

Demikian atas waktu dan responnya saya ucapkan terima kasih.

Sungailiat, Mei 2016

Peneliti

Endah Ratna Ningsih

Lampiran I

Judul: “Pengaruh *Work-Family Conflict*, Stres Kerja, dan Komunikasi Terhadap Prestasi Kerja Guru SMA Negeri 1 Sungailiat”

A. Data Responden :

1. Nama Responden :
2. Jenis Kelamin :
 - Laki-laki
 - Perempuan
3. Usia*(wajib diisi dan berikan tanda centang (√) kode pilihan anda :
 - Dibawah < 25 tahun 46 – 50 tahun
 - 26 – 35 tahun Diatas > 50 tahun
 - 36-45 tahun
4. Pendidikan Terakhir *(wajib diisi dan berikan tanda centang (√) kode pilihan anda :
 - S1 S3
 - S2 Lain-lain
5. Lama Bekerja*(wajib diisi) : Tahun

Lampiran II

- B. Berilah jawaban pada pernyataan-pernyataan berikut dengan cara memberikan tanda (√) sesuai dengan anggapan anda.

Variabel *Work-Family Conflict* (X1)

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Saya merasa kurangnya kebersamaan dengan keluarga					
2.	Saya merasa terjadi konflik antara komitmen dan tanggung jawab terhadap keluarga					
3.	Banyak hal yang sebenarnya harus saya kerjakan di pekerjaan yang saya emban tetapi tidak dapat saya kerjakan karena permintaan dari keluarga saya					
4.	Masalah pekerjaan menjadi salah satu faktor kurangnya keharmonisan dalam keluarga.					

Variabel Stres Kerja (X2)

No	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Beban kerja di instansi mempengaruhi bapak/ ibu secara mental					
2.	Bapak/ibu mempunyai jam kerja selama 7-8 jam sehari					
3.	Tekanan pekerjaan yang berat membuat bapak/ibu terkadang izin untuk tidak masuk kerja.					
4.	<i>Job description</i> yang ditetapkan organisasi tidak sesuai dengan kemampuan bapak/ibu					
5.	Program pelatihan dan pengawasan yang dilakukan belum seimbang antara guru satu dengan yang lainnya					
6.	Pekerjaan yang ditugaskan oleh instansi tidak sesuai dengan deskripsi pekerjaan saya yang sebenarnya					
7.	Saya mengetahui tanggung jawab peran saya pada instansi ini					

Variabel Komunikasi (X3)

No.	Pertanyaan	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Bapak/ibu mempunyai kebiasaan menyimak yang tidak baik					
2.	Bapak/ibu mudah tersinggung terhadap komunikasi yang dilakukan dengan tidak baik					
3.	Kebisingan Lingkungan membuat komunikasi berjalan tidak baik di antara sesama rekan guru					
4.	Jarak dan dinding pemisah ruangan membuat komunikasi berjalan tidak baik di antara sesama rekan guru					
5.	Pesan yang bapak/ibu sampaikan salah/tidak tepat sasaran					
6.	Bapak/ibu merasa pernah menyampaikan pesan tidak sesuai dengan yang sebenarnya/tidak sesuai dengan arti dari pesan sebenarnya					

Variabel Prestasi Kerja (Y)

No.	Pertanyaan	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Bapak/Ibu selalu berusaha memberikan hasil terbaik dalam menyelesaikan pekerjaan/mengajar					
2.	Bapak/ibu merasa selalu mengajar dengan tepat waktu					
3.	Bapak/ibu merasa terbantu dengan kelengkapan alat pendukung kreativitas yang ada di sekolah					
4.	Kondisi/keadaan lingkungan sekolah mendukung proses belajar-mengajar yang bapak/ibu lakukan					

LAMPIRAN 2

Tabulasi Jawaban Responden

Variabel Work-Family Conflict (X1)

No.	WFC1	WFC2	WFC3	WFC4	STWFC
1	1	2	3	3	12
2	2	3	3	3	8
3	2	3	2	2	10
4	2	4	2	2	10
5	4	3	4	2	11
6	2	3	3	3	10
7	3	4	4	3	10
8	4	3	2	3	11
9	2	4	3	3	10
10	4	3	4	2	13
11	2	2	3	3	9
12	3	4	4	2	10
13	4	3	2	4	12
14	1	3	3	3	9
15	3	3	4	2	11
16	1	2	1	3	7
17	3	2	3	3	11
18	4	3	2	2	14
19	2	3	3	1	8
20	2	3	4	3	8
21	3	3	2	3	12
22	2	3	2	2	8
23	2	3	3	2	9
24	3	2	3	4	13
25	1	3	2	2	6
26	3	2	3	3	10
27	4	3	3	2	13
28	3	3	3	2	12
29	2	3	4	2	9
30	2	2	3	2	9
31	3	1	2	3	10
32	2	1	2	3	10
33	2	1	3	3	10
34	1	2	2	3	8
35	1	2	2	3	5
36	2	1	2	2	7

37	1	2	1	1	5
38	3	2	2	1	10
39	2	2	1	2	9
40	2	2	3	1	7
41	2	1	2	3	5
42	2	1	2	1	5
43	1	2	1	2	7
44	2	1	2	1	5
45	3	4	3	3	13
46	2	2	2	2	7
47	2	1	2	1	5
48	3	1	3	1	5
49	1	2	1	2	7
50	2	1	2	1	5
51	3	4	4	4	9

Variabel Stres Kerja (X2)

No.	SK1	SK2	SK3	SK4	SK5	SK6	SK7	STSK
1	3	3	2	3	3	3	3	20
2	2	2	3	3	3	2	2	17
3	3	3	2	3	3	2	3	19
4	3	2	3	2	2	3	2	17
5	3	3	3	3	4	3	3	22
6	2	1	2	1	2	2	2	12
7	3	3	4	3	4	3	3	23
8	2	3	3	2	3	2	4	19
9	3	2	3	3	4	3	2	20
10	4	1	3	2	3	4	4	21
11	2	3	3	4	2	2	2	18
12	3	2	4	2	4	2	3	20
13	3	3	3	2	3	3	4	21
14	3	2	2	4	3	3	1	18
15	4	3	3	2	3	2	3	20
16	2	2	3	3	2	2	1	15
17	2	2	2	2	2	3	3	16
18	3	3	1	4	3	3	4	21
19	3	1	3	3	3	2	2	17
20	3	3	3	1	3	3	2	18
21	3	1	2	3	3	3	3	18

22	3	2	2	1	3	2	2	15
23	3	1	3	3	3	2	2	17
24	2	2	2	3	2	3	3	17
25	4	2	2	2	3	2	1	16
26	2	2	3	3	2	2	3	17
27	3	3	2	3	3	2	4	20
28	4	2	2	4	3	3	3	21
29	3	2	2	3	3	3	2	18
30	2	1	3	1	2	2	2	13
31	2	1	3	4	1	3	3	17
32	2	2	2	2	1	3	2	14
33	1	1	3	2	1	2	2	12
34	2	3	3	1	2	3	1	15
35	2	3	2	1	2	1	1	12
36	1	2	1	2	1	2	2	11
37	2	1	1	1	2	1	1	9
38	2	2	2	3	2	2	3	16
39	3	2	1	3	3	3	2	17
40	1	2	3	2	3	2	1	14
41	2	3	2	1	2	1	2	13
42	2	2	2	1	2	1	2	12
43	3	1	1	2	1	2	1	11
44	2	3	2	1	2	1	2	13
45	4	3	3	4	3	3	3	23
46	1	2	1	2	1	2	1	10
47	2	1	2	1	2	1	2	11
48	2	1	2	1	2	1	2	11
49	1	2	1	2	1	2	1	10
50	2	1	2	1	2	1	2	11
51	4	3	3	4	3	3	2	22

Variabel Komunikasi (X3)

No.	KM1	KM2	KM3	KM4	KM5	KM6	STKM
1	3	3	2	2	3	3	16
2	1	3	3	3	4	3	17
3	2	3	4	3	3	3	18
4	3	2	3	3	2	2	15
5	2	3	4	3	4	4	20
6	3	3	2	3	2	2	15
7	2	2	4	2	1	2	13
8	2	3	3	4	2	3	17
9	3	2	3	2	3	2	15
10	2	3	4	3	4	4	20
11	3	2	2	2	2	3	14
12	2	3	3	3	1	2	14
13	2	3	3	3	1	3	15
14	3	2	3	1	2	2	13
15	3	3	3	3	2	3	17
16	3	1	2	1	3	2	12
17	2	3	2	3	2	3	15
18	3	4	3	4	3	3	20
19	2	2	3	2	3	1	13
20	1	2	3	2	2	4	14
21	3	3	3	3	4	1	17
22	2	2	3	2	1	4	14
23	3	2	3	2	3	4	17
24	4	3	2	3	1	2	15
25	2	1	3	1	2	2	11
26	2	3	2	3	3	3	16
27	3	4	3	4	2	3	19
28	3	3	3	3	3	2	17
29	2	2	3	2	2	3	14
30	3	2	2	2	3	1	13
31	1	3	1	3	2	3	13
32	3	2	1	2	3	4	15
33	4	2	1	2	1	4	14
34	3	1	2	1	1	2	10
35	2	1	2	1	2	1	9
36	1	2	1	2	1	2	9
37	2	1	2	1	3	2	11
38	2	3	2	3	3	3	16
39	2	2	3	2	2	2	13

40	2	2	1	2	1	2	10
41	1	1	2	1	2	1	8
42	1	1	2	1	2	2	9
43	2	2	1	2	3	1	11
44	1	1	2	1	1	2	8
45	3	4	1	4	3	3	18
46	2	2	1	2	2	1	10
47	1	1	2	1	1	2	8
48	1	1	2	1	1	2	8
49	2	2	1	2	2	1	10
50	1	1	2	1	1	2	8
51	1	3	4	3	1	3	15

Variabel Prestasi Kerja (Y)

No.	PK1	PK2	PK3	PK4	STPK
1	2	3	3	3	11
2	4	3	4	4	15
3	3	3	2	4	12
4	4	2	4	4	14
5	2	3	2	4	11
6	3	3	4	3	13
7	3	2	3	3	11
8	3	3	2	3	11
9	3	2	4	4	13
10	2	3	2	5	12
11	3	4	4	3	14
12	4	2	3	4	13
13	3	3	2	3	11
14	3	3	5	4	15
15	4	3	3	3	13
16	5	4	5	4	18
17	3	4	3	4	14
18	3	3	2	3	11
19	4	3	4	5	16
20	4	3	4	3	14
21	3	3	3	5	14
22	4	3	4	4	15

23	4	3	4	5	16
24	3	4	3	4	14
25	4	3	5	4	16
26	4	4	3	4	15
27	4	3	2	3	12
28	3	3	3	4	13
29	3	3	4	4	14
30	4	4	4	5	17
31	3	5	3	5	16
32	3	5	4	4	16
33	4	5	4	5	18
34	5	4	5	3	17
35	5	4	5	3	17
36	4	5	4	4	17
37	5	4	5	5	19
38	3	4	3	4	14
39	4	3	4	4	15
40	4	5	4	3	16
41	5	4	5	4	18
42	5	4	5	4	18
43	4	5	4	5	18
44	5	4	5	4	18
45	4	5	2	3	14
46	4	5	4	4	17
47	5	4	5	4	18
48	5	4	5	3	17
49	4	5	4	5	18
50	5	4	5	4	18
51	4	2	3	3	12

LAMPIRAN 3

Hasil Uji Validitas

Variabel Work-Family Conflict

		Correlations				
		WFC1.1	WFC1.2	WFC1.3	WFC1.4	STWFC
WFC1.1	Pearson Correlation	1	.291*	.425**	.123	.674**
	Sig. (2-tailed)		.038	.002	.391	.000
	N	51	51	51	51	51
WFC1.2	Pearson Correlation	.291*	1	.461**	.278*	.750**
	Sig. (2-tailed)	.038		.001	.048	.000
	N	51	51	51	51	51
WFC1.3	Pearson Correlation	.425**	.461**	1	.199	.759**
	Sig. (2-tailed)	.002	.001		.162	.000
	N	51	51	51	51	51
WFC1.4	Pearson Correlation	.123	.278*	.199	1	.565**
	Sig. (2-tailed)	.391	.048	.162		.000
	N	51	51	51	51	51
STWFC	Pearson Correlation	.674**	.750**	.759**	.565**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
	N	51	51	51	51	51

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

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

Variabel Stres Kerja

Correlations

		SK2.1	SK2.2	SK2.3	SK2.4	SK2.5	SK2.6	SK2.7	STSK
SK2.1	Pearson Correlation	1	.217	.244	.387**	.671**	.475**	.371**	.735**
	Sig. (2-tailed)		.127	.085	.005	.000	.000	.007	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
SK2.2	Pearson Correlation	.217	1	.155	.196	.349*	.170	.258	.499**
	Sig. (2-tailed)	.127		.279	.167	.012	.234	.068	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
SK2.3	Pearson Correlation	.244	.155	1	.154	.464**	.244	.263	.534**
	Sig. (2-tailed)	.085	.279		.281	.001	.084	.063	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
SK2.4	Pearson Correlation	.387**	.196	.154	1	.316*	.561**	.338*	.674**
	Sig. (2-tailed)	.005	.167	.281		.024	.000	.015	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
SK2.5	Pearson Correlation	.671**	.349*	.464**	.316*	1	.342*	.394**	.766**
	Sig. (2-tailed)	.000	.012	.001	.024		.014	.004	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
SK2.6	Pearson Correlation	.475**	.170	.244	.561**	.342*	1	.391**	.694**
	Sig. (2-tailed)	.000	.234	.084	.000	.014		.005	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
SK2.7	Pearson Correlation	.371**	.258	.263	.338*	.394**	.391**	1	.668**
	Sig. (2-tailed)	.007	.068	.063	.015	.004	.005		.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
STSK	Pearson Correlation	.735**	.499**	.534**	.674**	.766**	.694**	.668**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	51	51	51	51	51	51	51	51

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

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

Variabel Komunikasi

		Correlations						
		KM3.1	KM3.2	KM3.3	KM3.4	KM3.5	KM3.6	STKM
KM3.1	Pearson Correlation	1	.320*	.025	.277*	.214	.097	.472**
	Sig. (2-tailed)		.022	.862	.049	.131	.499	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
KM3.2	Pearson Correlation	.320*	1	.255	.951**	.339*	.410**	.850**
	Sig. (2-tailed)	.022		.071	.000	.015	.003	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
KM3.3	Pearson Correlation	.025	.255	1	.266	.203	.275	.519**
	Sig. (2-tailed)	.862	.071		.059	.153	.051	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
KM3.4	Pearson Correlation	.277*	.951**	.266	1	.299*	.389**	.827**
	Sig. (2-tailed)	.049	.000	.059		.033	.005	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
KM3.5	Pearson Correlation	.214	.339*	.203	.299*	1	.119	.572**
	Sig. (2-tailed)	.131	.015	.153	.033		.405	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
KM3.6	Pearson Correlation	.097	.410**	.275	.389**	.119	1	.603**
	Sig. (2-tailed)	.499	.003	.051	.005	.405		.000
	N	51	51	51	51	51	51	51
STKM	Pearson Correlation	.472**	.850**	.519**	.827**	.572**	.603**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	51	51	51	51	51	51	51

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

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

Variabel Prestasi Kerja

		Correlations				
		PK4.1	PK4.2	PK4.3	PK4.4	STPK
PK4.1	Pearson Correlation	1	.300*	.702**	.016	.765**
	Sig. (2-tailed)		.033	.000	.913	.000
	N	51	51	51	51	51
PK4.2	Pearson Correlation	.300*	1	.266	.232	.662**
	Sig. (2-tailed)	.033		.059	.102	.000
	N	51	51	51	51	51
PK4.3	Pearson Correlation	.702**	.266	1	.170	.819**
	Sig. (2-tailed)	.000	.059		.232	.000
	N	51	51	51	51	51
PK4.4	Pearson Correlation	.016	.232	.170	1	.461**
	Sig. (2-tailed)	.913	.102	.232		.001
	N	51	51	51	51	51
STPK	Pearson Correlation	.765**	.662**	.819**	.461**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	
	N	51	51	51	51	51

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

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

LAMPIRAN 4

Hasil Uji Reliabilitas

Variabel Work-Family Conflict (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.630	4

Stres Kerja (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.775	7

Komunikasi (X3)

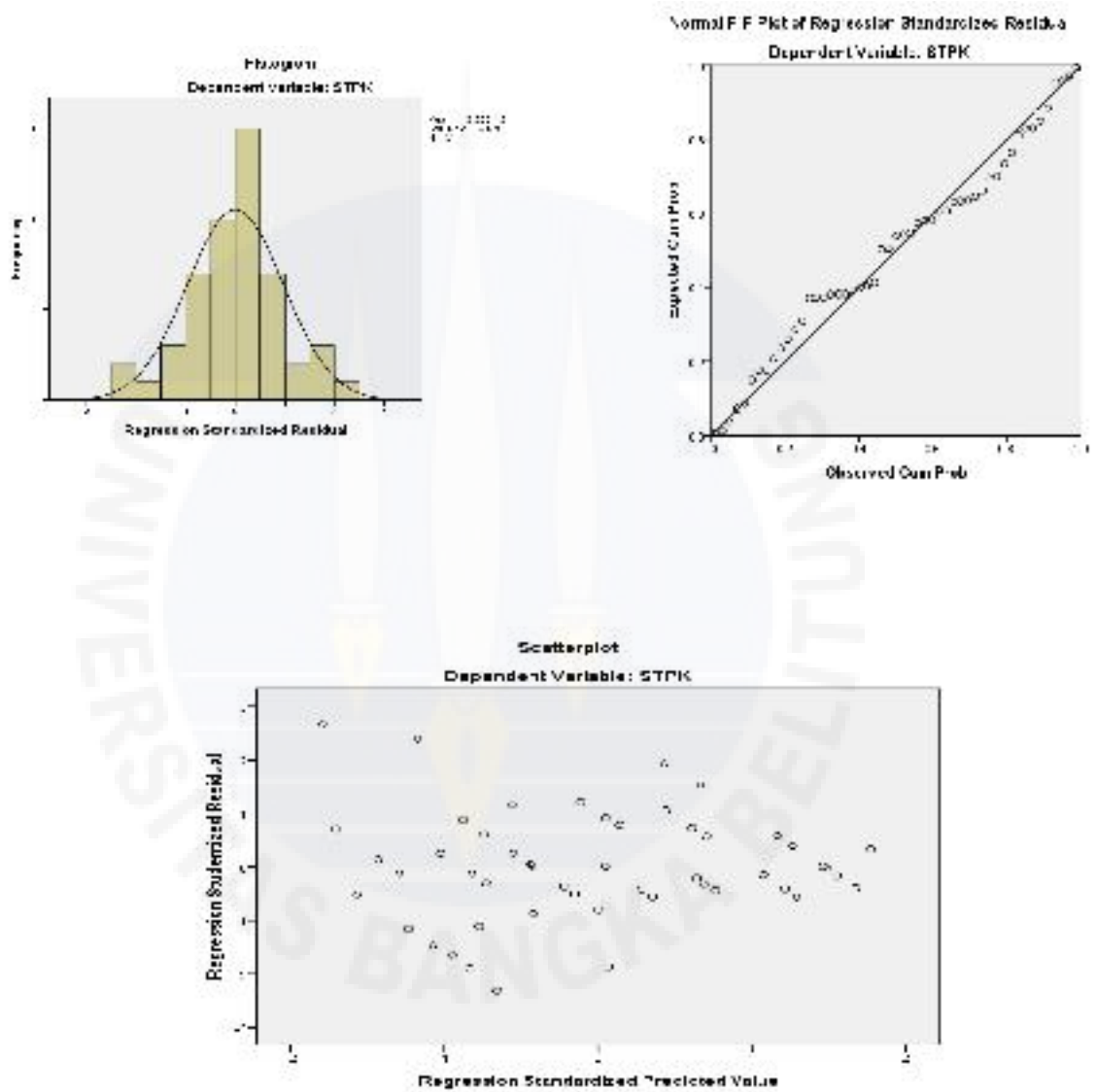
Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.713	6

Prestasi Kerja (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.626	4

LAMPIRAN 5

Uji Asumsi Klasik



LAMPIRAN 6

Uji t, Uji F dan Regresi Berganda

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics		
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF	
1	(Constant)	24.367	.681		35.791	.000		
	STWFC	-.275	.117	-.282	-2.341	.024	.274	3.653
	STSK	-.270	.081	-.433	-3.326	.002	.234	4.280
	STKM	.179	.070	.256	2.534	.015	.388	2.574

a. Dependent Variable: STPK

Model	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.	
1	Regression	233.776	3	77.925	68.435	.000 ^b
	Residual	53.518	47	1.139		
	Total	287.294	50			

a. Dependent Variable: STPK

b. Predictors: (Constant), STKM, STWFC, STSK

PEMERINTAH KABUPATEN BANGKA
DINAS PENDIDIKAN
SMA NEGERI 1 SUNGAILIAT



Jalan Puncudn Komplek Pemda Sungailiat Bangka, Telp. (0717) 92183, Fax :

SURAT KETERANGAN
Nomor : 070/014 / Dik/SMAN 101 /2016

bertanda tangan dibawah ini Kepala SMA Negeri 1 Sungailiat Kabupaten Bangka Provinsi
Jawaen Bangka Belitung, menerangkan bahwa :

Nama : Endah Ratna Ningali
NIM : 3021211E27
Fakultas : Ekonomi
Jurusan : Manajemen
Perguruan Tinggi : Universitas Bangka Belitung
Judul Skripsi : Pengaruh Work Family Conflict, Stress kerja dan Komunikasi
terhadap Prestasi kerja guru SMA Negeri 1 Sungailiat.

melakukan kegiatan penelitian / survey / riset di SMA Negeri 1 Sungailiat Bangka dari
tanggal 28 Mei sampai dengan 27 Juli 2016.

Sehingga Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Sungailiat 26 Juli 2016



EPT SCORE RECORD

Name of Institution : UPT PUSAT BAHASA UNIVERSITAS BANGKA BELITUNG
Name : ENDAH RATNA NINGSIH
Date of Birth : 02/10/1996
Home Country : INDONESIA
Home Language : INDONESIA
Test Score :
Listening Comprehension : 39
Structure & Written Expression : 34
Reading Comprehension : 29
Total Score : 353



Sex : F
Test Date : 22/07/2016
From : UPT USL
Signed :
Head of UPT Pusat Bahasa



[Signature]
Idwan Kusnendi, S.T.P., M.Si



DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Endah Ratna Ningsih

Tempat, Tanggal Lahir : Blitang, 02 Oktober 1996

Jenis Kelamin : Perempuan

Agama : Kristen Protestan

Pendidikan Terakhir : S1 (Sarjana Ekonomi)

Alamat : Jl. Dewi Kwan Im, Kelurahan Jeliti, Sungailiat

No. Telp/Hp : 0821-7629-4060

E-mail : Eratna74@yahoo.co.id

Pendidikan Formal

1. 2012-2016 : Universitas Bangka Belitung
(Fakultas Ekonomi, Program Studi Manajemen),
Balunujuk
2. 2009-2012 : SMK Negeri 1 Sungailiat
3. 2006-2009 : SMP Negeri 4 Air Kenanga, Sungailiat
4. 2000-2006 : SD Negeri 24 Sungailiat



KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

No Mahasiswa : Tridita Dina Ningsih IPK : 3.09
20191593 Nama Pembimbing : Dr. Nurah S.E., M.S.
 Jurusan : Administrasi / Manajemen Mula Skripsi :
 Tahun : 2019
 Universitas Studi : Manajemen SDM
 Judul Proses Skripsi :
Analisis Subjek Family Conflict, Stress Kerja, dan Komunikasi
 pada Guru Praktek Kerja di SMA Negeri 1 Semarang.

No	Tanggal	Ket-angan	Pada
1	19-05-2016	Kompetensi guru	Adina
2	16-06-2016	Portofolio Bab I, II, III	Nides
3	12-06-2016	Portofolio Bab IV	Rahma
4	17-06-2016	Aspek penilaian portofolio kependidikan	Rahma
5	1-08-2016	Skala kerja kelas	Rahma
6	4/08/2016	ke. Pembantu I	Rahma
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			

Catatan:
 Selain hari tersebut bimbingan tidak



KARTU BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Endang, H. H. IPK : 3,00
 NIM : 902100023 Nama Pembimbing : H. Supri, S.P., M.P.
 Jurusan : Manajemen / Manajemen Mata Kuliah :
 Angkatan : 2012
 Konsentrasi Studi : Manajemen, Sertifikasi Managemen
 Judul Proposal/Skripsi :
 Research Work Study Tentang Sistem Kerja dan Komunikasi
 Technology, Praktek Kerja Sama di SMA Negeri 1 Pangkalpinang

No	Tanggal	Keterangan	Darat Pembimbing
1	18-05-2015	Konfirmasi judul	[Signature]
2	30-05-2015	Konfirmasi judul	[Signature]
3	16-06-2015	Konfirmasi DPL	[Signature]
4	17-06-2015	Konfirmasi	[Signature]
5	20-06-2015	ACC proposal	[Signature]
6		Memorandum	[Signature]
7		Revisi DPL	[Signature]
8		Revisi DPL	[Signature]
9		Revisi Revisi	[Signature]
10		ACC Skripsi	[Signature]
11			
12			
13			
14			
15			

Catatan:
 1. kartu ini harus diisi saat bimbingan skripsi

LAMPIRAN 11

Dokumentasi Penelitian

Lingkungan SMA Negeri 1 Sungailiat



Pengisian Kuesioner Penelitian dan Pengambilan Data



