

## Lampiran 1

### Kuesioner

#### **PENGARUH PENGAWASAN DAN MOTIVASI TERHADAP KINERJA GURU SMA NEGERI 1 BANDAR LAMPUNG**

---

Kepada Yth,  
Bapak/Ibu  
Guru SMA Negeri 1 Bandar Lampung

Dengan ini saya :

Nama : Desi Ariyandiana  
NPM : 1312110175  
Perguruan Tinggi : IBI Darmajaya

Memohon bantuan dan kesediaan Bapak/Ibu untuk menjawab daftar pertanyaan di bawah ini demi kebenaran data-data Skripsi yang sedang saya kumpulkan. Pilihan jawaban yang diajukan adalah : **SS = Sangat Setuju, S = Setuju CS = Cukup Setuju, TS = Tidak Setuju, STS = Sangat Tidak Setuju.**

Perlu diberitahukan bahwa informasi yang Bapak/Ibu berikan semata-mata untuk kepentingan penelitian ini. Untuk itu peneliti menjamin kerahasiaannya. Atas bantuan Bapak/Ibu mengisi pertanyaan ini peneliti mengucapkan terima kasih.

Hormat saya,

**Desi Ariyandiana**

**DAFTAR PERTANYAAN PENELITIAN**  
**PENGARUH PENGAWASAN DAN MOTIVASI TERHADAP KINERJA**  
**GURU SMA NEGERI 1 BANDAR LAMPUNG**

**PETUNJUK PENGISIAN**

1. Jawablah pertanyaan yang diajukan dibawah ini dengan benar dan jujur.
2. Berilah tanda (√) pada salah satu jawaban yang paling benar.
3. Pertanyaan/ Pernyataan harus dijawab semua.

SS = Sangat Setuju  
S = Setuju  
CS = Cukup Setuju  
TS = Tidak Setuju  
STS = Sangat Tidak Setuju

**IDENTITAS RESPONDEN**

1. Nama Responden :
2. Jenis Kelamin :  Laki-Laki  Perempuan
3. Usia :

### Variabel Pengawasan (X1)

No.	Pernyataan	SS	S	CS	TS	STS
1	Adanya penetapan standar dalam perusahaan					
2	Standar yang di tetapkan di sesuaikan dengan SOP					
3	Pengukuran di lakukan dengan berulang-ulang					
4	Standar yang di tetapkan mampu di capai					
5	Hasil yang dicapai sesuai dengan target atau standar yang telah di tetapkan					
6	Membandingkan hasil yang di capai dengan target yang telah di tetapkan					
7	Tindakan koreksi sangat dibutuhkan dalam pengawasan setiap perusahaan.					
8	Peran pengawasan memberikan tindakan koreksi untuk memperbaiki kesalahan-kesalahan yang terjadi sebelumnya.					

### Variabel Motivasi (X2)

No.	Pernyataan	SS	S	CS	TS	STS
1	Sarana pendukung dan mengajar sangat memadai					
2	Mengarahkan siswa agar berpartisipasi aktif dalam proses pembelajaran.					
3	Sebelum melakukan proses pembelajaran pemberian evaluasi tentang pelajaran sebelumnya					
4	Melaksanakan pembelajaran sesuai dengan alokasi waktu yang di rencanakan.					
5	Selalu menggunakan metode pengajaran yang terbaru					
6	Perkembangan siswa dipantau setiap harinya					
7	Sekolah memberikan kesempatan untuk mengembangkan potensi					
8	Mengevaluasi setelah memberikan materi					
9	Menumbuhkan partisipasi aktif siswa dalam pembelajaran					
10	Membangun komunikasi dengan sesama guru, tenaga kependidikan, orang tua, peserta didik, dan masyarakat.					

### Variabel Kinerja (Y)

No.	Pernyataan	SS	S	CS	TS	STS
1	Tanggung jawab yang di berikan kepala sekolah di laksanakan dengan baik					
2	Hadir tepat waktu dan selesai mengajar tepat pada waktunya.					
3	Latihan/ujian di koreksi dengan akurat					
4	Penyelesaian pekerjaan penuh dengan ketelitian,rapi, dan tuntas					
5	Pengembangan kurikulum di tetapkan sekolah					
6	Mengerjakan pekerjaan dengan cara/metode baru					
7	Memperbaiki dan meminimalisir kesalahan-kesalahan dalam bekerja					
8	Jika guru mengalami kesulitan dalam bekerja, kepala sekolah selalu memberikan petunjuk kepada guru.					
9	Kepala sekolah mendorong guru untuk menyelesaikan masalah dengan cara pandangan baru					
10	Kepala sekolah mengkomunikasikan harapan tinggi kepada guru.					

### Lampiran 3

#### Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

Jenis kelamin	Jumlah	Persentase
Laki-laki	27	43%
Perempuan	36	57%
Jumlah	63	100%

### Lampiran 4

#### Karakteristik Responden Berdasarkan Umur

Usia	Jumlah	Persentase
20-33 tahun	12	19%
34-47 tahun	16	25%
48-59 tahun	35	56%
Total	63	100%

### Lampiran 5

#### Hasil Jawaban Responden Variabel Pengawasan (X1)

**X1\_1**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	6	9,5	9,5	9,5
2	7	11,1	11,1	20,6
3	15	23,8	23,8	44,4
4	10	15,9	15,9	60,3
5	25	39,7	39,7	100,0
Total	63	100,0	100,0	

**X1\_2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	4,8	4,8	4,8
	2	5	7,9	7,9	12,7
	3	16	25,4	25,4	38,1
	4	14	22,2	22,2	60,3
	5	25	39,7	39,7	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X1\_3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1,6	1,6	1,6
	2	7	11,1	11,1	12,7
	3	21	33,3	33,3	46,0
	4	21	33,3	33,3	79,4
	5	13	20,6	20,6	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X1\_4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1,6	1,6	1,6
	2	6	9,5	9,5	11,1
	3	20	31,7	31,7	42,9
	4	19	30,2	30,2	73,0
	5	17	27,0	27,0	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X1\_5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	6	9,5	9,5	9,5
	3	22	34,9	34,9	44,4
	4	20	31,7	31,7	76,2
	5	15	23,8	23,8	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X1\_6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	5	7,9	7,9	7,9
	3	18	28,6	28,6	36,5
	4	23	36,5	36,5	73,0
	5	17	27,0	27,0	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X1\_7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	12	19,0	19,0	19,0
	3	19	30,2	30,2	49,2
	4	21	33,3	33,3	82,5
	5	11	17,5	17,5	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X1\_8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	12	19,0	19,0	19,0
	3	19	30,2	30,2	49,2
	4	19	30,2	30,2	79,4
	5	13	20,6	20,6	100,0
	Total	63	100,0	100,0	



## Hasil Jawaban Responden Variabel Motivasi (X2)

**X2\_1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	9	14,3	14,3	14,3
	2	2	3,2	3,2	17,5
	3	21	33,3	33,3	50,8
	4	15	23,8	23,8	74,6
	5	16	25,4	25,4	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X2\_2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	6	9,5	9,5	9,5
	2	6	9,5	9,5	19,0
	3	19	30,2	30,2	49,2
	4	17	27,0	27,0	76,2
	5	15	23,8	23,8	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X2\_3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	6	9,5	9,5	9,5
	3	19	30,2	30,2	39,7
	4	25	39,7	39,7	79,4
	5	13	20,6	20,6	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X2\_4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	7	11,1	11,1	11,1
	3	15	23,8	23,8	34,9
	4	19	30,2	30,2	65,1
	5	22	34,9	34,9	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X2\_5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	6,3	6,3	6,3
	3	26	41,3	41,3	47,6
	4	23	36,5	36,5	84,1
	5	10	15,9	15,9	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X2\_6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	6	9,5	9,5	9,5
	3	19	30,2	30,2	39,7
	4	26	41,3	41,3	81,0
	5	12	19,0	19,0	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X2\_7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	5	7,9	7,9	7,9
	3	20	31,7	31,7	39,7
	4	25	39,7	39,7	79,4
	5	13	20,6	20,6	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X2\_8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	7	11,1	11,1	11,1
	3	21	33,3	33,3	44,4
	4	23	36,5	36,5	81,0
	5	12	19,0	19,0	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X2\_9**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	3,2	3,2	3,2
	3	19	30,2	30,2	33,3
	4	26	41,3	41,3	74,6
	5	16	24,3	24,3	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**X2\_10**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	5	7,9	7,9	7,9
	3	16	25,4	25,4	33,3
	4	30	47,6	47,6	81,0
	5	12	19,0	19,0	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**Hasil Jawaban Responden Variabel Kinerja (Y)****Y1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	5	7,9	7,9	7,9
	3	22	34,9	34,9	42,9
	4	23	36,5	36,5	79,4
	5	13	20,6	20,6	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**Y2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	5	7,9	7,9	7,9
	3	14	22,2	22,2	30,2
	4	34	54,0	54,0	84,1
	5	10	15,9	15,9	100,0

Total	63	100,0	100,0
-------	----	-------	-------

**Y3**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	6	9,5	9,5	9,5
	3	21	33,3	33,3	42,9
	4	24	38,1	38,1	81,0
	5	12	19,0	19,0	100,0
Total		63	100,0	100,0	

**Y4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	5	7,9	7,9	7,9
	3	25	39,7	39,7	47,6
	4	23	36,5	36,5	84,1
	5	10	15,9	15,9	100,0
Total		63	100,0	100,0	

**Y5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	6,3	6,3	6,3
	3	24	38,1	38,1	44,4
	4	23	36,5	36,5	81,0
	5	12	19,0	19,0	100,0
Total		63	100,0	100,0	

**Y6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	7	11,1	11,1	11,1
	3	18	28,6	28,6	39,7
	4	23	36,5	36,5	76,2
	5	15	23,8	23,8	100,0
Total		63	100,0	100,0	

**Y7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	8	12,7	12,7	12,7
	3	17	27,0	27,0	39,7
	4	22	34,9	34,9	74,6
	5	16	25,4	25,4	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**Y8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	5	7,9	7,9	7,9
	3	27	42,9	42,9	50,8
	4	22	34,9	34,9	85,7
	5	9	14,3	14,3	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**Y9**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	5	7,9	7,9	7,9
	3	22	34,9	34,9	42,9
	4	24	38,1	38,1	81,0
	5	12	19,0	19,0	100,0
	Total	63	100,0	100,0	

**Y10**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	4,8	4,8	4,8
	3	15	23,8	23,8	28,6
	4	31	49,2	49,2	77,8
	5	14	22,2	22,2	100,0
	Total	63	100,0	100,0	









TOTAL_X1	Pearson Correlation	,488**	,828**	,475**	,900**	,871**	,574**	,861**	,889**	1
	Sig. (1-tailed)	,003	,000	,004	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

### Hasil Uji Validitas Variabel Motivasi (X2)

	X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	X2_5	X2_6	X2_7	X2_8	X2_9	X2_10	TOTAL_X2
X2_1 Pearson Correlation	1	,286	,646**	-,028	,569**	,148	,529**	,378*	,878**	,108	,634**
	Sig. (1-tailed)	,063	,000	,441	,001	,218	,001	,020	,000	,285	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_2 Pearson Correlation	,286	1	,609**	,269	,607**	,157	,627**	,871**	,284	,161	,699**
	Sig. (1-tailed)	,063	,000	,075	,000	,204	,000	,000	,064	,198	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_3 Pearson Correlation	,646**	,609**	1	,311*	,828**	,304	,847**	,615**	,610**	,315*	,873**



X2_9	Pearson											
	Correlation	,878**	,284	,610**	-,016	,681**	,188	,491**	,326*	1	,156	,647**
	Sig. (1-tailed)	,000	,064	,000	,466	,000	,160	,003	,039		,205	,000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_1	Pearson											
0	Correlation	,108	,161	,315*	,240	,400*	,948**	,333*	,222	,156	1	,563**
	Sig. (1-tailed)	,285	,198	,045	,100	,014	,000	,036	,120	,205		,001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
TOT	Pearson											
AL_X	Correlation	,634**	,699**	,873**	,453**	,857**	,565**	,887**	,765**	,647**	,563**	1
2	Sig. (1-tailed)	,000	,000	,000	,006	,000	,001	,000	,000	,000	,001	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).





TOTAL	Pearson												
_Y	Correlation	,888**	,908**	,804**	,640**	,797**	,680**	,570**	,602**	,816**	,841**		1
	Sig. (1-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,001	,000	,000	,000		
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30		30

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

## Lampiran 7

### Hasil Uji Reliabilitas Pengawasan (X1)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,873	8

### Hasil Uji Reliabilitas Motivasi (X2)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,876	10

### Hasil Uji Reliabilitas Kinerja Guru (Y)

#### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,912	10

## Lampiran 8

### Hasil Uji Linieritas Pengawasan (X1)

#### ANOVA Table

	Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Between (Combined) Groups	1287,720	18	71,540	5,133	,000
Linearity	1063,809	1	1063,809	76,325	,000
Deviation from Linearity	223,911	17	13,171	,945	,531
Within Groups	613,264	44	13,938		
Total	1900,984	62			

## Hasil Uji Linieritas Motivasi (X2)

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
y * x2	Between Groups	(Combined)	1338,801	20	66,940	5,001	,000
		Linearity	875,849	1	875,849	65,434	,000
		Deviation from Linearity	462,951	19	24,366	1,820	,053
Within Groups			562,183	42	13,385		
Total			1900,984	62			

## Lampiran 9

### Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	7,384	3,050		2,421	,019		
	x1	,624	,125	,532	5,003	,000	,561	1,782
	x2	,304	,099	,327	3,072	,003	,561	1,782

a. Dependent Variable: y

## Lampiran 10

### Hasil Uji Regresi Linier Berganda

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,787 <sup>a</sup>	,619	,607	3,472

a. Predictors: (Constant), x2, x1

Coefficientsa



Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7,384	3,050		2,421	,019
	x1	,624	,125	,532	5,003	,000
	x2	,304	,099	,327	3,072	,003

a. Dependent Variable: y

### Lampiran 11

#### Hasil Uji t

##### Coefficients<sup>a</sup>

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	7,384	3,050		2,421	,019
	x1	,624	,125	,532	5,003	,000
	x2	,304	,099	,327	3,072	,003

a. Dependent Variable: y

### Lampiran 12

#### Hasil Uji F

##### ANOVA<sup>a</sup>

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1177,588	2	588,794	48,836	,000 <sup>b</sup>
	Residual	723,396	60	12,057		
	Total	1900,984	62			

a. Dependent Variable: y

b. Predictors: (Constant), x2, x1

## Lampiran 15

No	Nama	NIP	Umur	Jenis Kelamin
1	Dra. HERIDA, M.Pd	19560606 198603 2 003	57	Perempuan
2	Dra. Hj.DENWATI	19590808 198403 2 004	58	Perempuan
3	Dra. ETY RAHMAWATY	19580911 198503 2 005	53	Perempuan
4	RITA PURBA, S.Pd	19630411 198702 2 001	59	Perempuan
5	Dra. WARTINI	19560318 198003 1 008	50	Perempuan
6	Hj. YULINA NUR, S.Pd	19570723 197903 2 003	55	Laki-laki
7	Hi. BADRUZAMAN, S.Pd., M M	19660518 199203 2 003	57	Perempuan
8	Dra. RADEN ASMAYATI	19661010 199303 2 006	57	Perempuan
9	Dra. HERNAINI, M.Pd.	19610706 198603 2 003	54	Perempuan
10	Dra. DEWI ALUNA	19570214 198203 2 003	50	Perempuan
11	Dra. MUDIASRI TRIKASTINI	19611212 198503 2 003	57	Perempuan
12	LINDA KRISNAWATI, M.Pd	19610923 198702 1 003	46	Perempuan
13	Dra. TRI RAHAYU	19601129 198010 2 001	59	Perempuan
14	Dra. Hj. ERNANI JUITA SURI	19580610 198701 2 001	55	Laki-laki
15	Drs. Hi. KIAGUS ARIF	19550905 197703 1 004	55	Perempuan
16	Dra. SITI SA'ADAH, M.Pd	19591122 198302 2 002	56	Perempuan
17	Dra. Hj. SRI HARYATI	19600227 198702 2 001	58	Perempuan
18	Dra. ANGGRAINI	19560710 198003 2 004	56	Laki-laki
19	Hj. ROSBIANA RAMBE, S.Pd	19580520 198503 2 002	58	Perempuan
20	Hj. SUDARSIH, M.Pd	19590611 198601 1 001	57	Laki-laki
21	RUDIYANTO, S.Pd	19590601 198603 2 005	49	Laki-laki
22	Dra. KASTIANI	19620711 199203 2 004	55	Laki-laki
23	Drs. Hi. SYUFNI RIZAL	19581010 198203 2 010	52	Laki-laki
24	Drs. HELMIZAR	19590521 198203 2 005	55	Perempuan
25	Dra. MAIMUNAH	19670322 198811 1 001	59	Perempuan
26	Dra.Hj. NURMALAWATI, M.Pd	19610204 198901 2 001	54	Perempuan
27	NURJANAH, S.Pd	19640916 199103 1 007	58	Laki-laki
28	BUDI SUSILO, S.Pd., MM	19550702 198103 2 003	50	Perempuan
29	Dra. HARDALIANA	19610204 199103 1 005	50	Perempuan
30	Dra. NURUL MUNAWAROKH	19551223 197903 2 005	50	Perempuan
31	NELI HERAWATI, S.Pd.I	19560613 198003 2 004	58	Laki-laki
32	MUH.FARID, S.Pd	19571215 198602 2 001	53	Perempuan
33	Dra. SURI DIRMIYATI	19621121 199002 2 001	49	Perempuan
34	MARIA HABIBA, M.Pd	19660415 199412 2 002	46	Perempuan
35	Hj.TETI HERNAWATI. M.Pd	19650723 198803 2 002	47	Laki-laki
36	Drs. BUYUNG SUKANDAR	19550327 198012 2 001	57	Perempuan
37	DIAH EKO ERMI WANTI, S.Pd	19581117 198403 2 003	44	Laki-laki
38	KARNELI, S.Pd	19590324 198802 1 001	47	Laki-laki

39	Hi. KIAGUS SUPRIANTO, S.Pd	19661009 198811 1 002	47	Perempuan
40	BENI BERTIANA, S.Pd	19661022 199501 2 001	44	Perempuan
41	TRI SEPTIANI, S.Pd	19660202 199412 2 003	37	Perempuan
42	SUTARMI, SPd., MM	19581125 198101 2 002	47	Perempuan
43	NANI SURYANI, S.Pd	19630416 198601 1 003	37	Perempuan
44	TRI MAYDHANIGSIH, S.Si	19670224 199512 2 001	43	Perempuan
45	DONA RANI MANINJA, S.Si	19700514 199512 2 002	30	Laki-laki
46	YULANDA APRILIA. S.Pd	19690722 199602 2 001	32	Laki-laki
47	SUPADI, S.KOM., M.T.I	19701017 199903 2 003	38	Laki-laki
48	YANWINATA, M.Pd.I	19580825 197903 2 002	30	Perempuan
49	ANDRE HARI WIBOWO, S.Pd	19690222 200007 2 001	29	Perempuan
50	ENDRI YUNITA, SPd	19720508 199803 2 009	29	Laki-laki
51	SUCI FITRI, S.Sn	19690515 199103 1 007	33	Laki-laki
52	AGUS TRIANDONO, A.Md	19721023 200312 2 002	50	Perempuan
53	MERTHA PANCA DIANA KESUMA, S.Pd	19790922 200312 2 003	32	Perempuan
54	ELDA LISTYAWATIE, S.Pd	19730504 200604 2 015	54	Perempuan
55	SUTARMI, MM.Pd	19690410 200604 2 014	28	Perempuan
56	NANI SURYANI,S.Pd	19791221 200604 2 013	38	Perempuan
57	SUHARJONO, MM.Pd	19750518 201001 1 007	26	Laki-laki
58	YULANDA APRILIA. S.Pd	19840402 201001 2 015	31	Perempuan
59	SUPADI.S.KOM	19781003 201101 1002	27	Laki-laki
60	ANDRE HARI WIBOWO, S.Pd	19870613 201101 1 003	29	Laki-laki
61	YANWINATA,S.Pd	19860127 201101 1 009	51	Perempuan
62	AGUS TRIANDONO, A.Md	19660830 198811 1 001	42	Laki-laki
63	SUCI FITRI ,S.Sn	19830811 201101 2 002	43	Perempuan