

LAMPIRAN

LEMBAR KUESIONER

Kepada Yth

Bapak/Ibu/Saudara(i) Kepala Bagian Keuangan dan Staff Akuntansi

Di

Tempat

Dengan hormat,

Saya mahasiswa Strata satu (S1) Akuntansi IIB DARMJAYA sedang melakukan penelitian dalam rangka menyelesaikan skripsi untuk bidang Akuntansi Sektor Publik dengan judul "**Pengaruh Pemahaman Akuntansi, Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi, Peran Internal Audit, Kompetensi Sumber Daya Manusia dan Penerapan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah Terhadap Kualitas Laporan Keuangan (Studi Kasus Pada Bagian Keuangan Rumah Sakit di Kota Metro)**". Berkaitan dengan penelitian tersebut, dimohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara(i) untuk mengisi kuesioner ini dengan harapan menjawab dengan leluasa, sesuai dengan yang dirasakan, dilakukan dan dialami bukan berdasarkan apa yang seharusnya atau yang ideal. Sesuai dengan kode etik penelitian, saya akan menjaga kerahasiaan data yang responden berikan. Hal ini semata-mata untuk kepentingan ilmiah, dimana hanya ringkasan dan hasil analisis yang akan dipublikasikan.

Demikian disampaikan, atas kerjasamanya saya ucapan terima kasih

Bandar Lampung, April 2018
Peneliti,

Audya Kurnia Hersa
1412120054

LEMBAR KUESIONER

IDENTITAS RESPONDEN

Mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara(i) mengisi daftar berikut:

Nama : _____

Jenis Kelamin : laki-laki Perempuan

Umur : 20-30 Tahun 31-40 Tahun
 41-50 Tahun 51-60 Tahun

Pendidikan Terakhir : SMA D3 S1 S2

DAFTAR PERTAYAAN KUESIONER

Setiap pertanyaan berikut hanya membutuhkan satu jawaban . Pertanyaan dijawab dengan kriteria sebagai berikut :

- | | |
|------------------------------|-----------------------|
| a. STS : Sangat Tidak Setuju | d. S : Setuju |
| b. TS : Tidak Setuju | e. SS : Sangat Setuju |
| c. N : Netral | |

No	Uraian Pertanyaan	STS	TS	N	S	SS
1	Laporan keuangan menyediakan informasi yang dapat mengoreksi aktivitas keuangan di masa lalu					
2.	Laporan keuangan menyediakan informasi yang mampu memprediksi masa yang akan datang					
3.	Penyajian laporan keuangan tepat waktu sesuai dengan periode akuntansi					
4.	Laporan keuangan dapat menghasilkan informasi yang lengkap mencakup semua informasi yang dibutuhkan guna pengambilan keputusan					
5.	Laporan keuangan dapat menghasilkan informasi yang wajar dan jujur sesuai transaksi keuangan lainnya yang seharusnya disajikan					
6.	Laporan keuangan menghasilkan informasi yang dapat dibandingkan dengan laporan keuangan periode sebelumnya.					

7.	Laporan keuangan menghasilkan informasi yang dapat dibandingkan dengan entitas lain yang menerapkan kebijakan akuntansi yang sama				
8.	Informasi laporan keuangan yang dihasilkan sesuai dengan SAP				
9.	Tingkat pemahaman terhadap komponen laporan keuangan dan prinsip akuntansi				
10.	Tingkat pemahaman terhadap pengakuan unsur-unsur dalam laporan keuangan				
11.	Sistem informasi akuntansi yang diterapkan sesuai SAP				
12.	Setiap transaksi keuangan dilakukan analisis transaksi				
13.	Dilaksanakan pengidentifikasi terhadap pencatatan				
14.	Setiap transaksi keuangan didukung oleh bukti transaksi				
15.	Semua transaksi keuangan dilakukan pencatatan secara kronologis				
16.	Melakukan pengklasifikasian terhadap transaksi yang terjadi				
17.	Melakukan pengklasifikasian transaksi sesuai dengan pos-pos yang semestinya				
18.	Melakukan sistem pengendalian dalam mengukur dan melaporkan pencatatan				
19.	Membuat laporan keuangan setiap periode akuntansi				
20.	Pelaporan laporan keuangan dilakukan secara konsisten dan periodik				
21.	Penilaian keandalan informasi keuangan				
22.	Penilaian ketaatan				
23.	Penilaian kinerja				
24.	Penilaian efisiensi dan efektifitas program				
25.	Akuntansi adalah suatu proses pengidentifikasi, pencatatan, dan pelaporan transaksi, ekonomi dari suatu organisasi / entitas yang dijadikan sebagai informasi dalam rangka pengambilan ekonomi oleh pihak yang memerlukan				
26.	Persamaan dasar akuntansi pemerintahan adalah :Aset- Kewajiban- Ekuitas Dana				
27.	Standar Akuntansi Pemerintahan (SAP) adalah prinsip- prinsip akuntansi yang diterapkan dalam menyusun dan				

	<u>menyajikan laporan keuangan pemerintah</u>				
28.	Jika ada peraturan baru tentang keuangan daerah, pegawai pada bagian keuangan / akuntansi mendapat sosialisasi dan atau diklat				
29.	Jika ada peraturan baru tentang akuntansi pemerintahan, pegawai pada bagian keuangan / akuntansi mendapat sosialisasi dan atau diklat				
30.	Dalam pelaksanaan tugas diselesaikan secara tepat waktu dan efektif				
31.	Bapak/Ibu memahami struktur organisasi pada instansi/ dinas tempat bekerja				
32.	Bapak/Ibu mematuhi kewajiban sebagai Pegawai Negeri Sipil				
33.	Pencatatan aset telah didukung dengan bukti-bukti sesuai ketentuan				
34.	Pencatatan utang telah didukung dengan bukti-bukti sesuai ketentuan				
35.	Modal telah didukung dengan bukti-bukti sesuai ketentuan				
36.	Laporan realisasi anggaran telah didukung dengan bukti-bukti sesuai ketentuan				
37.	Pengelolaan keuangan telah ada pemisahan tugas fungsi dan tanggungjawab				
38.	Pengelola keuangan berlatar belakang pendidikan akuntansi				
39.	Sarana/prasarana didalam pengelolaan				

Terima kasih atas kesediaan dan partisipasinya dalam mengisi kuesioner

HASIL UJI PENELITIAN

```
DESCRIPTIVES VARIABLES=p1 p9 p11 p21 p25 p33  
/STATISTICS=MEAN STDDEV MIN MAX
```

Descriptives

[DataSet1] D:\agi\kuesioner spss.sav

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
p1	64	4	5	4,33	,473
p9	64	2	5	3,94	,614
p11	64	3	5	4,05	,452
p21	64	3	5	3,88	,577
p25	64	3	5	4,17	,551
p33	64	2	5	4,09	,635
Valid N (listwise)	64				

```
Warning # 849 in column 23. Text: in_ID
The LOCALE subcommand of the SET command has an invalid parameter.
It could
not be mapped to a valid backend locale.
GET
FILE='D:\agi\KUESIONER kUALITAS LP2.sav'.
DATASET NAME DataSet1 WINDOW=FRONT.
CORRELATIONS
/VARIABLES=P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P8 TOTAL
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.
```

Correlations

[DataSet1] D:\agi\KUESIONER kUALITAS LP2.sa

Correlations

	Pearson Correlation	,296*	,167	,126	,277*	,390**	,241	1	,623**	,625**
P7	Sig. (2-tailed)	,018	,188	,319	,027	,001	,056		,000	,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64
	Pearson Correlation	,257*	,106	,144	,307*	,380**	,141	,623**	1	,580**
P8	Sig. (2-tailed)	,041	,403	,255	,014	,002	,268	,000		,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64
	Pearson Correlation	,516**	,603**	,429**	,705**	,749**	,587**	,625**	,580**	1
TOT	AL Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64

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

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

```

GET
FILE='D:\agi\Kuesioner Pemahaman Akuntansi.sav'.
DATASET NAME DataSet2 WINDOW=FRONT.
CORRELATIONS
/VARIABLES=P1 P2 TOTAL
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.

```

Correlations

[DataSet2] D:\agi\Kuesioner Pemahaman Akuntansi.sav

Correlations

		P1	P2	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	,617**	,895**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000
	N	64	64	64
P2	Pearson Correlation	,617**	1	,903**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000
	N	64	64	64
TOTAL	Pearson Correlation	,895**	,903**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	
	N	64	64	64

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

```

DATASET ACTIVATE DataSet1.
GET
FILE='D:\agi\kuesioner Pemanfaatan SIA.sav'.
DATASET NAME DataSet3 WINDOW=FRONT.
CORRELATIONS
/VARIABLES=P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P8 P9 P10 TOTAL
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.

```

Correlations

[DataSet3] D:\agi\kuesioner Pemanfaatan SIA.sav

Correlations

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	,499**	,468**	,330**	,496**	,467**	,510**	,403**	,292*	,365* *,581**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,008	,000	,000	,000	,001	,019	,003 ,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64 64
P2	Pearson Correlation	,499**	1	,700**	,419**	,520**	,681**	,435**	,387**	,240	,456* *,747**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,001	,000	,000	,000	,002	,056	,000 ,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64 64
P3	Pearson Correlation	,468**	,700**	1	,274*	,502**	,672**	,599**	,470**	,272*	,398* *,753**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,029	,000	,000	,000	,000	,030	,001 ,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64 64
P4	Pearson Correlation	,330**	,419**	,274*	1	,383**	,253*	,427**	,370**	,425**	,559* *,597**
	Sig. (2-tailed)	,008	,001	,029		,002	,043	,000	,003	,000	,000 ,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64 64
P5	Pearson Correlation	,496**	,520**	,502**	,383**	1	,754**	,565**	,728**	,517**	,368* *,817**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,002		,000	,000	,000	,000	,003 ,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64 64
P6	Pearson Correlation	,467**	,681**	,672**	,253*	,754**	1	,572**	,601**	,378**	,381* *,821**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,043	,000		,000	,000	,002	,002 ,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64 64
P7	Pearson Correlation	,510**	,435**	,599**	,427**	,565**	,572**	1	,668**	,514**	,490* *,785**

	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64
P8	Pearson Correlation	,403 **	,387 **	,470 **	,370 **	,728 **	,601 **	,668 **	1	,480 **	,531 *	,787 **
	Sig. (2-tailed)	,001	,002	,000	,003	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64
P9	Pearson Correlation	,292 *	,240	,272 *	,425 **	,517 **	,378 **	,514 **	,480 **	1	,569 *	,637 **
	Sig. (2-tailed)	,019	,056	,030	,000	,000	,002	,000	,000		,000	,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64
P10	Pearson Correlation	,365 **	,456 **	,398 **	,559 **	,368 **	,381 **	,490 **	,531 **	,569 **	1	,690 **
	Sig. (2-tailed)	,003	,000	,001	,000	,003	,002	,000	,000	,000		,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64
TOTA	Pearson Correlation	,581 **	,747 **	,753 **	,597 **	,817 **	,821 **	,785 **	,787 **	,637 **	,690 *	1
L	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64	64

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

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

```

GET
FILE='D:\agi\kuesioner Peran Audit.sav'.
DATASET NAME DataSet4 WINDOW=FRONT.
CORRELATIONS
/VARIABLES=P1 P2 P3 P4 TOTAL
/PRINT=TWOTAIL NOSIG
/MISSING=PAIRWISE.

```

Correlations

[DataSet4] D:\agi\kuesioner Peran Audit.sav

Correlations

		P1	P2	P3	P4	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	,651**	,443**	,478**	,776**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000	,000
	N	64	64	64	64	64
P2	Pearson Correlation	,651**	1	,625**	,694**	,895**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	,000
	N	64	64	64	64	64
P3	Pearson Correlation	,443**	,625**	1	,712**	,826**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000	,000
	N	64	64	64	64	64
P4	Pearson Correlation	,478**	,694**	,712**	1	,849**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000
	N	64	64	64	64	64
TOTAL	Pearson Correlation	,776**	,895**	,826**	,849**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	
	N	64	64	64	64	64

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

```
DATASET ACTIVATE DataSet3.  
GET  
FILE='D:\agi\Kuesioner Kompetensi SDM.sav'.  
DATASET NAME DataSet5 WINDOW=FRONT.  
CORRELATIONS  
 /VARIABLES=P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 P8 TOTAL  
 /PRINT=TWOTAIL NOSIG  
 /MISSING=PAIRWISE.
```

Correlations

[DataSet5] D:\agi\Kuesioner Kompetensi SDM.sav

Correlations

	Pearson Correlation	,038	,202	,135	,154	,247*	,214	1	,054	,465*
P7	Sig. (2-tailed)	,764	,109	,289	,226	,049	,089		,673	,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64
	Pearson Correlation	,261*	-,025	,259*	,287*	,287*	,413**	,054	1	,564**
P8	Sig. (2-tailed)	,037	,845	,039	,021	,022	,001	,673		,000
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64
TOTA	Pearson Correlation	,621**	,611**	,643**	,442**	,620**	,637**	,465**	,564**	1
L	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	64	64	64	64	64	64	64	64	64

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

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

Warning # 849 in column 23. Text: in_ID
 The LOCALE subcommand of the SET command has an invalid parameter.
 It could
 not be mapped to a valid backend locale.
CORRELATIONS
 /VARIABLES=P1 P2 P3 P4 P5 P6 P7 TOTAL
 /PRINT=TWOTAIL NOSIG
 /MISSING=PAIRWISE.

Correlations								
	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	TOTAL
P1	Pearson Correlation	1	,184	,091	,327**	,208	,327**	,272*
	Sig. (2-tailed)		,146	,475	,008	,098	,008	,030
	N	64	64	64	64	64	64	64
P2	Pearson Correlation	,184	1	,189	,271*	,214	,369**	,087
	Sig. (2-tailed)	,146		,135	,030	,089	,003	,497
	N	64	64	64	64	64	64	64
P3	Pearson Correlation	,091	,189	1	,178	,142	,114	,103
	Sig. (2-tailed)	,475	,135		,159	,262	,368	,419
	N	64	64	64	64	64	64	64
P4	Pearson Correlation	,327**	,271*	,178	1	,581**	,355**	,270*
	Sig. (2-tailed)	,008	,030	,159		,000	,004	,031
	N	64	64	64	64	64	64	64
P5	Pearson Correlation	,208	,214	,142	,581**	1	,385**	,375**
	Sig. (2-tailed)	,098	,089	,262	,000		,002	,002
	N	64	64	64	64	64	64	64
P6	Pearson Correlation	,327**	,369**	,114	,355**	,385**	1	,209
	Sig. (2-tailed)	,008	,003	,368	,004	,002		,097
	N	64	64	64	64	64	64	64
P7	Pearson Correlation	,272*	,087	,103	,270*	,375**	,209	1
	Sig. (2-tailed)	,030	,497	,419	,031	,002	,097	
	N	64	64	64	64	64	64	64
TOTAL	Pearson Correlation	,517**	,621**	,479**	,722**	,669**	,619**	,523**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	64	64	64	64	64	64	64

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

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

```

DATASET CLOSE DataSet3.
RELIABILITY
/VARIABLES=p1 p2 p3 p4 p5 p6 p7 p8 p9 p10 p11 p12 p13 p14 p15
p16 p17 p18 p19 p20 p21 p22 p23 p24 p25 p26 p27 p28 p29 p30 p31
p32 p33 p34 p35 p36 p37 p38 p39
/SCALE('ALL VARIABLES') ALL
/MODEL=ALPHA
/SUMMARY=TOTAL.

```

Reliability

[DataSet6] D:\agi\kuesioner spss.sav

Scale: ALL VARIABLES

Case Processing Summary

	N	%
Valid	64	97,0
Cases Excluded ^a	2	3,0
Total	66	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,905	39

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
p1	155,23	126,754	,358	,904
p2	155,92	121,089	,431	,904
p3	155,41	126,277	,281	,905
p4	155,30	123,133	,419	,903
p5	155,38	124,143	,538	,902

p6	155,17	125,002	,504	,902
p7	155,59	122,753	,536	,901
p8	155,38	124,492	,508	,902
p9	155,63	124,302	,446	,903
p10	155,75	122,857	,531	,902
p11	155,52	127,365	,316	,904
p12	155,55	121,934	,608	,901
p13	155,63	121,381	,668	,900
p14	155,19	126,187	,371	,904
p15	155,52	121,936	,610	,901
p16	155,50	121,365	,614	,900
p17	155,36	123,313	,638	,901
p18	155,44	122,282	,640	,900
p19	155,27	125,595	,447	,903
p20	155,22	124,174	,599	,901
p21	155,69	122,345	,635	,900
p22	155,72	122,967	,538	,902
p23	155,67	124,002	,512	,902
p24	155,59	124,372	,550	,902
p25	155,39	127,067	,275	,905
p26	155,66	127,150	,197	,907
p27	155,48	126,889	,277	,905
p28	155,42	124,660	,342	,904
p29	155,45	129,331	,055	,909
p30	155,41	127,928	,145	,907
p31	155,47	125,999	,260	,906
p32	155,53	125,650	,280	,905
p33	155,23	126,754	,358	,904
p34	155,89	121,750	,419	,904
p35	155,47	124,951	,315	,905
p36	155,30	123,133	,419	,903
p37	155,34	124,896	,456	,903
p38	155,17	125,002	,504	,902
p39	155,56	123,456	,507	,902

NPar Tests

[DataSet6] D:\agi\kuesioner spss.sav

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		64
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0E-7
	Std. Deviation	,43576368
	Absolute	,127
Most Extreme Differences	Positive	,127
	Negative	-,093
Kolmogorov-Smirnov Z		1,019
Asymp. Sig. (2-tailed)		,250

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

```
REGRESSION  
/MISSING LISTWISE  
/STATISTICS COEFF OUTS R ANOVA  
/CRITERIA=PIN(.05) POUT(.10)  
/NOORIGIN  
/DEPENDENT p8  
/METHOD=ENTER p10 p12 p22 p26 p34.
```

Regression

[DataSet1] D:\agi\kuesioner spss.sav

Variables Entered/Removed^a

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	p34, p26, p10, p12, p22 ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: p8

b. All requested variables entered.

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,571 ^a	,326	,268	,454

a. Predictors: (Constant), p34, p26, p10, p12, p22

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	5,787	5	1,157	5,611	,000 ^b
	Residual	11,963	58	,206		
	Total	17,750	63			

a. Dependent Variable: p8

b. Predictors: (Constant), p34, p26, p10, p12, p22

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
	B	Std. Error			
1	(Constant)	2,362	,545	4,334	,000
	p10	,380	,103	3,689	,000
	p12	,294	,104	2,824	,006
	p22	-,006	,108	-,056	,956
	p26	-,125	,092	-,167	,178
	p34	-,079	,073	-,133	,286

a. Dependent Variable: p8



Bandar Lampung, 12 April 2018

Nomor : Izin PKL.003/DMJ/DEKAN/BAAK/IV-0
Lampiran : -
Perihal : Permohonan KP(Kerja Praktek)

Kepada Yth,
Rumah Sakit RSU A. Yani Metro
Di –
Jl. Jendral Ahmad Yani No. 13 Kota Metro

Dengan hormat,

Sehubungan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya disesuaikan dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya

Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Penelitian, yang pelaksanaannya dimulai dari tanggal **23 April 2018 s.d 23 Mei 2018** (selama satu bulan).

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama	: Audya Kurnia Hersa
NPM	: 1412120054
Jurusan	: S1 Akuntansi
Jenjang	: Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.



Tembusan:

1. Jurusan S1 Akuntansi





PEMERINTAH KOTA METRO
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH JEND.A.YANI



Jln. Jend. A. Yani No. 13 Telp. (0725) 41820 Fax (0725) 48423

Email: rsudayanimetro@ymail.com Website: www.rsuayanimetro.com SMS Center: 081278002894 (dr Jaga IGD), Hotline: 0725 7852666

Nomor : 890/ 1294 /LL-3/03/2018
Lampiran : 1 (satu) berkas
Perihal : Permohonan izin penelitian

Kepada Yth,
Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis
Institut Informatika & Bisnis Darmajaya
Di
Bandar Lampung.

Dengan Hormat,

Sehubungan surat dengan nomor :Izin penelitian.003-DMJ/-DEKAN/BAAK/IV-0, tanggal 12 April 2018, perihal permohonan izin penelitian, maka dengan ini kami sampaikan pada prinsipnya kami tidak keberatan dan memberikan izin kepada mahasiswa/i (Strata Satu) S1 Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya sesuai dengan ketentuan yang diperlukan mahasiswa/i.

Adapun nama mahasiswa/i adalah sebagai berikut :

NO	Nama	NPM	Judul Skripsi
1	Audya Kurnia Hersa	1412120054	Pengaruh Pemahaman Akuntansi, Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi, Peran Internal Audit, Kompetensi Sumber Daya Manusia Dan Penerapan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah Terhadap Kualitas Laporan Keuangan (Studi kasus pada bagian keuangan rumah sakit di Kota Metro).

Untuk melaksanakan penelitian mahasiswa/i Strata Satu (S1) Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya pada RSUD Jend A Yani Metro, dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Bersedia mematuhi peraturan yang berlaku di RSUD Jend A Yani Metro.
2. Bersedia memenuhi dan menyelesaikan administrasi kegiatan sesuai dengan ketentuan yang berlaku di RSUD Jend A.Yani Metro.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

Metro, 02 Mei 2018



Tembusan:

- 1.Kabag. Keuangan c/q Perbendaharaan RSUD Jend A. Yani Metro
- 2.Yang Bersangkutan



RUMAH SAKIT ISLAM METRO

Jl. Jend. AH. Nasution No.250 Yosodadi (0725) 41883 KP. 34112
KOTA METRO

Metro, 07 Mei 2018

Nomor : 124/SKR – MHS/2018
Sifat : Biasa
Lampiran : --
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepad Yth :
Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis
Institut Informatika & Bisnis Darma jaya
Di -
Bandar Lampung

Dengan Hormat

Mengenai dengan surat No : 003/DMJ-DEKAN/BAAK/IV-0, pada tanggal 12 April 2018 perihal “ Permohonan Izin Penelitian”, pada mahasiswa :

NO	NAMA	NPM	JUDUL
1.	Audya Kurnia Hersa	14121210054	Pengaruh Pemahaman Akuntansi, Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi, Peran Internal Audit, Kompetensi Sumber Daya Manusia dan Penerapan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah Terhadap Kualitas Laporan Keuangan (studi kasus pada bagian keuangan rumah sakit di Kota Metro)

Dengan ini diberitahukan bahwa kami tidak keberatan dengan permohonan yang dimaksud dan kami memberikan izin kepada mahasiswa S1 (Strata Satu) Akademik Institut Informatika dan Bisnis Darma jaya untuk melakukan penelitian pada Rumah Sakit Islam Metro.

Demikian atas perhatian kami ucapkan terima kasih.





RUMAH SAKIT MARDI WALUYO METRO - LAMPUNG

Nomor : 001/ Diklat – RSMW / 03/2018
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth :
Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis
Institut Informatika & Bisnis Darma Jaya
Di
Bandar Lampung.

Dengan Hormat

Sehubungan dengan surat no: 003/ DMJA-DEKAN/BAAK/IV-0, tanggal 12 April 2018, perihal permohonan izin penelitian, maka dengan ini kami sampaikan pada prinsipnya kami tidak keberatan dan memberikan izin kepada mahasiswa S1 (Strata Satu) Akademik Institut Informatika dan Bisnis Darma Jaya sesuai dengan kebutuhan yang diperlukan mahasiswa.

Adapun nama mahasiswa tersebut adalah :

Nama : Audya Kurnia Hersa
NPM : 1412120054
Jurusan : S1 Akuntansi
Jenjang : Strata Satu (S1)

Untuk melaksanakan penelitian pada Rumah Sakit Mardi Waluyo Metro.

Demikian atas perhatiannya diucapkan terima kasih

Metro, 03 Mei 2018
RS Mardi Waluyo Metro
BANTENKUM DI LAMPUNG



RS. MARDI WALUYO METRO
JL. Jend. Sudirman No. 156 Metro – Lampung 34111,
Telp.(0725) 42512, 44980, Fax (0725) 43053

Lampung, 04 Mei 2018



MAJELIS PEMBINA KESEHATAN UMUM RSU MUHAMMADIYAH METRO

Jalan Soekarno - Hatta No. 42 Mulyojati 16 B
Metro Barat - Metro, 34125
Telp. (0725) 49490, 7850378

Fax. : (0725) 47760
e-mail : info.rsumm@gmail.com
website : www.rsumm.co.id

اللهم آتني الْجُنُاحَ الْمُبَاشِرَ

Nomor : 232/1576/441.403 /2018

Dampiran :

Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth:

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis
Institut Informatika & Bisnis Darmajaya
Di -
Bandar Lampung

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

Segala puji hanya milik Allah SWT, sholawat dan salam semoga tercurah kepada Nabi Muhammad SAW beserta keluarga, sahabat dan pengikutnya hingga hari kiamat. Aamiin.

Sehubungan dengan surat nomor : 003/ DMJA- DEKAN/BAAK/1V-0, perihal permohonan izin penelitian, dengan ini kami menunjukan bahwa permohonan saudara pada prinsipnya dapat kami setujui untuk melakukan penelitian di Rumah Sakit Muhammadiyah Metro. Adapun nama mahasiswa tersebut adalah :

Nama	:	Audya Kurnia Hersa
NPM	:	1412120054
Institusi Pendidikan	:	Akademik Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya (IIB)
Program	:	Strata Satu (S1)
Judul	:	Pengaruh Pemahaman Akuntansi, Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi, Peran Internal Audit, Kompetensi Sumber Daya Manusia, dan Penerapan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah Terhadap Kualitas Laporan Keuangan (Studi Kasus Pada Bagian Keuangan Rumah Sakit di Kota Metro)
Waktu Penelitian	:	1 bulan (23 April – 23 Mei)

Demikian surat keterangan ini dibuat atas perhatiannya kami ucapan terima kasih.

وَالسَّلَامُ عَلَيْكُمْ وَرَحْمَةُ اللَّهِ وَبَرَكَاتُهُ

Metro, 04 Mei 2018

Direktur,

Hj. Emi Sulistiyan
NIP. 11 15974





BIRO ADMINISTRASI AKADEMIK KEMAHASISWAAN (BAAK)

FORM KONSULTASI/BIMBINGAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR *

MA

: AUDYA KURNIA HERSA
1912120059

: AGUS PANDJAITAN, SE. M.M

BIMBING I

BIMBING II

JL LAPORAN

SGAL SK

: Pengaruh Pemahaman Akuntansi, Pemanfaatan SIA, Peran Internal audit, kompetensi SDM, Penerapan sistem akuntansi keuangan daerah terhadap kualitas L.K

: s.d (6+2 bulan)

HARI/TANGGAL	HASIL KONSULTASI	PARAF
Selasa / ¹⁹ Nov 17	Konsultasi modul das penambahan Variable	/
Selasa / ²¹ Nov 17	bab 1,2,3 sebaiknya dilengkapi dengan teks bahan Dharmajaya	/ /
Senin / ²⁷ Nov 17	Bab 2 Tion yg di gunakan apa?	/ /
Rabu / ²⁹ Nov 17	Revise Bab 1,2,3	/
Kamis / ³⁰ Nov 17	ACC Seminar	/ /
Selasa / ³⁰ Jan 18	perbaikan hasil seminar dan konsepsi & Quora	/ /
Selasa / ¹⁰ Juli 18	Bab 4,5, di bab 5 di perbaiki lagi isi kesuprasas	/ /
Rabu / ²⁵ Juli 18	Revise Bab 4. dan 5 lau perbaikan lagi bagian	/ /
Kamis / ⁰² Agus 18	ACC BAB 4. dan 5 .	/ /
Rabu / ¹⁵ 8 18	ACC Sidang	/ /

Coret yang tidak perlu

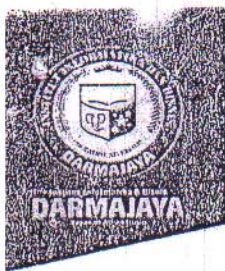


31/10/2018

(ANIK RADATI, SE. Msc.)

NIK 01170305





SURAT KEPUTUSAN
REKTOR IIB DARMAJAYA
NOMOR : SK.011/DMJ/DFEB/BAAK/X-17

Tentang

Dosen Pembimbing Skripsi
Program Studi S1 Akuntansi

REKTOR IIB DARMAJAYA

Memperhatikan : 1. Bahwa dalam rangka usaha peningkatan mutu dan peranan IIB Darmajaya dalam melaksanakan Pendidikan Nasional perlu ditingkatkan kemampuan mahasiswa dalam Skripsi.
2. Laporan dan usulan Ketua Program Studi S1 Akuntansi.

Menimbang : 1. Bahwa untuk mengefektifkan tenaga pengajar dalam Skripsi mahasiswa perlu ditetapkan Dosen Pembimbing Skripsi.
2. Bahwa untuk maksud tersebut dipandang perlu menerbitkan Surat Keputusan Rektor.

Mengingat : 1. UU No.20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional.
2. Peraturan Pemerintah No.60 Tahun 2010 tentang Pendidikan Sekolah Tinggi
3. Surat Keputusan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia No.165/D/0/2008 tertanggal 20 Agustus 2008 tentang Perubahan Status STMIK-STIE Darmajaya menjadi Informatics and Business Institute (IBI) Darmajaya
4. STATUTA IBI Darmajaya
5. Surat Ketua Yayasan Pendidikan Alfian Husin No. IM.003/YP-AH/X-08 tentang Persetujuan Perubahan Struktur Organisasi
6. Surat Keputusan Rektor 0383/DMJ/REK/X-08 tentang Struktur Organisasi.

Menetapkan

Pertama : Mengangkat nama-nama seperti tersebut dalam lampiran Surat Keputusan ini sebagai Dosen Pembimbing Skripsi mahasiswa Program Studi S1 Akuntansi.

Kedua : Pembimbing Skripsi berkewajiban melaksanakan tugasnya sesuai dengan jadwal yang telah ditetapkan.

Ketiga : Pembimbing Skripsi yang ditunjuk akan diberikan honorarium yang besarnya sesuai dengan ketentuan peraturan dan norma penggajian dan honorarium IBI Darmajaya.

Keempat : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini, maka keputusan ini akan ditinjau kembali.

Ditetapkan di : Bandar Lampung

Pada tanggal : 24 Oktober 2017

a.n. Rektor IIB Darmajaya,

Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis

Anuar Sanusi, SE., M.Si



1. Kabiro. SDM
2. Ketua Jurusan S1 Akuntansi
3. Yang bersangkutan
4. Arsip

Lampiran : Surat Keputusan Rektor IIB Darmajaya
Nomor : SK.011/DMI/DFEB/BAAK/X-17
Tanggal : 20 Agustus 2018
Perihal : Pembimbing Penulisan Skripsi
- Program Studi Strata Satu (S1) Akuntansi

Judul Penulisan Skripsi & Dosen Pembimbing
Program Studi Strata Satu (S1) Akuntansi

NO	NAMA	NPM	JUDUL	PEMBIMBING
1	Audya Kurnia Hersa	1412120054	Pengaruh Pemahaman Akuntansi, Pemanfaatan Sistem Informasi Akuntansi, Peran Internal Audit, Kompetensi Sumber Daya Manusia Dan Penerapan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah Terhadap Kualitas Laporan Keuangan	Agus Pandjaitan, SE., MM

Keterangan : ** Surat Keputusan Ganti Judul

An. Rektor IIB Darmajaya
Dekan Fakultas Ekonomi & Bisnis

