

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Abdul, Kadir, (2005), *Dasar Pemograman Web Dengan ASP*, Yogyakarta,: Andi Yogyakarta
- Bernardin & Russel. 2006. *Pinter Manajer, Aneka Pandangan Kontemporer. Alih Bahasa Agus Maulana*. Penerbit Binarupa Aksara. Jakarta.
- Cut Zurnali, 2004, *Pengaruh Pelatihan dan Motivasi terhadap Prilaku Produktif Karyawan Divisi Long Distance PT Telkom Tbk*, Unpad, Bandung
- Chambers,Anne E, and Stephen H Penman.1984."The Timeliness of Reporting and The Stock Price Reaction to Earning Announcements".Journal of Accounting Research.h204-220
- DeCenzo dan Robin. (1999). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Erlangga
- Fahmi, Irham, (2010), *Analisis Laporan Keuangan*, Edisi 1, Bandung, Alfabeta.
- Gumanti, tatang, (2011), *Manajemen Investasi : Konsep, Teori, dan aplikasi*, Edisi 1, Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Martono, dan Agus Harjito, (2010), *Manajemen Keuangan*, Edisi 3, Yogyakarta, Penerbit, Ekonesia.
- Moh. Nazir. (2009). *Metode Penelitian*, Cetakan Keempat. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Peraturan Menteri Keuangan, No.59/PMK.06/2005 *Tentang Sistem Akuntansi Dan Pelaporan Keuangan Pemerintah Pusat*
- Peraturan Menteri Keuangan, No. 196/PMK.05/2008 *Tentang Tata Cara Penyusunan Dan Penyajian Laporan Keuangan Belanja Subsudu Dan Lain-Lain Pada Bagian Anggaran Pembiayaan Dan Perhitungan*
- Prasetya, Gede Edy, (2005), *Penyusutan dan Analisis Laporan Keuangan Pemerintah Daerah*, Yogyakarta : ANDI
- Susanto, Azhar, (2008), *Sistem Informasi Akuntansi*. Bandung: Lingga Jaya

Sukardi, David, dan Kurniawan, Indonanjaya, (2010), *manajemen investasi Pendekatan Teknikal Fundamental untuk Analisis Saham*, Edisi 1, Yogyakarta: Graha Ilmu

Sugiyono. (2012). Memahami Penelitian Kualitatif". Bandung : ALFABETA.

Sangadji, Etta Mamang, dan Sopiah, (2010), *Metodologi Penelitian*, penerbit: ANDI

----- Modul, **Rekonsiliasi Dalam Rangka Penyusunan Laporan Keuangan Lingkup Bendahara Umum Negara Dan Kementerian Negara/Lembaga**, Nomor 210/ PMK.05/2013

----- Skripsi Akuntansi, Dedye Priyo Wibowo, 2013, Analisis **Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Penyelesaian Rekonsiliasi Data SAI Dan Satuan Kerja**, Malang.

----- Jurnal Teknik POMITS, Ekositit Purnomo, 2013, **Pembuatan Sistem Informasi Rekonsiliasi Keuangan Negara Menggunakan PHP dan MySQL**, vol.2, No. 2.

----- Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi, oktaviany Nurul Maulida, 2014, **Sistem Pengendalian Intern Pemerintahan (SPIP) Atas Sistem Akuntansi Umum Negara (SAKUN)**, vol.3, No. 2.



# **LAMPIRAN 1**

# **KUESIONER**

## KUESIONER

### ANALISIS TINGKAT KEPATUHAN REKONSILIASI SATUAN KERJA TERHADAP TINGKAT AKURASI LAPORAN KEUANGAN PADA KPPN MEDAN II

Responden yang terhormat

Dalam rangka penyusunan skripsi yang menjadi salah satu syarat untuk menyelesaikan Program Sarjana (S1) pada Fakultas Ekonomi Universitas Medan Area, maka mohon kesediaan bapak/ ibu untuk menjawab beberapa pertanyaan pada kuesioner berikut ini.

Kuesioner ini bertujuan untuk mendapatkan informasi mengenai Tingkat Kepatuhan Rekonsiliasi Satuan Kerja Terhadap Tingkat Akurasi Laporan Keuangan pada KPPN Medan II. Identitas jawaban bapak/ ibu akan saya jaga kerahasiaannya sesuai dengan kode etik penelitian.

Saya ucapan terima kasih atas kesediaan bapak/ ibu dalam meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini.

Hormat Saya,

Shely Arvi

## Lampiran 1

### Pertanyaan mengenai Tingkat Kepatuhan Rekonsiliasi Satuan Kerja

Bapak / ibu dimohonkan untuk memberikan tanggapan yang sesuai dengan pertanyaan-pertanyaan berikut, dengan memilih jawaban yang tersedia dengan cara memberi tanda (X). jika menurut bapak / ibu tidak ada jawaban yang tepat, maka jawaban dapat diberikan pada pilihan yang mendekati. Nilai atas jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut :

- Sangat setuju : nilai 5
- Setuju : nilai 4
- Ragu : nilai 3
- Tidak setuju : nilai 2
- Sangat tidak setuju : nilai 1

No.	Pertanyaan	Keterangan				
		SS	S	R	TS	STS
1.	Setujukah anda besar pagu anggaran bagi satuan kerja akan memperpanjang dalam menyelesaikan rekonsiliasi ?					
2.	Setujukah anda rekonsiliasi belanja satuan kerja dapat mempengaruhi pelaksanaan pertanggung jawaban dan pelaporan satuan kerja ?					
3.	setujukah anda satuan kerja dengan aset yang besar akan lama dalam pengelolaan ?					
4.	Setujukah anda elektronik rekonsiliasi (e-rekon) dapat menyederhanakan proses pelayanan secara cepat dan akurat ?					
5.	Setujukah anda pelaksanaan rekonsiliasi dengan KPPN untuk					

	menyamakan data pengeluaran satuan kerja dengan data pengeluaran KPPN ?					
6.	Setujukah anda up date aplikasi SAKPA berfungsi untuk mendukung kesuksesan pelaksanaan sistem pelaporan keuangan dengan mudah dan cepat ?					
7.	Setujukah anda satuan kerja harus berlatar belakang pendidikan akuntansi ?					
9.	Setujukah anda rekonsiliasi yang tepat dan akurat dapat meningkatkan keakuriasan laporan keuangan ?					



## Lampiran II

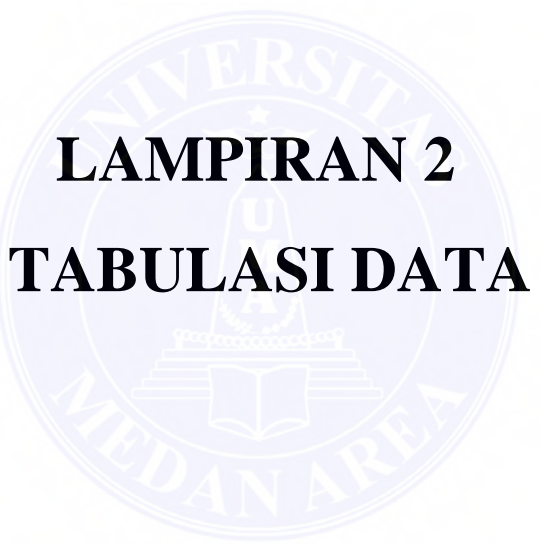
### Pertanyaan mengenai akurasi laporan keuangan

Bapak / ibu dimohonkan untuk memberikan tanggapan yang sesuai dengan pertanyaan-pertanyaan berikut, dengan memilih jawaban yang tersedia dengan cara memberi tanda (X). jika menurut bapak / ibu tidak ada jawaban yang tepat, maka jawaban dapat diberikan pada pilihan yang mendekati. Nilai atas jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut :

- Sangat setuju : nilai 5
- Setuju : nilai 4
- Ragu : nilai 3
- Tidak setuju : nilai 2
- Sangat tidak setuju : nilai 1

No.	Pertanyaan	Keterangan				
		SS	S	R	TS	STS
1.	Setujukah anda informasi yang ada dalam laporan keuangan sesuai dengan harapan dan kebutuhan ?					
2.	Setujukah anda laporan keuangan yang dihasilkan dapat membantu dalam memperkirakan aktivitas yang berhubungan dengan keuangan pada periode berikutnya ?					
3.	Setujukah anda laporan keuangan dapat membantu dalam pengambilan keputusan ?					
4.	Setujukah anda laporan keuangan yang berkualitas memenuhi persyaratan normatif yaitu relevan, andal, dapat dipercaya, dan dapat dibandingkan ?					
5.	Setujukah anda setiap informasi dalam laporan keuangan disertai dengan					

	penjelasan yang rinci sehingga interpretasi oleh pengguna informasi tersebut dapat dicegah ?				
6.	Setujukah anda informasi dalam laporan keuangan telah menggambarkan secara akurat dan transparan semua transaksi dan peristiwa lainnya yang seharusnya disajikan ?				
7.	Setujukah anda informasi yang sajikan dalam laporan keuangan dapat diuji, dan apabila pengujian dilakukan oleh pihak yang berbeda, hasilnya tetap menunjukkan simpulan yang sama ?				
8.	Setujukah anda seluruh informasi yang disajikan dalam laporan keuangan (Neraca, LRA, dan CaLK) dapat dipahami dengan mudah ?				
9.	Setujukah anda informasi dalam laporan keuangan dinyatakan dalam istilah yang mudah dipahami ?				



The logo of Universitas Medan Area (UMA) is a circular emblem. It features a central shield containing a book and a torch, symbolizing knowledge and enlightenment. Above the shield is a small figure, possibly a deity or a personified character. The words "UNIVERSITAS MEDAN AREA" are inscribed in a circular border around the shield.

**LAMPIRAN 2**  
**TABULASI DATA**

### 1. Variabel Tingkat Kepatuhan Rekonsiliasi Satuan Kerja

No. Resp	TKR 1	TKR 2	TKR 3	TKR 4	TKR 5	TKR 6	TKR 7	TKR 9	total	Rata rata
1	5	5	5	5	5	5	4	5	39	5
2	5	4	5	4	5	5	4	5	37	4
3	5	4	5	4	5	5	4	5	37	4
4	4	4	4	4	3	4	4	4	31	4
5	4	2	4	4	4	5	4	5	32	4
6	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
7	5	4	4	3	5	4	3	4	32	4
8	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
9	5	5	5	5	5	5	4	5	39	5
10	5	3	4	5	5	5	5	4	36	5
11	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
12	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
13	5	5	5	5	5	5	5	4	49	5
14	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
15	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
16	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
17	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
18	5	3	4	4	5	5	4	4	34	4

19	5	5	5	5	5	5	5	4	39	5
20	5	4	4	4	5	5	4	4	35	4
21	5	5	5	5	4	4	4	4	37	4
22	5	5	4	4	5	4	2	5	34	5
23	4	4	4	4	3	4	4	4	31	4
24	4	2	4	4	4	5	4	5	32	4
25	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
26	5	4	4	3	5	4	3	4	32	4
27	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
28	5	5	5	5	5	5	4	5	39	5
29	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
30	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
31	5	5	5	5	5	5	5	4	39	5
32	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
33	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
34	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
35	5	3	4	4	5	5	4	4	34	4
36	5	5	5	5	4	4	4	4	36	4
37	5	5	4	4	5	4	2	5	34	5
38	5	5	5	5	4	4	4	4	36	4

39	5	5	4	4	5	4	2	5	34	5
40	4	4	4	4	3	4	4	4	31	4
41	4	2	4	4	4	5	4	5	32	4
42	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
43	5	4	4	3	5	4	3	4	32	4
44	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
45	5	5	5	5	5	5	4	5	39	5
46	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
47	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
48	4	4	4	4	3	4	4	4	31	4
49	4	2	4	4	4	5	4	5	32	4
50	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
51	5	4	4	3	5	4	3	4	32	4
52	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
53	5	5	5	5	5	5	4	5	39	5
54	5	3	4	5	5	5	5	4	35	5
55	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
56	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4
57	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5
58	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5

59	5	5	5	5	5	5	4	5	39	5
60	5	4	5	4	5	5	4	5	37	4
61	4	5	2	5	5	5	5	5	49	5
62	4	4	5	5	4	4	4	5	35	4
63	5	5	2	5	5	5	4	5	36	5
64	3	4	4	5	5	5	5	5	36	5
65	3	3	3	4	4	4	1	5	27	3



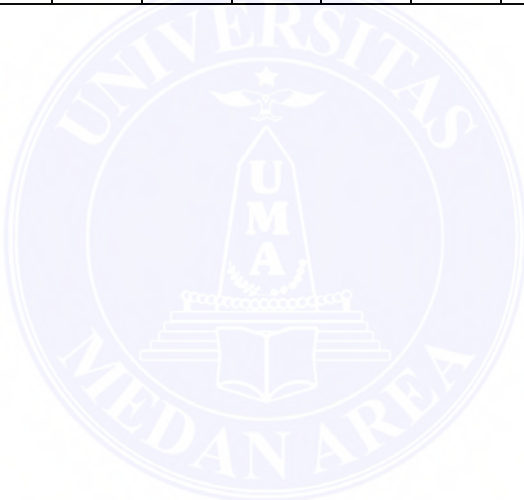
## 2. Variabel Akurasi Laporan Keuangan

No. Resp	ALK 1	ALK 2	ALK 3	ALK 4	ALK 5	ALK 6	ALK 7	ALK 8	ALK 9	total	Rata rata
1	5	4	4	4	5	4	4	3	4	37	4
2	5	5	5	5	4	4	4	4	4	40	4
3	5	5	5	5	4	4	4	4	4	40	4
4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	38	4
5	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35	4
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
7	4	4	3	4	3	3	4	5	4	34	4
8	5	4	5	5	5	5	5	5	5	43	5
9	4	4	5	5	5	4	5	5	4	41	5
10	3	4	1	3	4	4	4	3	3	29	3
11	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43	5
12	5	4	4	4	2	4	3	3	4	33	4
13	5	5	5	3	4	3	5	5	5	40	4
14	5	5	5	5	5	4	4	5	5	43	5
15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5
16	4	4	4	5	5	4	4	4	4	38	4
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5
18	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35	4

19	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35	4
20	4	5	4	4	5	4	4	5	4	39	4
21	3	4	4	5	5	2	2	2	3	30	3
22	3	4	5	4	4	3	4	3	4	34	4
23	4	5	4	4	4	4	5	4	4	38	4
24	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35	4
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
26	4	4	3	4	3	3	4	5	4	34	4
27	5	4	4	5	5	5	5	5	5	43	5
28	4	4	5	5	5	4	5	5	4	41	5
29	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43	5
30	5	4	4	4	2	4	3	3	4	33	4
31	5	5	5	3	4	3	5	5	5	40	4
32	5	5	5	5	5	4	4	5	5	43	5
33	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5
34	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45	5
35	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35	4
36	3	4	4	5	5	2	2	2	3	30	3
37	3	4	5	4	4	3	4	3	4	34	4
38	3	4	4	5	5	2	2	2	3	30	3

39	3	4	5	4	4	3	4	3	4	34	4
40	4	5	4	4	4	4	5	4	4	38	4
41	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35	4
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
43	4	4	3	4	3	3	4	5	4	34	4
44	5	4	4	5	5	5	5	5	5	43	5
45	4	4	5	5	5	4	5	5	5	41	5
46	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43	5
47	5	4	4	4	2	4	3	3	4	33	4
48	4	5	4	4	4	4	5	4	4	38	4
49	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35	4
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
51	4	4	3	4	3	3	4	5	4	34	4
52	5	4	4	5	5	5	5	5	5	43	5
53	4	4	5	5	5	4	5	5	4	41	5
54	3	4	1	3	4	4	4	3	3	29	3
55	5	5	5	5	5	5	5	4	4	43	5
56	5	4	4	4	2	4	3	3	4	33	4
57	5	5	5	3	4	3	5	5	5	40	4
58	5	5	5	5	5	4	4	5	5	43	5

59	5	4	4	4	5	4	4	3	4	37	4
60	5	5	5	5	4	4	4	4	4	40	4
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	4
62	4	4	4	4	4	4	4	4	5	37	4
63	5	5	5	4	4	4	4	4	5	40	4
64	4	5	5	5	5	5	4	5	5	43	5
65	4	3	3	5	3	2	2	5	5	32	3





**LAMPIRAN 3**  
**UJI VALIDITAS DAN**  
**RELIABILITAS**

## 1. Variabel Tingkat Kepatuhan Rekonsiliasi

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	65	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	65	100.0

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

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.671	9

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
TKR_1	33.23	10.368	.424	.635
TKR_2	33.57	8.999	.456	.617
TKR_3	33.48	9.847	.404	.632
TKR_4	33.48	8.347	.841	.536
TKR_5	33.28	9.703	.547	.609
TKR_6	33.26	9.884	.657	.604
TKR_7	33.72	8.891	.489	.608
TKR_8	35.80	13.319	-.299	.835
TKR_9	33.32	10.441	.446	.634

## 2. Variabel Akurasi Laporan Keuangan

**Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	65	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	65	100.0

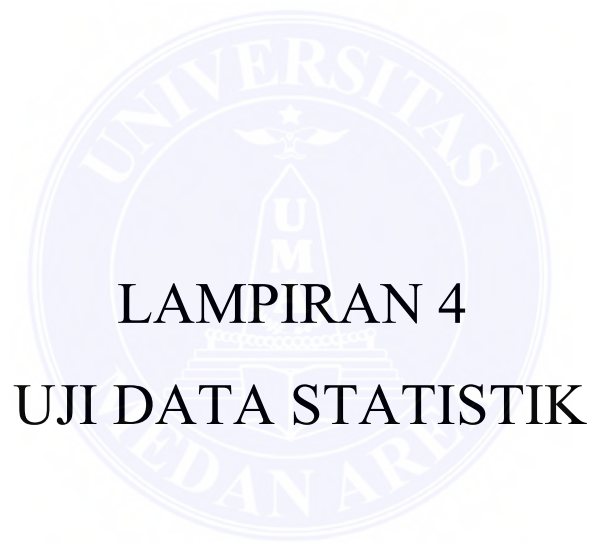
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	N of Items
.833	9

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
ALK_1	33.45	15.376	.596	.811
ALK_2	33.38	16.459	.549	.819
ALK_3	33.52	14.722	.556	.815
ALK_4	33.40	16.525	.418	.829
ALK_5	33.55	15.407	.434	.831
ALK_6	33.88	14.453	.627	.806
ALK_7	33.65	14.576	.612	.808
ALK_8	33.65	14.763	.543	.817
ALK_9	33.55	15.876	.631	.811



### Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
TKR	.177	65	.000	.895	65	.000
ALK	.114	65	.034	.953	65	.015

a. Lilliefors Significance Correction

### ANOVA Table

		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
TKR * ALK Between Groups (Combined)		698.531	14	49.895	9.192	.000
Linearity		406.097	1	406.097	74.813	.000
Deviation from Linearity		292.434	13	22.495	4.144	.000
Within Groups		271.407	50	5.428		
Total		969.938	64			

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

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	14.391	3.234		4.450	.000
ALK	.573	.085	.647	6.736	.000

a. Dependent Variable: TKR

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.647 <sup>a</sup>	.419	.409	2.992	1.498

a. Predictors: (Constant), ALK

b. Dependent Variable: TKR