

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*. 204-220
- 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, Ekonisia.
- 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.o5/2013

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

----- Jurnal Teknik POMITS, Ekosigit 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.



LAMPPIRAN 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 Mdan II. Identitas jawaban bapak/ ibu akan saya jaga kerahasiaannya sesuai dengan kode etik penelitian.

Saya ucapkan 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 keakurasian laporan keuangan ? | | | | | |



Lampiran II

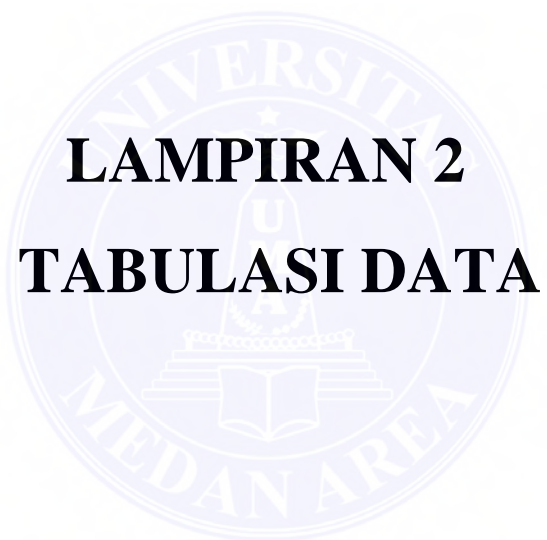
Pertanyaan mengenai akurasi laporan keuangan

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 disajikan 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 ? | | | | | |



LAMPIRAN 2
TABULASI DATA

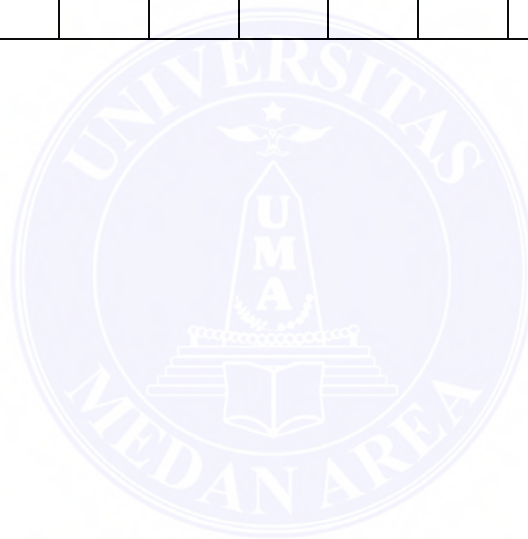
1. Variabel Tingkat Kepatuhan Rekonsiliasi Satuan Kerja

| 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 |



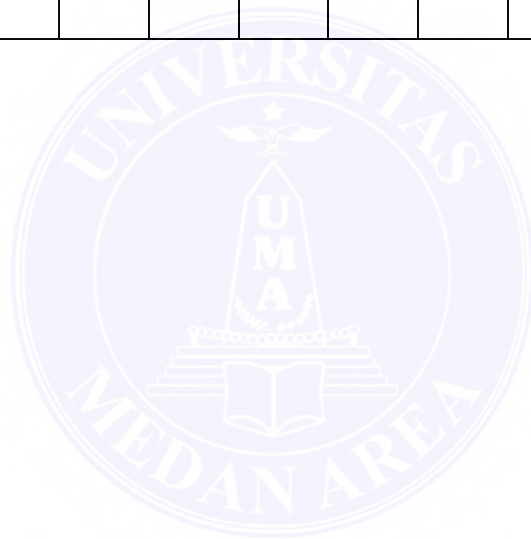
2. Variabel Akurasi Laporan Keuangan

| 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 ^a | 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 ^a | 0 | .0 |
| | Total | 65 | 100.0 |

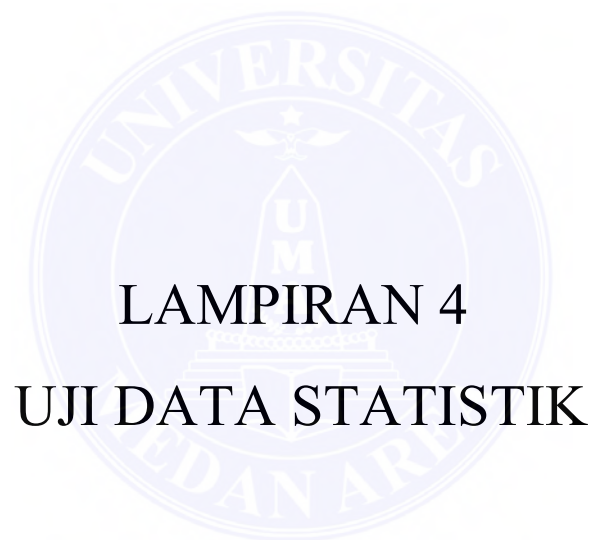
a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| .833 | 9 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Deleted | Scale Variance if Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if 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 |



LAMPIRAN 4
UJI DATA STATISTIK

Tests of Normality

| | Kolmogorov-Smirnov ^a | | | 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^a

| 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^b

| Model | R | R Square | Adjusted R Square | Std. Error of the Estimate | Durbin-Watson |
|-------|-------------------|----------|-------------------|----------------------------|---------------|
| 1 | .647 ^a | .419 | .409 | 2.992 | 1.498 |

a. Predictors: (Constant), ALK

b. Dependent Variable: TKR