



## KUESIONER PENELITIAN

Tanggal pengisian :

1. Nama KAP :

2. Nama responden (jika tidak keberatan) :

3. Usia : tahun

4. Jenis Kelamin :

Pria

Wanita

5. Pendidikan Terakhir :

Diploma

S-1

S-2

Lainnya .....

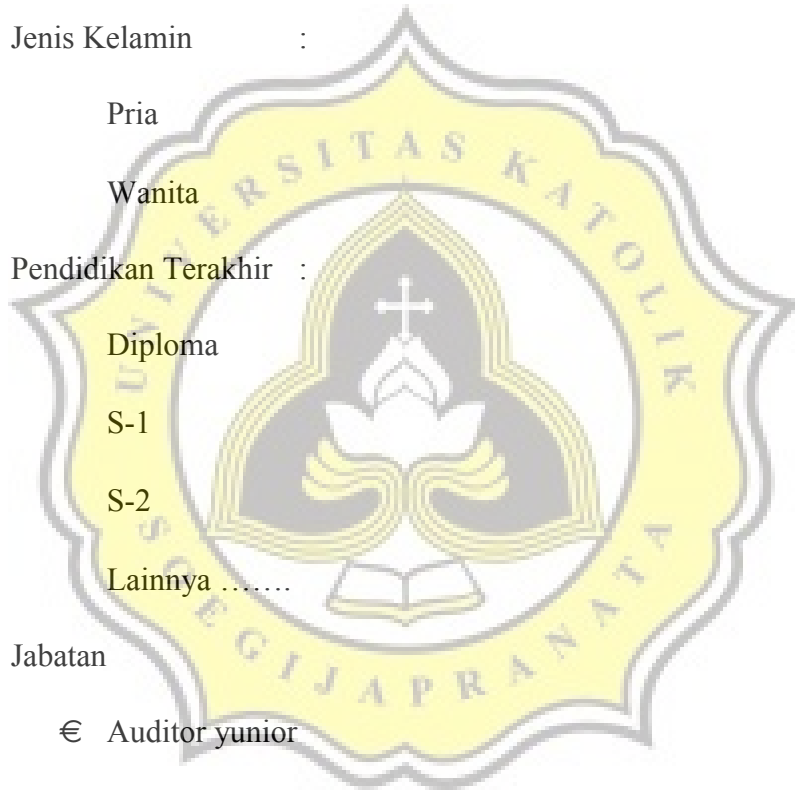
6. Jabatan

€ Auditor junior

€ Auditor senior

€ Lainnya .....

7. Lama bekerja di KAP : ..... tahun ..... bulan



**A. Pernyataan-pernyataan mengenai Profesionalisme (Dewi, 2010)**

Berilah tanda silang (X) pada kolom yang sesuai menurut Anda.

STS : Sangat Tidak Setuju

SS : Sangat Setuju

TS : Tidak Setuju

S : Setuju

R : Ragu-Ragu

No	Pertanyaan	STS	TS	R	S	SS
	<b>Pengabdian pada profesi</b>					
1	Saya menggunakan segenap pengetahuan, kemampuan, dan pengalaman saya dalam melakukan proses pengauditan.					
2	Saya akan tetap teguh pada profesi sebagai auditor meski saya mendapat tawaran pekerjaan lain dengan imbalan yang lebih besar.					
3	Saya mendapatkan kepuasan batin dengan berprofesi sebagai auditor.					
4	Pekerjaan menjadi auditor sudah cita-cita saya sejak dulu dan sampai nanti.					
5	Saya mau bekerja keras di atas batas normal untuk membantu KAP dimana saya bekerja agar saya sukses.					
6	Saya merasa terlalu riskan untuk meninggalkan pekerjaan saya sekarang ini.					
7	Saya ikut memiliki organisasi dimana saya bekerja.					
8	Saya berlangganan dan secara rutin membaca jurnal dan majalah tentang eksternal audit dan publikasi profesi lainnya.					
9	Saya ikut terlibat secara emosional terhadap KAP dimana saya bekerja.					
	<b>Kewajiban sosial</b>					
10	Profesi eksternal auditor adalah profesi yang penting di masyarakat.					
11	Profesi eksternal auditor mampu menjaga kekayaan negara atau masyarakat.					

12	Profesi eksternal auditor merupakan profesi yang dapat dijadikan dasar kepercayaan masyarakat terhadap pengelola kekayaan negara.					
13	Profesi eksternal auditor merupakan satu-satunya profesi yang menciptakan transparansi dalam masyarakat.					
14	Jika ada perilaku menyimpang akan merugikan masyarakat.					
15	Jika orang/masyarakat memandang saya tidak independen terhadap suatu penugasan, saya akan menarik diri dari penugasan tersebut.					
	<b>Kemandirian</b>					
16	Dalam menyatakan pendapat atas laporan keuangan, saya tidak berada di bawah tekanan manajemen.					
17	Dalam menentukan pendapat, saya tidak berada di bawah tekanan siapapun.					
18	Saya merencanakan dan memutuskan hasil audit saya berdasar fakta yang saya temui dalam proses pemeriksaan.					
	<b>Keyakinan pada profesi</b>					
19	Pemeriksaan atas laporan keuangan untuk menyatakan pendapat tentang kewajaran laporan keuangan hanya dapat dilaksanakan oleh eksternal auditor.					
20	Eksternal auditor mempunyai cara yang dapat diandalkan untuk menilai kompetensi eksternal auditor lain.					
21	Ikatan Akuntan Indonesia mempunyai cara dan kekuatan untuk pelaksanaan standar untuk eksternal auditor.					
	<b>Hubungan dengan sesama profesi</b>					
22	Saya sering mengajak rekan-rekan seprofesi untuk bertukar pendapat tentang masalah yang					

	ada baik dalam satu organisasi maupun organisasi lain.					
23	Saya mendukung adanya organisasi Ikatan Akuntan Indonesia.					
24	Saya selalu berpartisipasi dalam pertemuan eksternal auditor.					

**B. Pernyataan mengenai Pengetahuan Auditor dalam Mendeteksi Kekeliruan (Dewi, 2010)**

*Setujukah pernyataan-pernyataan berikut merupakan suatu kekeliruan ?*

No.	Pernyataan	STS	TS	R	S	SS
1	Pesanan diterima dan barang dikirim ke pelanggan yang resiko kreditnya tinggi atau tidak sah karena lupa melakukan <i>cross check</i> dengan daftar umur piutang.					
2	Spesifikasi barang yang dipesan tidak cocok dengan barang yang diterima dalam hal jenis, kualitas, dan kuantitas.					
3	Pemberian kredit yang berlebihan dan tidak sesuai dengan pengaturan pembayaran kembali karena tidak melakukan pengecekan terhadap daftar umur piutang secara rutin.					
4	Penentuan harga, syarat penjualan dan potongan harga mendapat persetujuan sebagaimana mestinya.					
5	Penentuan harga dan perkalian dalam faktur penjualan tidak benar, sehingga transaksi penjualan yang seharusnya sebesar Rp 258.000 dicatat sebesar Rp 285.000.					

6	Manajemen, pegawai, atau pihak ketiga menerima produk atau jasa yang tagihannya tidak dikurangi potongan harga sehingga jumlah tagihan yang dibayarkan tidak sesuai dengan jumlah tagihan yang sebenarnya.					
7	Transaksi penjualan tidak dicatat dalam jurnal penjualan dan barang yang dikirim ke pelanggan tidak disertai faktur.					
8	Pelanggan dikenakan tagihan dalam jumlah uang yang tidak sesuai karena terjadi kesalahan pencatatan dalam faktur penjualan.					
9	Analisis umur piutang tidak benar, karena jumlah piutang yang seharusnya dimasukkan ke dalam daftar umur piutang ternyata tidak diakui.					
10	Retur tidak dicatat pada periode yang tepat. Retur pada tanggal 2 Januari 2006 dicatat oleh bagian akuntansi sebagai transaksi pada tanggal 2 Februari 2006.					
11	Penerimaan kas yang dicatat dan disetorkan sesuai dengan jumlah yang diterima.					
12	Penerimaan kas dimasukkan dengan semestinya dalam buku besar piutang usaha dan diikhtisarkan secara benar.					
13	Bagian akuntansi telah membukukan penerimaan kas pada tanggal 10 Januari 2007, pada saat akhir bulan transaksi tersebut dibukukan kembali.					
14	Membandingkan akun hutang pajak penghasilan pegawai periode ini dengan periode sebelumnya untuk melihat kemungkinan terjadinya perbedaan pada saldo akun.					

**C. Pernyataan-pernyataan mengenai Etika Profesi (Herawaty, 2008)**

No	Pertanyaan	STS	TS	R	S	SS
1.	Saya selalu mempertahankan nama baik profesi dengan menjunjung tinggi etika profesi serta aturan yang berlaku.					
2.	Saya selalu mempertahankan tingkat integritas dan objektivitas yang tinggi dalam bekerja.					
3.	Saya selalu berpedoman pada kode etik dalam bekerja, agar lebih bertanggung jawab dan profesional.					
4.	Auditor tidak harus mengingat semua bab dan pasal yang terkandung dalam kode etik namun harus melakukannya.					
5.	Saya harus meningkatkan kecakapan profesional sehingga mampu memberikan manfaat yang optimal bagi masyarakat, pemerintah, dan dunia bisnis.					
6.	Saya sebagai auditor dibenarkan memberikan pendapat audit.					
7.	Saya wajib menjunjung tinggi tanggung jawab moral, sosial, dan profesional.					
8.	Saya dapat terlibat secara bersamaan pada dua pekerjaan audit di perusahaan yang berbeda dengan kualitas hasil pekerjaan yang dapat dipertanggungjawabkan.					
9.	Saya dapat menggunakan pengetahuan atau informasi yang diperoleh dari tugas audit untuk kepentingan sendiri atau pihak ketiga.					
10	Saya wajib melaksanakan kode etik dengan penuh rasa tanggung jawab.					

11	Saya berkewajiban secara moral untuk menjaga pelaksanaan kode etik sehingga hasil pekerjaan audit berkualitas.					
12	Saya berhak mengingatkan auditor lainnya apabila mereka melanggar kode etik.					
13	Saya wajib melaporkan setiap tindakan yang melanggar kode etik.					
14	Untuk menjaga ketaatan akan kode etik, perlu dibuat komite kode etik dalam Institut Akuntan Publik Indonesia.					
15	Komite kode etik berhak mengenakan sanksi bagi pelanggar kode etik.					
16	Kepatuhan auditor akan kode etik dipantau sebagai dasar penyempurnaan pelaksanaan kode etik.					
17	Dalam Institut Akuntan Publik Indonesia perlu dibentuk komite kode etik yang tata kerjanya ditentukan sendiri.					
18	Kongres Institut Akuntan Publik Indonesia berhak melakukan penyempurnaan kode etik apabila diperlukan.					

**D. Pernyataan yang berhubungan dengan Independensi Auditor (Oceani, 2009)**

No	Keterangan	STS	TS	N	S	SS
1	Penyusunan program audit bebas dari campur tangan pimpinan untuk menentukan, mengeliminasi atau memodifikasi bagian-bagian tertentu yang diperiksa.					
2	Penyusunan program audit bebas dari campur tangan atau suatu sikap tidak mau bekerjasama mengenai penerapan prosedur yang dipilih .					
3	Penyusunan program audit bebas dari usaha - usaha pihak lain terhadap subyek pekerjaan pemeriksaan selain untuk proses pemeriksaan					



	yang disediakan.					
4	Pemeriksaan langsung dan bebas mengakses semua buku - buku, catatan - catatan, pejabat dan karyawan perusahaan, serta sumber informasi lain yang berhubungan dengan kegiatan, kewajiban - kewajiban, dan sumber-sumber bisnis.					
5	Pelaksanaan pemeriksaan aktif bekerjasama dengan pribadi manajerial selama proses pemeriksaan akuntan.					
6	Pemeriksaan bebas dari usaha - usaha manajerial untuk menentukan atau menunjuk kegiatan yang akan diperiksa atau untuk menentukan dapat diterimanya masalah pembuktian.					
7	Pemeriksaan bebas dari kepentingan pribadi atau hubungan yang membatasi pemeriksaan pada kegiatan catatan, orang-orang tertentu yang seharusnya tercakup dalam pemeriksaan					
8	Pelaporan bebas dari perasaan kewajiban untuk memodifikasi pengaruh fakta - fakta yang dilaporkan pada pihak tertentu.					
9	Pelaporan menghindari praktek untuk meniadakan persoalan penting dari laporan formal ke laporan informal bentuk tertentu yang disenangi.					
10	Pelaporan menghindari bahasa atau istilah-istilah yang mendua arti secara sengaja atau tidak dalam pelaporan fakta - fakta, pendapat, rekomendasi, serta dalam penafsirannya.					
11	Pelaporan bebas dari usaha tertentu untuk mengesampingkan pertimbangan akuntan pemeriksa terhadap isi laporan pemeriksaan, baik fakta maupun pendapatnya.					

### E. Kuesioner tentang Konsep Materialitas (Dewi, 2010)

#### Laporan Keuangan PT AREN 31 Desember 2004 :

Neraca dengan total asset Rp. 615.000.000,00

Laporan laba rugi Rp. 325.000.000,00

#### Transaksi ( untuk menjawab pertanyaan nomor 1 dan 2 )

Sebuah faktur Rp. 450.000,00 tertanggal 30 Desember 2004 diterima dan dengan syarat *f.o.b destination*. Barang telah dikirim tanggal 30 Desember 2004 tetapi hingga 4 Januari 2005 faktur belum diterima. Faktur diterima dan dicatat sebagai persediaan pada tanggal 4 Januari 2005. Dilakukan cut off pada tanggal 31 Desember 2005.

No	Keterangan	STS	TS	R	S	SS
1	Bila dihubungkan dengan rugi laba, nominal Rp. 450.000,00 dalam faktur tersebut termasuk jumlah yang material.					
2	Saat dilakukan cut off tanggal 31 Desember 2004 untuk transaksi diatas, jika dihubungkan dengan neraca maka dibutuhkan jurnal penyesuaian.					
3	Jumlah pembayaran ilegal yang tidak material sebaliknya dapat menjadi material jika ada kemungkinan yang layak bahwa hal itu akan menimbulkan kewajiban kontingen atau kerugian yang material atas pendapatan. Oleh karena itu, auditor harus merencanakan audit dan merancang prosedur untuk mendeteksi pembayaran ilegal ini.					
4	Kevin, seorang akuntan publik, mendiskusikan kesulitannya dalam membuat pertimbangan materialitas untuk salah satu					

klienya, PT. Nusantara, dengan Pamela, seorang akuntan publik. Kevin menyatakan ia percaya bahwa Standar Auditing Seksi 312 tentang Risiko Audit dan Materialitas dalam Pelaksanaan Audit, telah memberikan aturan tertentu dalam penentuan materialitas.					
---	--	--	--	--	--

**Kasus untuk menjawab pertanyaan nomor 5-10**

PT Guna Jaya mengakui beban gaji karyawan sebesar Rp150.000.000,00 dan beban bunga sebesar Rp50.000.000,00 padahal beban gaji sesungguhnya hanya sebesar Rp120.000.000,00 dan beban bunga yang sesungguhnya hanya sebesar Rp35.000.000,00. Gino, seorang auditor, dalam melaksanakan audit atas PT Guna Jaya, telah mengajukan ayat jurnal sebagai berikut :

(1) Beban gaji	Rp. 30.000.000,00	
Gaji akrual	Rp. 30.000.000,00	
(2) Beban bunga	Rp. 15.000.000,00	
Bunga akrual	Rp. 15.000.000,00	
(3) Piutang Usaha	Rp. 20.000.000,00	
Penjualan	Rp. 20.000.000,00	
Laba bersih sebelum pajak untuk tahun berjalan		Rp. 320.000.000,00
Total aktiva		Rp. 3.000.000.000,00

No	Keterangan	STS	TS	R	S	SS
5	Jika PT Guna Jaya, memutuskan untuk membukukan ayat jurnal yang diusulkan Gino, maka laba sebelum pajak yang baru sebesar Rp. 295.000.000,00.					
6	Jika PT Guna Jaya, memutuskan untuk tidak membukukan ayat jurnal yang telah diusulkan Gino, maka total aktiva yang salah					

	disajikan jika penilaian materialitas dihitung dari total aktiva sebesar 0,7%.					
7	Jumlah salah saji untuk total aktiva lancar tersebut termasuk jumlah yang material.					
8	Jumlah sebesar Rp. 20.000.000,00 merupakan jumlah salah saji yang material untuk total aktiva.					
9	Dari kasus diatas, jika PT Guna Jaya memutuskan untuk tidak membukukan ayat jurnal yang telah diusulkan Gino, maka laba bersih sebelum pajak yang salah disajikan jika penilaian materialitas dihitung dari laba bersih sebelum pajak adalah sebesar 14%.					
10	Jumlah salah saji untuk laba bersih sebelum pajak tersebut termasuk jumlah yang tidak material.					

**Kasus untuk menjawab pertanyaan nomor 11-13** (Arens, 2008)

Laba operasi PT. AREN pada akhir tahun dilaporkan sebesar Rp. 700.000.000,00.

No	Keterangan	STS	TS	R	S	SS
11	Jika total kesalahan dari pendapatan operasi sebelum pajak lebih kecil dari Rp. 21.000.000,00 maka laporan tersebut dianggap wajar					
12	Jika total kesalahan dari laba operasional sebelum pajak berada diantara Rp. 21.000.000,00 dan Rp. 42.000.000,00 maka fakta-faktanya akan dipertimbangkan lagi					
13	Jika laba yang dilaporkan meningkat 3 % setahun selama lima tahun, tetapi laba untuk tahun ini turun sebesar 1 %, maka penurunan ini akan dianggap material					

## Frequencies

### Statistics

		Jenis Kelamin	Pendidikan
N	Valid	43	43
	Missing	0	0

## Frequency Table

### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	pria	30	69,8	69,8	69,8
	wanita	13	30,2	30,2	100,0
	Total	43	100,0	100,0	

### Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	D3	4	9,3	9,3	9,3
	S1	35	81,4	81,4	90,7
	S2	4	9,3	9,3	100,0
	Total	43	100,0	100,0	

## Descriptives

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean
Umur	43	23	58	29,72
Valid N (listwise)	43			

### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean
Lama Bekerja	43	2	180	36,33
Valid N (listwise)	43			

## Crosstabs

Jenis Kelamin \* Pendidikan Crosstabulation

			Pendidikan			Total
			D3	S1	S2	
Jenis Kelamin	pria	Count	2	25	3	30
		% of Total	4,7%	58,1%	7,0%	69,8%
	wanita	Count	2	10	1	13
		% of Total	4,7%	23,3%	2,3%	30,2%
Total		Count	4	35	4	43
		% of Total	9,3%	81,4%	9,3%	100,0%

## VALIDITAS DAN RELIABILITAS PENGABDIAN PADA PROFESI

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,919	,932	9

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P_abdi1	31,56	18,395	,664	,902	,915
P_abdi2	32,12	15,534	,839	,870	,901
P_abdi3	31,63	17,525	,789	,932	,907
P_abdi4	32,09	14,991	,834	,911	,902
P_abdi5	31,70	17,168	,878	,883	,903
P_abdi6	32,14	15,980	,679	,754	,915
P_abdi7	31,84	17,949	,726	,782	,911
P_abdi8	31,84	16,949	,559	,525	,923
P_abdi9	31,79	17,693	,717	,699	,911

## VALIDITAS DAN RELIABILITAS KEWAJIBAN SOSIAL

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,801	,800	6

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P_kwjbn10	20,53	3,779	,765	,761	,724
P_kwjbn11	21,00	4,429	,335	,338	,820
P_kwjbn12	20,63	3,287	,809	,714	,700
P_kwjbn13	20,79	4,455	,505	,584	,783
P_kwjbn14	20,51	3,732	,571	,614	,769
P_kwjbn15	20,72	4,444	,417	,512	,799

## VALIDITAS DAN RELIABILITAS KEMANDIRIAN

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,935	,944	3

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P_mndr16	8,72	1,349	,890	,796	,887
P_mndr17	8,79	1,217	,906	,821	,884
P_mndr18	8,67	1,749	,861	,742	,935

## VALIDITAS DAN RELIABILITAS KEYAKINAN PADA PROFESI

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,848	,852	3

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P_kykn19	8,14	1,075	,635	,413	,875
P_kykn20	8,30	,692	,808	,661	,698
P_kykn21	8,21	,741	,761	,615	,747

## VALIDITAS DAN RELIABILITAS HUBUNGAN DENGAN SESAMA PROFESI

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,826	,830	3

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
P_hub22	8,14	,932	,836	,745	,606
P_hub23	7,88	1,962	,523	,278	,918
P_hub24	8,21	1,122	,817	,731	,614



## VALIDITAS DAN RELIABILITAS PENGETAHUAN DETEKSI KEKELIRUAN

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,957	,960	14

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Pngthn1	50,93	66,590	,835	.	,952
Pngthn2	51,05	66,807	,829	.	,953
Pngthn3	51,28	64,349	,784	.	,954
Pngthn4	51,23	66,087	,777	.	,954
Pngthn5	50,93	68,257	,766	.	,954
Pngthn6	51,02	66,547	,876	.	,952
Pngthn7	51,07	65,447	,707	.	,956
Pngthn8	51,05	66,236	,882	.	,952
Pngthn9	51,00	66,429	,751	.	,954
Pngthn10	50,95	67,903	,823	.	,953
Pngthn11	51,30	64,216	,764	.	,954
Pngthn12	51,28	64,492	,827	.	,952
Pngthn13	50,95	68,379	,775	.	,954
Pngthn14	51,26	69,385	,506	.	,960

## VALIDITAS DAN RELIABILITAS ETIKA PROFESI

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,911	,925	18

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Etika1	69,65	33,661	,648	.	,906
Etika2	69,23	33,135	,579	.	,906
Etika3	69,63	31,239	,767	.	,900
Etika4	69,21	30,408	,718	.	,902
Etika5	69,28	31,968	,662	.	,904
Etika6	69,65	35,137	,393	.	,911
Etika7	69,58	33,963	,574	.	,907
Etika8	69,77	33,659	,453	.	,910
Etika9	70,05	32,045	,394	.	,918
Etika10	69,70	32,787	,826	.	,902
Etika11	69,65	32,471	,800	.	,901
Etika12	69,84	34,949	,346	.	,912
Etika13	70,05	31,903	,626	.	,905
Etika14	69,81	34,298	,662	.	,907
Etika15	69,47	31,398	,649	.	,904
Etika16	69,70	33,025	,772	.	,903
Etika17	70,05	32,903	,478	.	,910
Etika18	69,74	34,243	,594	.	,907

## VALIDITAS DAN RELIABILITAS INDEPENDENSI AUDITOR

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,956	,956	11

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Indpndn1	43,58	20,868	,761	.	,953
Indpndn2	43,63	20,144	,873	.	,949
Indpndn3	43,53	21,207	,741	.	,953
Indpndn4	43,51	20,732	,702	.	,955
Indpndn5	43,42	21,392	,615	.	,958
Indpndn6	43,60	20,150	,858	.	,949
Indpndn7	43,65	21,042	,765	.	,953
Indpndn8	43,60	20,054	,879	.	,949
Indpndn9	43,60	20,150	,858	.	,949
Indpndn10	43,63	20,668	,835	.	,950
Indpndn11	43,53	20,302	,869	.	,949

## VALIDITAS DAN RELIABILITAS PERTIMBANGAN MATERIALITAS

### Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,898	,897	13

### Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Material1	47,14	24,171	,716	,750	,884
Material2	46,72	25,254	,637	,933	,888
Material3	46,77	24,516	,611	,951	,890
Material4	46,93	27,162	,491	,674	,895
Material5	46,79	26,122	,569	,732	,892
Material6	47,05	25,664	,581	,818	,891
Material7	47,42	24,868	,616	,764	,889
Material8	47,51	24,589	,656	,829	,887
Material9	47,35	25,471	,531	,882	,893
Material10	47,44	25,395	,528	,866	,894
Material11	47,00	27,190	,342	,542	,900
Material12	46,91	24,467	,753	,957	,883
Material13	46,98	23,357	,766	,952	,881

### Descriptives

#### Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean
P_abdi	43	25	45	35,84
P_kwjbn	43	19	29	24,84
P_mndr	43	9	15	13,09
P_kykn	43	9	15	12,33
P_hub	43	8	15	12,12
Pngthn	43	32	70	55,02
Etika	43	57	88	73,77
Indpndn	43	41	55	47,93
Material	43	39	60	51,00
Valid N (listwise)	43			

## UJI ASUMSI KLASIK

### NORMALITAS

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		43
Normal Parameters(a,b)	Mean	,0000000
	Std. Deviation	2,03975810
Most Extreme Differences	Absolute	,089
	Positive	,042
	Negative	-,089
Kolmogorov-Smirnov Z		,582
Asymp. Sig. (2-tailed)		,888

a Test distribution is Normal.

b Calculated from data.

### MULTIKOLINEARITAS

#### Coefficients(a)

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
		B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	,157	5,873		,027	,979		
	P_abdi	-,382	,150	-,324	-2,536	,016	,255	3,921
	P_kwjbn	-,145	,353	-,063	-,411	,683	,176	5,669
	P_mndr	,667	,319	,218	2,092	,044	,385	2,599
	P_kykn	,615	,459	,150	1,337	,190	,331	3,017
	P_hub	1,078	,399	,331	2,703	,011	,278	3,602
	Pngthn	,433	,055	,700	7,912	,000	,532	1,880
	Etika	,126	,113	,141	1,113	,273	,261	3,831
	Indpndn	,118	,077	,109	1,532	,135	,826	1,211

a Dependent Variable: Material

## HETEROKEDASTISITAS

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	5,764	3,474		1,659	,106
	P_abdi	-,078	,086	-,279	-,906	,372
	P_kwjbn	-,091	,197	-,168	-,464	,646
	P_mndr	-,234	,182	-,283	-1,284	,208
	P_kykn	,131	,261	,135	,501	,620
	P_hub	,369	,227	,479	1,624	,114
	Pngthn	-,017	,032	-,116	-,533	,597
	Etika	,028	,065	,135	,441	,662
	Indpndn	-,068	,044	-,262	-1,525	,137

a Dependent Variable: ABSRES

## UJI HIPOTESIS

**Variables Entered/Removed(b)**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Indpndn, P_kwjbn, P_kykn, Pngthn, P_mndr, P_hub, Etika, P_abdi(a)		Enter

a All requested variables entered.

b Dependent Variable: Material

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,926(a)	,858	,825	2,267

a Predictors: (Constant), Indpndn, P\_kwjbn, P\_kykn, Pngthn, P\_mndr, P\_hub, Etika, P\_abdi

**ANOVA(b)**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1059,254	8	132,407	25,762	,000(a)
	Residual	174,746	34	5,140		
	Total	1234,000	42			

a Predictors: (Constant), Indpndn, P\_kwjbn, P\_kykn, Pngthn, P\_mndr, P\_hub, Etika, P\_abdi

b Dependent Variable: Material

**Coefficients(a)**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	,157	5,873		,027	,979
	P_abdi	-,382	,150	-,324	-2,536	,016
	P_kwjbn	-,145	,353	-,063	-,411	,683
	P_mndr	,667	,319	,218	2,092	,044
	P_kykn	,615	,459	,150	1,337	,190
	P_hub	1,078	,399	,331	2,703	,011
	Pngthn	,433	,055	,700	7,912	,000
	Etika	,126	,113	,141	1,113	,273
	Indpndn	,118	,077	,109	1,532	,135

a Dependent Variable: Material

