

LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

Hal : Permohonan Pengisian Kuesioner

Kepada Yth

Bapak/Ibu Responden

Di Tempat

Dengan hormat, sehubungan dengan penyelesaian Program Sarjana (S1) Fakutas Ekonomi dan Bisnis Islam Program Studi Akuntansi Syariah Universitas Islam Negeri (UIN) K.H.Abdurrahman Wahid Pekalongan, saya bermaksud mengadakan penelitian dengan judul “Pengaruh Penerapan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah dan Sistem Pengendalian Intern Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Daerah dengan Kompetensi Sumber Daya Manusia Sebagai Variabel Moderasi (Studi Pada Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Brebes)”. Adapun tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah Sistem akuntansi keuangan daerah dan Sistem Pengendalian Intern berpengaruh terhadap kualitas laporan keuangan daerah Dan Apakah Kompetensi Sumber Daya Manusia Mampu memoderasi pengaruh Sistem Akuntansi Keuangan daerah dan sisitem pengendalian intern terhadap kualitas laporan keuangan daerah. Agar penelitian ini dapat terlaksana, saya berharap ketersediaan Bapak/Ibu untuk meluangkan waktu dalam mengisi kuesioner ini. Adapun kuesioner ini digunakan sebagai alat ukur data dan hasil dari kuesioner ini semata-mata hanya digunakan untuk kepentingan akademis. Atas ketersedian dan kerjasamanya, saya mengucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Intan Nurul Hidayatul Afiyah

KUESIONER PENELITIAN

Identitas Responden

Nama OPD : :

Nama Responden : :

Umur : :

Jenis kelamin : :

Jenjang Pendidikan : :

Petunjuk: Beri tanda (✓) untuk jawaban yang sesuai !

Nilai 1 berarti = Sangat Tidak Setuju

Nilai 2 berarti = Tidak Setuju

Nilai 3 berarti = Ragu/ Netral

Nilai 4 berarti = Setuju

Nilai 5 berarti = Sangat Setuju

1. PENERAPAN SISTEM AKUNTANSI KEUANGAN DAERAH (X1)

No	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
		(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
Kesesuaian Pencatatan dengan standar akuntansi pemerintahan						
1.	Penerapan sistem akuntansi di OPD Kabupaten Brebes sudah sesuai dengan Standar Akuntansi Pemerintahan (SAP).					
2.	Prosedur pencatatan transaksi yang sesuai dengan standar akuntansi pada umumnya					
Prosedur Pencatatan						
3.	Prosedur pencatatan transaksi keuangan menggunakan basis akrual					

4.	Setiap transaksi keuangan didukung oleh bukti transaksi				
5.	Semua transaksi keuangan dilakukan pencatatan secara kronologis				
6.	Kantor di tempat Bapak/Ibu bekerja adanya pengklasifikasian terhadap transaksi				
7.	Setiap transaksi keuangan di tempat Bapak/Ibu bekerja dilakukan dengan analisis transaksi/identifikasi transaksi				
8.	Kantor di tempat Bapak/Ibu bekerja melakukan penjurnal dan posting ke buku besar sesuai dengan nomor perkiraan yang telah ditetapkan				
Dilaporkan secara periodic					
9.	Pada dinas ini dilakukan klasifikasi atau transaksi sesuai dengan pos-pos semestinya				
10.	Sistem pengendalian dilakukan dalam mengukur dan melaporkan pencatatan				
11.	Pembuatan laporan keuangan dilakukan setiap periode akuntansi				
12.	Pelaporan laporan keuangan dilakukan secara konsisten dan periodic				

Sumber : (Renata,2022)

2. SISTEM PENGENDALIAN INTERN (X2)

No	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
		(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
Lingkungan Pengendalian						
1.	Pimpinan selalu menetapkan aturan mengenai perilaku dan standar etika pegawai.					
2.	Pimpinan OPD secara terus menerus melakukan penilaian terhadap kualitas pengendalian intern					
3.	Pimpinan OPD selalu mengambil tindakan yang tegas atas pelanggaran kebijakan, prosedur.					
4.	Pimpinan OPD selalu melakukan pemeriksaan mendadak terhadap catatan akuntansi, fisik kas, dan barang.					
Lingkungan Pengendalian						
5.	Pimpinan telah melakukan analisis risiko secara lengkap dan menyeluruh terhadap kemungkinan timbulnya pelanggaran terhadap sistem akuntansi.					
6.	Pimpinan selalu memiliki rencana pengelolaan atau mengurangi risiko pelanggaran terhadap sistem dan prosedur akuntansi.					
Aktivitas Pengendalian						

7.	Pegawai dan atasan telah memahami tujuan dari kegiatan pengendalian.				
8.	Semua transaksi yang dientri dan diproses kedalam komputer adalah seluruh transaksi yang telah diotorisasi				
9.	Kebijakan dan prosedur pengamanan fisik atas aset telah ditetapkan dan diimplementasikan dengan baik				
Informasi dan komunikasi					
10.	Informasi yang telah disediakan secara tepat waktu dan memungkinkan untuk dilakukan tindakan korektif secara tepat.				
11.	Saluran komunikasi berkelanjutan telah dilaksanakan secara terbuka dan efektif dengan masyarakat, rekanan, dan aparat pengawasan intern dalam memberikan masukan signifikan.				
Pemantauan					
12.	Sebagai tindak lanjut dari penilaian terhadap kualitas pengendalian intern, OPD telah melakukan perbaikan pengendalian intern.				
13.	OPD selalu menindaklanjuti setiap hasil temuan/ reviu dan saran yang diberikan oleh BPK/ Inspektorat				
14.	Pimpinan selalu mereviu dan mengevaluasi temuan yang menunjukkan adanya kelemahan				

	dan perlu perbaikan.					
--	----------------------	--	--	--	--	--

Sumber : (Kartika,2020)

3. KUALITAS LAPORAN KEUANGAN (Y)

No	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
		(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
Relevan						
1.	OPD mampu menyusun laporan keuangan secara lengkap (Laporan Realisasi Anggaran, Neraca, Laporan Arus Kas, dan Catatan Atas Laporan Keuangan).					
2.	OPD mampu menyelesaikan laporan keuangan (Laporan Realisasi Anggaran, Neraca, Laporan Arus Kas, dan Catatan Atas Laporan Keuangan) tepat waktu.					
Andal						
3.	Informasi yang dihasilkan dari laporan keuangan OPD menggambarkan dengan jujur transaksi yang seharusnya disajikan dalam laporan keuangan.					
4.	Apabila dilakukan pengujian terhadap laporan keuangan lebih dari sekali oleh pihak yang berbeda, hasilnya tetap menunjukkan simpulan yang tidak berbeda jauh					
5.	Informasi yang dihasilkan dari laporan keuangan OPD bebas dari kesalahan yang					

	bersifat material.					
Dapat Dibandingkan						
6.	Informasi yang termuat dalam laporan keuangan dapat dibandingkan dengan laporan keuangan periode sebelumnya.					
7.	Laporan keuangan yang disusun oleh OPD telah dapat dijadikan sebagai tolak ukur penyusunan anggaran tahun berikutnya					
Dapat Dipahami						
8.	Informasi yang dihasilkan dalam laporan keuangan OPD memenuhi kebutuhan para pengguna laporan keuangan.					

Sumber: (Nurhasanah,2021)

4. KOMPETENSI SUMBER DAYA MANUSIA (Z)

No	PERNYATAAN	SS	S	N	TS	STS
		(5)	(4)	(3)	(2)	(1)
Pengetahuan						
1.	SDM bagian keuangan minimal lulusan D3 Akuntansi					
2.	Yang diakuntansikan dalam akuntansi keuangan daerah adalah APBD.					
3.	Standar Akuntansi Pemerintahan (SAP) adalah prinsip – prinsip akuntansi yang diterapkan dalam menyusun dan menyajikan laporan					

	keuangan pemerintah.					
Ketrampilan						
4.	Dinas ini mengikutsertakan pegawai pada pendidikan dan pelatihan (diklat) pegawai .					
5.	Jika ada peraturan baru tentang keuangan daerah, pegawai pada bagian keuangan/akuntansi mendapat sosialisasi dan atau diklat .					
Sikap						
6.	Dalam pelaksanaan tugas diselesaikan secara tepat waktu dan efektif .					
7.	Bapak/Ibu memahami struktur organisasi pada Instansi/Dinas tempat Bapak/Ibu bekerja.					

Sumber : (Edwin,2023)

Lampiran 2 Data Mentah Penelitian

Penerapan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah (X1)		Sistem pengendalian Intern (X2)										Kualitas Laporan Keuangan (Y)						Kompetensi sumber daya manusia (Z)				
		P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P	P
NO	RES P	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2
2	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	3	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	4	5	5	4	5	5	5	3	4	4	5	4	3	5	5	4	5	5	4	4	5
6	6	4	4	5	4	5	5	5	5	4	4	3	3	3	4	4	4	5	4	5	5	4
7	7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	8	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5
9	9	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5
10	10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5
11	11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4
12	12	4	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3
13	13	5	5	4	5	4	4	4	5	5	5	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4
14	14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	15	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	16	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
17	17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
18	18	4	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4
19	19	5	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	4	5	5

20	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
21	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
23	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
24	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
25	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
27	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	5	4	3	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5	4	4
28	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
29	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
31	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
32	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
34	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
35	5	5	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	3	4	4	4	4	4
36	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
40	5	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
41	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
42	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
43	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
45	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5

X

46	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48	5	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4



Lampiran 3 Rumus dan Hasil Penghitungan Statistic

NO Responden	X1	X2	Y	Z
1	60	70	38	35
2	60	70	40	35
3	53	55	34	29
4	48	56	32	28
5	57	59	37	35
6	52	48	35	31
7	48	55	32	28
8	59	65	35	32
9	57	60	33	32
10	48	61	27	30
11	48	52	31	28
12	52	52	27	24
13	56	46	31	26
14	48	56	31	28
15	52	62	34	27
16	60	70	40	35
17	60	70	38	35
18	52	64	37	32
19	57	66	39	33
20	58	67	38	34
21	50	62	33	30
22	49	61	34	30
23	50	55	29	27
24	51	58	35	29
25	49	55	31	26
26	60	70	39	35
27	50	64	36	32
28	60	70	39	35
29	55	53	37	29
30	48	62	38	31
31	60	70	39	35
32	60	70	37	35
33	48	56	32	28
34	49	58	34	30
35	56	62	35	27
36	49	57	35	31
37	51	56	32	29
38	48	56	30	29

39	48	56	31	29
40	52	56	32	28
41	57	65	37	34
42	49	56	33	26
43	48	56	31	28
44	48	57	34	28
45	59	64	40	33
46	49	56	35	28
47	48	56	32	28
48	50	56	33	28



Lampiran 4 Hasil Uji Instumen

A. Karakteristik Responden

Jenis_Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-Laki	24	50.0	50.0	50.0
	Perempuan	24	50.0	50.0	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 25 tahun	8	16.7	16.7	16.7
	26-35 tahun	20	41.7	41.7	58.3
	36-50 tahun	13	27.1	27.1	85.4
	> 50 tahun	7	14.6	14.6	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	4	8.3	8.3	8.3
	D3	3	6.3	6.3	14.6
	S1	36	75.0	75.0	89.6
	S2	5	10.4	10.4	100.0
	Total	48	100.0	100.0	

B. Statistik Deskriptif

	Descriptive Statistics					
	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation	
TOTAL.X1	48	48.00	60.00	52.8333	4.65551	
TOTAL.X2	48	46.00	70.00	59.9375	6.25149	
TOTAL.Y	48	27.00	40.00	34.4167	3.38855	
TOTAL.Z	48	24.00	35.00	30.3125	3.09534	
Valid N (listwise)	48					

C. Uji Validitas

1. Penerapan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah (X1)

		Correlations											
X1.1		X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	X1.11	X1.12	TOTAL.X1
Pearson Correlation	1	.794**	.749**	.585**	.538**	.591**	.583**	.503**	.623**	.538**	.834**	.664**	.850**
Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48

X1.2	Pearson Correlation	.794**	1	.612**	.383**	.564**	.512**	.693**	.602**	.652**	.477**	.698**	.612**	.806**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.007	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1.3	Pearson Correlation	.749**	.612**	1	.507**	.612**	.568**	.567**	.388**	.612**	.526**	.743**	.571**	.792**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.006	.000	.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1.4	Pearson Correlation	.585**	.383**	.507**	1	.383**	.530**	.516**	.354*	.469**	.469**	.676**	.592**	.687*
	Sig. (2-tailed)	.000	.007	.000	.007	.000	.000	.000	.014	.001	.001	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1.5	Pearson Correlation	.538**	.564*	.612**	.383**	1	.422**	.429**	.422**	.564*	.652**	.612**	.526**	.714*
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.007	.003	.002	.003	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1.6	Pearson Correlation	.591**	.512**	.568**	.530**	.422**	1	.639**	.438**	.693**	.693**	.657**	.657**	.783**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.003	.000	.002	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1.7	Pearson Correlation	.583**	.693**	.567**	.516**	.429**	.639**	1	.548**	.693**	.605**	.655**	.480**	.785**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.002	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.001	.000

	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X1.8	Pearson Correlation	.503**	.602**	.388**	.354*	.422**	.438**	.548**	1	.512**	.422**	.568**	.478**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.006	.014	.003	.002	.000		.000	.003	.000	.001
N		48	48	48	48	48	48	48		48	48	48	48
X1.9	Pearson Correlation	.623**	.652**	.612**	.469**	.564**	.693**	.693**	.512**	1	.826**	.698**	.698**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48		48	48	48	48
X1.10	Pearson Correlation	.538**	.477**	.526**	.469**	.652**	.693**	.693**	.605**	.422**	.826**	.698**	.526**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.000	.001	.000	.000	.000		.003	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48		.48	.48	.48	.48
X1.11	Pearson Correlation	.834**	.698**	.743**	.676**	.612**	.612**	.657**	.655**	.568**	.698**	.698**	.743**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48		.48	.48	.48	.48
X1.12	Pearson Correlation	.664**	.612**	.571**	.592**	.526**	.657**	.480**	.478**	.698**	.526**	.743**	.743**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001		.001	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48		.48	.48	.48	.48
TOTAL.X1	Pearson Correlation	.850**	.806**	.792**	.792**	.687**	.714**	.783**	.785**	.659**	.852**	.788**	.911**
												.801**	1

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48

**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
 *. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

2. Sistem Pengendalian Intern (X2)

		Correlations														
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	X2.11	X2.12	X2.13	X2.14	TOTAL_X2
X2.1	Pearson Correlation	1	.694	.688	.498	.419	.528	.347	.409	.544	.525	.404	.503	.385	.692	
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.003	.000	.016	.004	.000	.000	.004	.000	.007	.000		
N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	
X2.2	Pearson Correlation	.694	1	.836	.678	.610	.440	.599	.571	.651	.687	.646	.450	.443	.472	.806
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.002	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.001	.002	.001	.000
N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	
X2.3	Pearson Correlation	.688	.836	1	.566	.622	.473	.501	.477	.611	.709	.694	.434	.429	.455	.784
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.002	.001	.000	

	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X2.4	Pearson Correlation	.498**	.678**	.566**	1	.560**	.387**	.634**	.568**	.564**	.491**	.546**	.550**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.007	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X2.5	Pearson Correlation	.498**	.610**	.622**	.560**	1	.741**	.696**	.568**	.640**	.718**	.776**	.680**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X2.6	Pearson Correlation	.419**	.440**	.473**	.387**	.741**	1	.530**	.413**	.678**	.729**	.663**	.502**
	Sig. (2-tailed)	.003	.002	.001	.007	.000		.000	.004	.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X2.7	Pearson Correlation	.528**	.599**	.501**	.634**	.696**	.530**	1	.534**	.533**	.567**	.661**	.744**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X2.8	Pearson Correlation	.347**	.571**	.477**	.568**	.568**	.413**	.534**	1	.549**	.538**	.473**	.532**
										.430**	.430**	.589**	.667**

xx

X2.13	Pearson Correlation	.503**	.443**	.429**	.502**	.633**	.657**	.676**	.430**	.578**	.551**	.659**	.674**	1	.759**	.780**
	Sig. (2-tailed)	.000	.002	.000	.000	.000	.000	.000	.002	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
X2.14	Pearson Correlation	.385**	.472**	.455**	.481**	.617**	.593**	.782**	.589**	.598**	.678**	.578**	.580**	.759**	1	.783**
	Sig. (2-tailed)	.007	.001	.001	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
TOTAL.X2Pearson Correlation		.692**	.806**	.784**	.711**	.858**	.751**	.824**	.667**	.761**	.842**	.860**	.758**	.780**	.783**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48

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

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

3. Kualitas Laporan Keuangan (Y)

		Correlations								
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	TOTAL_Y
Y.1	Pearson Correlation	1	.645**	.631**	.306	.443**	.430**	.429**	.491**	.748**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.035	.002	.002	.002	.000	.000	.000
N	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
	Pearson Correlation	.645**	1	.462**	.275	.570**	.317**	.400**	.461**	.713**
Y.2	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.058	.000	.028	.005	.001	.001	.000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
Y.3	Pearson Correlation	.631**	.462**	1	.381**	.338**	.481**	.430**	.430**	.704**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.001	.008	.019	.001	.002	.002	.000
N	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48
	Pearson Correlation	.306	.275	.381**	1	.389**	.497**	.394**	.452**	.641**
Y.4	Sig. (2-tailed)	.035	.058	.008	.006	.006	.006	.001	.001	.000
	N	48	48	48	48	48	48	48	48	48

Y.5	Pearson Correlation	.443**	.570**	.338*	.389**	1	.431**	.500**	.404**	.728**
	Sig. (2-tailed)	.002	.000	.019	.006		.002	.000	.004	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48
Y.6	Pearson Correlation	.430**	.317**	.481**	.497**	.431**	1	.584**	.400**	.713**
	Sig. (2-tailed)	.002	.028	.001	.000	.002		.000	.005	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48
Y.7	Pearson Correlation	.429**	.400**	.430**	.394**	.500**	.584**	1	.579**	.760**
	Sig. (2-tailed)	.002	.005	.002	.006	.000	.000		.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48
Y.8	Pearson Correlation	.491**	.461**	.430**	.452**	.404**	.400**	.579**	1	.741**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.002	.001	.004	.004	.005	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48
TOTAL_Y	Pearson Correlation	.748**	.713**	.704**	.641**	.728**	.713**	.760**	.741**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N		48	48	48	48	48	48	48	48	48

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

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

4. Kompetensi Sumber Daya Manusia (Z)

		Correlations							
		Z.1	Z.2	Z.3	Z.4	Z.5	Z.6	Z.7	TOTAL_Z
Z.1	Pearson Correlation	1	.599**	.577**	.542**	.488**	.364**	.401**	.748**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.011	.005	.005	.000
N	N	48	48	48	48	48	48	48	
	Pearson Correlation	.599**	1	.707**	.553**	.553**	.618**	.508**	.808**
Z.2	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	48	48	48	48	48	48	48	
Z.3	Pearson Correlation	.577**	.707**	1	.737**	.648**	.549**	.604**	.849**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	N	48	48	48	48	48	48	48	
	Pearson Correlation	.542**	.553**	.737**	1	.739**	.476**	.553**	.808**
Z.4	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000
	N	48	48	48	48	48	48	48	
Z.5	Pearson Correlation	.488**	.553**	.648**	.739**	1	.639**	.705**	.835**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	N	48	48	48	48	48	48	48	

	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	48	48	48	48	48	48	48	48
Z.6 Pearson Correlation	.364	.618 [*]	.549 [*]	.476 [*]	.639 ^{**}	1	.745 ^{**}	.769 ^{**}
Sig. (2-tailed)	.011	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000
N	48	48	48	48	48	48	48	48
Z.7 Pearson Correlation	.401 ^{**}	.508 ^{**}	.604 ^{**}	.553 ^{**}	.705 ^{**}	.745 ^{**}	1	.794 ^{**}
Sig. (2-tailed)	.005	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	48	48	48	48	48	48	48	48
TOTAL.Z Pearson Correlation	.748 ^{**}	.808 ^{**}	.849 ^{**}	.808 ^{**}	.835 ^{**}	.769 ^{**}	.794 ^{**}	1
Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
N	48	48	48	48	48	48	48	48

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

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

D. Uji Reliabilitas

Reliability Statistics (Y)

Cronbach's Alpha	N of Items
.864	8

Reliability Statistics (X1)

Cronbach's Alpha	N of Items
.944	12

Reliability Statistics (X2)

Cronbach's Alpha	N of Items
.950	14

Reliability Statistics (Z)

Cronbach's Alpha	N of Items
.895	7

E. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual	
N		.0000000	
Normal Parameters ^{a,b}		Mean	1.86640617
Most Extreme Differences	Absolute	.114	
	Positive	.061	
	Negative	-.114	
Test Statistic		.114	
Asymp. Sig. (2-tailed)		.150 ^c	

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

F. Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients					Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1	(Constant) 3.518	3.277		1.073	.289		
	TOTAL.X1 .172	.093	.236	1.845	.072	.421	2.378
	TOTAL.X2 .076	.082	.141	.934	.355	.303	3.295
	TOTAL.Z .569	.179	.520	3.174	.003	.257	3.886

a. Dependent Variable: TOTAL.Y

G. Uji Heterokedasitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients			Standardized Coefficients	
	B	Std. Error	Beta	t	Sig.
1	(Constant) 3.014	2.186		1.379	.175
	TOTAL.X1 -.015	.062	-.057	-.248	.805
	TOTAL.X2 .023	.054	.115	.424	.674
	TOTAL.Z -.073	.119	-.180	-.613	.543

a. Dependent Variable: ABS_RES

H. Uji Koefisien Determinasi

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.792 ^a	.627	.611	2.11452

a. Predictors: (Constant), TOTAL.X2, TOTAL.X1

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	338.463	2	169.231	37.849	.000 ^b
	Residual	201.204	45	4.471		
	Total	539.667	47			

a. Dependent Variable: TOTAL.Y

b. Predictors: (Constant), TOTAL.X2, TOTAL.X1

Uji F

I. Analisis Regresi Linear Berganda dan Uji T

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1	(Constant)	4.014	3.589		1.119	.269
	TOTAL.X1	.300	.092	.412	3.254	.002
	TOTAL.X2	.243	.069	.448	3.542	.001

a. Dependent Variable: TOTAL.Y

J. Uji MRA (*Moderated Regressions Analysis*)

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			

1	(Constant)	-68.797	53.759		-1.280	.208
	TOTAL.X1	.850	1.151	1.168	.738	.464
	TOTAL.X2	.709	.730	1.307	.971	.337
	TOTAL.Z	2.795	1.700	2.553	1.645	.108
	X1Z	-.020	.039	-1.736	-.520	.606
	X2Z	-.020	.024	-2.158	-.828	.412

a. Dependent Variable: TOTAL.Y



Lampiran 5 Surat Pengantar Penelitian dari Kampus



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
K.H. ABDURRAHMAN WAHID PEKALONGAN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
Jalan Pahlawan KM. 5 Rowolaku Kajen Kab. Pekalongan Kode Pos 51161
www.febi.unimus.ac.id email: febi@ungusdur.ac.id

Sudin

Nomor : B-1172/Un.27/J.IV.3/TL.00/06/2024 10 Juni 2024
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Surat Ijin Penelitian Skripsi Aksya

Yth. Kepala OPD Kabupaten Brebes
di
Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Diberitahukan dengan hormat bahwa:

Nama : Intan Nurul Hidayatul Afiayah
NIM : 4320100
Jurusan/Prodi : Akuntansi Syariah
Fakultas : Ekonomi dan Bisnis Islam

Adalah mahasiswa Universitas Islam Negeri K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan yang akan melakukan penelitian di Lembaga/Wilayah yang Bapak/Ibu Pimpin guna menyusun skripsi/tesis dengan judul

"Pengaruh penerapan sistem akuntansi keuangan daerah dan sistem pengendalian Intern terhadap kualitas laporan keuangan dengan kompetensi sumber daya manusia sebagai variabel moderasi (Studi Pada Organisasi perangkat daerah (OPD) Kabupaten Brebes)"

Sehubungan dengan hal tersebut, dimohon dengan hormat bantuan Bapak/Ibu untuk memberikan izin dalam wawancara dan pengumpulan data penelitian dimaksud.

Demikian surat permohonan ini disampaikan, atas perhatian dan perkenannya diucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.



	Ditandatangani Secara Elektronik Oleh: Prof. Dr. Hj. Shinta Dewi Rismawati, S.H, M.H NIP. 197502201999032001 Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam/Guru Besar Ilmu Hukum
--	---



Surat ini ditandatangani secara elektronik menggunakan Sertifikat Elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSE), Badan Siber dan Sandi Negara (BSSN) hingga tidak diperlukan tanda tangan dan stempel basah.



Lampiran 6 Surat Edaran dari sekretariat daerah jateng



Lampiran 7 Bukti Telah Melaksanakan Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN BREBES
DINAS PENDIDIKAN, PEMUDA DAN OLAHRAGA
Jalan Jenderal Sudirman Nomor 187 Telp (0283) 671157
Laman: <http://dindikpora.brebes.go.id> Email: pdk.brebes@gmail.com

SURAT IJIN KEPALA DINAS PENDIDIKAN, PEMUDA DAN OLAHRAGA KABUPATEN BREBES

NOMOR : 072 / 01683 /I/2024

TENTANG

Penelitian / Riset/ Survey / Observasi dan Permintaan Data untuk menyelesaikan Tugas Akhir Skripsi

KEPALA DINAS PENDIDIKAN, PEMUDA DAN OLAHRAGA KABUPATEN BREBES

Dasar

- Surat dari Universitas Islam Negeri K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan Izin Penelitian Observasi /Penelitian Skripsi.
- Surat Kepala Dinas P dan K Propinsi Jawa Tengah Nomor : 070/02749, tanggal 7 April 2003, perihal Ijin Penelitian.

Kepada

MENGIJINKAN :

Nama
NIM
Program Studi
Jumlah Peserta
Untuk

: INTAN NURUL HIDAYATUL AFIYAH
: 4320100
: Akutansi Syariah
: 1 (satu) Orang
: Melaksanakan penelitian / Observasi Tugas Akhir Skripsi Dengan judul : " Pengaruh penerapan system akutansi keuangan daerah dan system pengendalian intern terhadap kualitas laporan keuangan dengan koperensi sumber daya manusia sebagai variable moderasi (Studi Pada Organisasi perangkat Daerah (OPD) Kabupaten Brebes "

Tempat
Waktu

: Dinas Pendidikan, Pemuda dan Olahraga Kab. Brebes
: -

Demikian surat izin ini dibuat untuk menjadikan perhatian dan setelah pelaksanaan Research/ Survey Skripsi selesai harap menyampaikan hasilnya.

Brebes, 13 Juni 2024

A.n. Kepala Dinas Pendidikan,Pemuda dan Olah Raga
Kabupaten Brebes

Sekretaris
Ub. Ka.Sub Bag Umum dan Kepgawain



HERYADI, S.IP
NIP. 19780907 200801 1 007

Tembusan
1.Ka.Dinas Pendidikan, Pemuda dan Olah Raga
Kab. Brebes (sebagai laporan)



PEMERINTAH KABUPATEN BREBES
DINAS PEKERJAAN UMUM

Jalan Jendral Sudirman Nomor 129 Telp (0283) 671721 Faximile (0283) 671721, Brebes 52212
Laman : dpu.brebeskab.go.id, Pos-el : dpu.kab.brebes@gmail.com

Brebes, 24 Juni 2024

Nomor : B/400.14.5.4/ 22906 /VI/2024
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Ijin Penelitian

Yth. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam/Guru Besar Ilmu Hukum
Universitas Islam Negeri K.H. Abdurrahman Wahid
di
PEKALONGAN

Menindaklanjuti surat dari Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam/Guru Besar Ilmu Hukum
Pekalongan nomor B-1172/Un.27/J.IV.3/TL.00/06/2024 tanggal 10 Juni 2024 perihal Surat Ijin
Penelitian Skripsi Aksya. Dengan ini diberitahukan bahwa :

Nama : Intan Nurul Hidayatul Afiyah
Pekerjaan : Mahasiswa Universitas Islam Negeri K.H. Abdurrahman Wahid
Prodi : Akuntansi Syariah
Judul Penelitian : Pengaruh Penerapan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah dan Sistem
Pengendalian Intern Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Dengan
Kompetensi Sumber Daya Manusia Sebagai Variabel Moderasi (Studi
pada Organisasi Perangkat Daerah Kabupaten Brebes)

Bahwa yang bersangkutan diberi ijin untuk melakukan penelitian di Dinas Pekerjaan Umum
Kabupaten Brebes. Demikian untuk guna seperlunya dan atas kerjasamanya disampaikan terima
kasih.



Sutaryono, SH., M.Si
Pembina Utama Muda - IV/c
NIP. 19720125 199303 1 004

No	Nama OPD	Tanda Pengambilan
1.	Inspektorat Kabupaten Brebes	
2.	Badan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah (BPKAD)	
3.	Badan Kesatuan Bangsa dan Politik	
3.	Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan Daerah (Baperlitbangda)	
4.	Badan Penanggulangan Bencana Daerah (BPBD)	

5	Badan Pendapatan Daerah (Bapenda)	 Rohad, SMM.
6	Badan Kependidikan dan Pengembangan Sumber daya Manusia Daerah (BKPSDMO)	 Juni 2016
7	Dinas Sosial	 Dinsos Sudiryan - R.
8	Dinas Komunikasi, Informatika dan Statistik	 Sudarmadi, T.G, SH.N.
9	Dinas Perindustrian dan Tenaga Kerja	 Spuramik



Lampiran 8 Dokumentasi Penelitian





Lampiran 9 Similarity Checking



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UIN K.H ABDURRAHMAN WAHID PEKALONGAN
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS ISLAM
Alamat : Jl. Pahlawan No.52 Kajen Kabupaten Pekalongan Website :
www.febi.iainpekalongan.ac.id | Email :febi@iainpekalongan.ac.id

SURAT KETERANGAN SIMILARITY CHECK Nomor: B-615/Un.27/J.IV.3/PP.09/11/2024

Program Studi Akuntansi Syariah Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam (FEBI) UIN K.H Abdurrahman Wahid Pekalongan menerangkan bahwa naskah skripsi mahasiswa:

Nama : Intan Nurul Hidayatul Afiyah
NIM : 4320100
Judul Skripsi : Pengaruh Sistem Akuntansi Keuangan Daerah Dan Sistem Pengendalian Intern Terhadap Kualitas Laporan Keuangan Daerah Dengan Kompetensi Sumber Daya Manusia Sebagai Variabel Moderasi (Studi Pada Organisasi Perangkat Daerah (OPD) Kabupaten Brebes)

Telah melalui tahap *Plagiarism Check/Similarity Check* menggunakan Turnitin Check, dengan keterangan:

Tanggal Submit : 21 November 2024

Hasil Similarity Check : 17 %

Berdasarkan hasil tersebut maka naskah tersebut dinyatakan **LOLOS** dari Similarity Check sebagaimana ketentuan yang ditetapkan oleh Fakultas Ekonomi dan Bisnis Islam UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan.

Surat keterangan Similarity Check berlaku selama 1 (satu) semester sejak diterbitkan untuk dijadikan syarat pendaftaran ujian skripsi

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Pekalongan, 21 November 2024

a.n. Dekan,

Ketua Program Studi Akuntansi Syari'ah



W. Ade Gunawan, M.M.

Visi Jurusan Akuntansi Syariah
Terwujudnya Program Studi Akuntansi Syariah sebagai program studi terkemuka dan kompetitif di tingkat global dalam pengembangan harmonisasi ilmu dan agama menuju masyarakat yang salih, cerdas, unqquul, dan moderat



Lampiran 10 Daftar Riwayat Hidup

A. IDENTITAS

- | | |
|--------------------------|--|
| 1. Nama | : Intan Nurul Hidayatul Afiyah |
| 2. Tempat, Tanggal Lahir | : Brebess, 23 Oktober 2002 |
| 3. Alamat | : Sikancil Rt.09 Rw.06 Kec. Larangan
Kab.Brebes |
| 4. Nomor Handphone | : 085780943412 |
| 5. Email | : intannrlha397@gmail.com |
| 6. Nama Ayah | : Ahmad Rof'i |
| 7. Pekerjaan Ayah | : Pegawai Swasta |
| 8. Nama Ibu | : Khuzuemah |
| 9. Pekerjaan Ibu | : Ibu Rumah Tangga |

B. RIWAYAT PENDIDIKAN

- | | |
|--------|----------------------------------|
| 1. SD | : MI Ta'mirul Wathon 02 Sikancil |
| 2. SMP | : MTs N 1 Brebes |
| 3. SMA | : MAN 1 Tegal |

Pekalongan, 31 Oktober 2024

Intan Nurul Hidayatul Afiyah



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
K.H. ABDURRAHMAN WAHID PEKALONGAN
PERPUSTAKAAN

Jalan Pahlawan Km. 5 Rowolaku Kajen Kab. Pekalongan Kode Pos 51161
www.perpustakaan.uingsdur.ac.id email: perpustakaan@uingusdur.ac.id

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademika UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan, yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Intan Nurul Hidayatul Afiyah
NIM : 4320100
Jurusan/Prodi : Akuntansi Syariah
E-mail address : intannrlha397@gmail.com
No. Hp : 085780943412

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Perpustakaan UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan, Hak Bebas Royalti Non-Ekslusif atas karya ilmiah :

Tugas Akhir Skripsi Tesis Desertasi Lain-lain (.....) yang berjudul :

Pengaruh Penerapan Sistem Akuntansi Keuangan Daerah Dan Sistem Pengendalian Intern terhadap Kualitas Laporan Keuangan dengan Kompetensi Sumber Daya Manusia sebagai Variabel Moderasi

beserta perangkat yang diperlukan (bila ada). Dengan Hak Bebas Royalti Non-Ekslusif ini Perpustakaan UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan berhak menyimpan, mengalih-media/format-kan, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (database), mendistribusikannya, dan menampilkan/mempublikasikannya di Internet atau media lain secara fulltext untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan atau penerbit yang bersangkutan.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Perpustakaan UIN K.H. Abdurrahman Wahid Pekalongan, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini yang saya buat dengan sebenarnya.

Pekalongan, 24 Desember 2024



(Intan Nurul Hidayatul Afiyah)
nama terang dan tanda tangan penulis

NB : Harap diisi, ditempel meterai dan ditandatangani
Kemudian diformat pdf dan dimasukkan dalam file softcopy /CD