

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfirdausi, (2019). Analisis Pengendalian Intern Piutang Usaha untuk meminimalkan piutang tak tertagih pada PT.United Tractors Tbk Cabang Medan. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Amrulloh, A., & Amalia, A. D. (2020). pengaruh profitabilitas, struktur modal, likuiditas, ukuran perusahaan dan kebijakan dividen terhadap nilai perusahaan (Studi Empiris pada Perusahaan Perbankan yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia Periode Tahun 2015-2019). *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 9(2), 167. <https://doi.org/10.36080/jak.v9i2.1421>
- Angraini (2024). Sistem Akuntansi Penjualan Kredit dan Pengendalian Intern Piutang Tak Tertagih Pada Koperasi Di SMA 12 Kota Padang. *Jurnal Ekonomi dan Bisnis Dharma Andalas*, Volume 26 No 2 Juli 2024. DOI: <https://doi.org/10.47233/jebd.v26i2.1371>, P - ISSN 1695 – 3273, E - ISSN 2527 – 3469
- Arikunto. (2020). *Prosedur Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ariyati, A. (2019). Analisis Pengendalian Internal Piutang Usaha Untuk Meminimalkan Piutang Tak Tertagih Pt Xyz. *Jurnal Bina Akuntansi*, 6(2), 98–123. <https://doi.org/10.52859/jba.v6i2.64>
- Bridwan. (2019). *Sistem Akuntansi*. Yogyakarta: BPFE.
- Chen, & Liu. (2024). COSO Based Internal Control and Accounts Receivable Management. *Jurnal: Journal of International Accounting Research (Amerika Serikat)*.
- Dani, R., & Siregar, R. (2022). Pengaruh Sistem Akuntansi Penjualan Kredit dan Penagihan Piutang Terhadap Pengendalian Intern Piutang Tak Tertagih Pada Perum Perumnas Regional 1 Medan. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Keuangan Dan Bisnis (JIKABI)*, 1(1), 110–121. <https://doi.org/10.31289/jbi.v1i1.1065>
- Fajri, M., Agustiawan, A., & Samsiah, S. (2024). Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi Dan Pengendalian Internal Terhadap Efektivitas Pengendalian Piutang. *Jurnal Ilmiah Raflesia Akuntansi*, 10(2), 405–413. <https://doi.org/10.53494/jira.v10i2.494>
- Rizki Ahmad Fauzi, (2017). Sistem Informasi Akuntansi (Berbasis Akuntansi). Yogyakarta: Anggota IKAPI
- Fatimah, Harun, H., & Musdalifah. (2023). Analisis sistem pengendalian intern dalam memperkecil resiko piutang tak tertagih pada pt. nusa surya ciptadana cabang mamuju. *Kia10*, 1–13.
- Ghozali, I. (2020). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 25*. Universitas Diponegoro: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hasibuan. (2022). Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Dan

- Pengendalian Internal Terhadap Efektivitas Pengendalian Piutang Pada Pt Niaga Inter Sukses Pekanbaru. *Jurnal Akuntansi Dan Keuangan*, 11(1), 1–12. <https://doi.org/10.32520/jak.v11i1.2032>
- Holiso. (2020). PENGARUH Sistem informasi akuntansi penjualan kredit terhadap efektivitas pengendalian piutang. *Jurnal Edukasi (Ekonomi, Pendidikan Dan Akuntansi)*, 8(November), 2580–8818. <https://jurnal.unigal.ac.id/index.php/edukasi/article/view/4021>
- Inuzula (2019). Pengaruh sistem informasi akuntansi penjualan terhadap efektivitas pengendalian piutang pt. Petro ma'ar global kabupaten pidie jaya. *Jurnal Kebangsaan, Vol.8 No.16*. DOI: <https://doi.org/10.37641/jiakes.v8i1.286>
- Jamal, J., & Enre, A. (2023). Konstruksi Agency Theory untuk Meminimalisir Asymmetry Information dalam Teori Keuangan Syariah Perspektif Tabligh. *POINT: Jurnal Ekonomi Dan Manajemen*, 5(2), 163–171. <https://doi.org/10.46918/point.v5i2.2092>
- Kasmir. (2020). *Analisis Laporan Keuangan*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Kusumo. (2021). Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Terhadap Efektivitas Pengendalian Piutang Pada PT. Shiba Azaki. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Bisnis, Vol.14, No.2, Desember 2021, pp. 128 - 135*
- Lusiana, M. G., & Arfamaini, R. (2022). Evaluasi Penerapan Sistem Pengendalian Internal atas Penjualan Kredit pada PT. Tri Teknik Perkasa. *Jurnal Manajemen Keuangan Publik*, 6(1), 32–49. <https://doi.org/10.31092/jmkp.v6i1.1553>
- Mulyadi. (2020). *Sistem Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat.
- Nurbaeti, E., Hambani, S., Jamaludin Aziz, A., & Anwar, S. (2023). Sistem Informasi Akuntansi Dan Pengendalian Internal : Kajian Pada Efektivitas Pengelolaan Piutang. *Jurnal Akunida*, 9(2), 128–136. <https://doi.org/10.30997/jakd.v9i2.10329>
- Rahmawati, & Kefi. (2022). Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Dan Pengendalian Internal Terhadap Efektivitas Pengendalian Piutang Pada PT. Sentral Medika Indonesia Semarang. *Jurnal Ekonomi Manajemen Akuntansi*, 28(2), 96–109. <https://doi.org/10.59725/ema.v28i2.36>
- Rais, R. A., Alam, S., & Abduh, M. (2020). Analisis Efektivitas Pengelolaan Dan Sistem Pengendalian Piutang Pada Pt Pelabuhan Indonesia Iv (Persero) Analysis of Receivables Management and Control System Effectiveness At Pt Pelabuhan Indonesia Iv (Persero). *JRAMB, Prodi Akuntansi, Fakultas Ekonomi*, 6(2), 2460–1233. <https://inaport4.co.id>
- Rivai. (2019). *Commercial Bank Management : Manajemen Perbankan dari Teori ke Praktik*. Jakarta: Rajawali Press.

- Rosyda (2023). Analisis Pengendalian Internal Piutang Dagang Pt Agung Indah Rejeki. *Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi* e-ISSN: 2461-0585, *Jurnal Ilmu dan Riset Akuntansi* e-ISSN: 2461-0585
- Rudianto. (2019). *Pengantar Akuntansi*. Jakarta: Erlangga.
- Safitri, D., Helmi, M., & Siringoringo, G. (2024). Analisis efektivitas MANAJEMEN PIUTANG PADA PT. ELECTRONIC CITY INDONESIA Tbk. *Jurnal Ekonomi, Manajemen, Bisnis, Auditing Dan Akuntansi*, 9(1), 23–32.
- Saragih, S. O., & Ardila, I. (2024). Sistem Informasi Akuntansi Dalam Pengendalian Internal Penjualan Kredit. *Jurnal Ekonomi Bisnis, Manajemen Dan Akuntansi (JEBMA)*, 4(2), 1018–1024. <https://doi.org/10.47709/jebma.v4i2.4008>
- Sere (2024). Analisis Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Kredit Dalam Menunjang Efektivitas Pengendalian Internal Pada CV.Raja jaya Motor, *Jurnal Accounting UNIPA p – ISSN : 2407 – 1110 Volume 3 (1) e – ISSN : 2986 – 7118 DOI: 42.45214/jak.v1i1.2014*
- Sinta (2024). Analisis Sistem Informasi Akuntansi Terhadap Efektivitas Penagihan Piutang PT. Sukses Sejahtera Bersama Indonesia. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Dan Manajemen Vol.2, No.8 Agustus 2024 e-ISSN: 3025-7859; p-ISSN: 3025-7972, 92-97 DOI: <https://doi.org/10.61722/jiem.v2i8.2176>*
- Soemarso. (2019). *Akuntansi Suatu Pengantar*. Jakarta: Salemba Empat.
- (2020). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- (2020). *Statistika untuk Penelitian*. bandung: Alfabeta.
- Sujarweni. (2020). *Sistem Akuntansi*. Jakarta: Pustaka Baru Press.
- Sumini. (2020). Management Accounting System, Internal Control of Credit Sales and Accounts Receivable Collections in Bakery Industry. *International Journal of Finance & Banking Studies*, 9(3), 105–111. <https://doi.org/10.20525/ijfbs.v9i3.812>
- Susanto. (2019). *Sistem Informasi Akuntansi, Stuktur Pengendalian Resiko Pengembangan*. Banung: Lingga Jaya.
- Tuli, Dewi U. Hadji, & Mahdalaena. (2025). Implementation of Accounting Information System for Receivables in Kasih Ibu Women’S Cooperative. *Multidisciplinary Indonesian Center Journal (MICJO)*, 2(2), 2013–2025. <https://doi.org/10.62567/micjo.v2i2.746>
- Warren. (2020). *Accounting Indonesia Adaption*. Jakarta: Salemba Empat.

- Widyana (2024). Analisis sistem pengendalian internal piutang usaha dalam meminimalkan piutang tak tertagih pada pt. Manunggal prima sejahtera. *Fortunate Bussines Review*, Vol 4(2) ISSN: 2777-0834
- Yassin, N. A., Suzanto, B., Nurdiansyah, H., & Rusjiana, J. (2021). Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Kredit Terhadap Pengendalian Internal Penjualan Kredit. *Acman: Accounting and Management Journal*, 1(2), 67–73. <https://doi.org/10.55208/aj.v1i2.21>

Lampiran 1

## **KUESIONER**

### **ANALISIS PENGARUH SISTEM AKUNTANSI PENJUALAN KREDIT DAN SISTEM AKUNTANSI PENAGIHAN PIUTANG TERHADAP PENGENDALIAN INTERNAL PIUTANG TAK TERTAGIH PADA PT AGRICULTURE CONSTRUCTION**

Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i  
Di  
Tempat

Sehubungan dengan penyusunan skripsi ini saya Renata Puspita Sari Jurusan Akuntansi Universitas Bina Niaga. Saya bermaksud untuk melakukan sebuah penelitian dengan meminta kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i yang telah saya pilih sebagai responden untuk dapat meluangkan waktunya, dengan mengisi kuesioner yang telah disediakan.

Kuesioner ini disusun untuk keperluan penelitian dalam rangka mengumpulkan data dan informasi terkait pengaruh sistem akuntansi penjualan kredit dan sistem akuntansi penagihan piutang terhadap pengendalian internal piutang tak tertagih di PT Agriculture Construction. Penelitian ini bertujuan untuk memperoleh gambaran yang lebih jelas mengenai efektivitas penerapan sistem akuntansi yang ada, sehingga dapat menjadi masukan bagi peningkatan pengendalian internal perusahaan.

Partisipasi Bapak/Ibu dalam pengisian kuesioner ini sangat berharga dan berkontribusi besar terhadap keberhasilan penelitian. Semua data dan informasi yang diberikan akan dijamin kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian, tanpa mempengaruhi posisi atau jabatan Bapak/Ibu di perusahaan.

**Petunjuk Pengisian:**

1. Bacalah setiap pernyataan dengan cermat.
2. Berilah tanda ✓ pada kolom jawaban yang sesuai dengan pendapat atau pengalaman Bapak/Ibu
3. Anda diminta menjawab semua pertanyaan sesuai dengan opini dibawah ini

Keterangan:

STS = Sangat Tidak Setuju

TS = Tidak Setuju

KS = Kurang Setuju

S = Setuju

SS = Sangat Setuju

**Identitas Responden****1. Usia:**

- < 25 tahun
- 25–35 tahun
- 36–45 tahun
- > 45 tahun

**2. Jenis Kelamin:**

- Laki-laki
- Perempuan

**3. Jabatan/Bagian:** \_\_\_\_\_**4. Lama Bekerja di Perusahaan:**

- < 1 tahun
- 1–3 tahun
- 4–6 tahun
- > 6 tahun

## PERNYATAAN PENELITIAN

### Variabel X<sub>1</sub> Sistem Akuntansi Penjualan Kredit

No	Pernyataan	SST	SS	KS	TS	STS
1	Prosedur pesanan penjualan di perusahaan telah dilaksanakan sesuai standar yang jelas.					
2	Setiap pesanan penjualan selalu diverifikasi sebelum diproses.					
3	Prosedur persetujuan kredit dilakukan dengan analisis kelayakan yang memadai.					
4	Penyerahan kredit dilakukan setelah semua persyaratan terpenuhi.					
5	Pencatatan piutang dilakukan secara akurat dan tepat waktu.					
6	Penagihan piutang dilakukan sesuai jadwal yang telah ditentukan.					

Sumber: (Mulyadi, 2020).

### Variabel X<sub>2</sub> – Sistem Akuntansi Penagihan Piutang

No	Pernyataan	SST	SS	KS	TS	STS
1	Proses penagihan piutang dilakukan secara konsisten dan terjadwal.					
2	Perusahaan memiliki sistem yang andal untuk memonitor piutang jatuh tempo.					
3	Proses penagihan piutang meminimalkan risiko piutang tak tertagih.					
4	Penagihan dilakukan dengan prosedur yang efisien sehingga menghemat waktu dan biaya.					
5	Metode penagihan yang digunakan sesuai dengan karakteristik pelanggan.					

Sumber: (Soemarso, 2019).

**Variabel Y – Pengendalian Internal Piutang Tak Tertagih**

No	Pernyataan	SST	SS	KS	TS	STS
1	Pembagian tugas di perusahaan jelas dan sesuai tanggung jawab masing-masing.					
2	Sistem dan prosedur yang diterapkan mampu mengendalikan risiko piutang tak tertagih.					
3	Prosedur kerja di perusahaan dilaksanakan dengan disiplin dan konsisten.					
4	Pegawai memiliki kompetensi yang sesuai untuk mengelola penjualan kredit dan penagihan piutang.					
5	Setiap piutang bermasalah (lebih dari 1 tahun) dievaluasi dan dilaporkan secara khusus kepada manajemen untuk pengambilan keputusan					

Sumber: Alfirdausi (2019)





**Hasil Uji Validitas**  
**Variabel Sistem Akuntansi Penagihan Piutang**

No	Pernyataan					Jumlah
	1	2	3	4	5	
1	4	5	5	5	4	23
2	4	3	4	4	4	19
3	5	5	5	5	4	24
4	4	5	4	4	4	21
5	5	5	4	5	5	24
6	5	5	5	5	5	25
7	4	4	4	4	5	21
8	4	3	4	4	3	18
9	3	4	4	3	4	18
10	5	5	5	5	5	25
11	4	4	4	4	5	21
12	3	4	3	3	3	16
13	4	5	4	4	4	21
14	3	4	4	4	4	19
15	4	5	5	5	4	23
16	3	3	4	3	2	15
17	5	4	4	4	4	21
18	4	4	4	3	4	19
19	5	5	5	4	5	24
20	5	5	5	4	5	24
21	3	2	4	5	4	18
22	4	4	4	5	4	21
23	3	4	4	3	4	18
24	3	3	4	3	3	16
25	4	3	4	4	4	19
26	5	4	5	5	4	23
27	3	3	4	4	4	18
28	4	4	5	4	5	22
29	3	5	5	4	5	22
30	5	5	4	4	4	22
rhitung	0,814	0,779	0,761	0,728	0,766	
rtabel	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	
Ket	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid	

### Hasil Uji Validitas

#### Variabel Sisten Pengendalian Internal Piutang tak tertagih

No	Pernyataan					Jumlah
	1	2	3	4	5	
1	4	3	3	3	3	16
2	3	3	4	4	3	17
3	5	5	5	5	5	25
4	3	3	4	3	3	16
5	4	4	4	4	4	20
6	4	4	5	5	4	22
7	5	4	5	4	5	23
8	3	4	4	4	3	18
9	4	4	4	4	4	20
10	5	5	5	5	4	24
11	3	3	3	4	3	16
12	4	3	4	4	3	18
13	4	4	4	5	5	22
14	5	4	4	5	5	23
15	5	5	4	5	5	24
16	3	3	3	3	3	15
17	3	3	3	4	3	16
18	5	3	4	4	3	19
19	5	4	5	5	4	23
20	3	4	4	5	4	20
21	3	4	4	3	4	18
22	5	4	4	4	4	21
23	4	3	4	5	5	21
24	4	4	4	5	5	22
25	3	3	3	3	3	15
26	3	3	5	4	4	19
27	3	3	3	4	3	16
28	5	4	4	5	4	22
29	5	5	4	5	4	23
30	4	4	4	3	5	20
rhitung	0,819	0,835	0,748	0,786	0,819	
rtabel	0,361	0,361	0,361	0,361	0,361	
Ket	Valid	Valid	Valid	Valid	Valid	

## Lampiran 3

**Hasil Kuesioner****Variabel Sistem Akuntansi Penjualan Kredit**

No	Pernyataan						Jumlah
	1	2	3	4	5	6	
1	5	4	4	3	5	3	24
2	4	4	4	3	4	3	22
3	5	5	5	4	5	4	28
4	4	3	4	4	4	4	23
5	5	4	3	5	5	5	27
6	4	4	5	5	5	5	28
7	5	4	5	4	5	4	27
8	3	5	4	4	4	4	24
9	4	4	4	3	3	3	21
10	5	4	5	5	4	5	28
11	4	2	5	4	4	4	23
12	3	4	3	3	4	5	22
13	4	4	4	4	5	3	24
14	5	5	4	5	5	4	28
15	5	4	5	4	5	4	27
16	4	5	4	5	4	5	27
17	4	3	4	4	4	4	23
18	5	4	4	5	5	4	27
19	4	5	5	5	4	4	27
20	4	5	5	4	4	4	26
21	4	4	3	2	4	4	21
22	4	4	4	5	4	4	25
23	4	5	4	4	4	4	25
24	4	5	5	5	5	5	29
25	4	4	3	4	4	4	23
26	5	4	4	4	5	3	25
27	5	3	4	5	4	5	26
28	3	5	5	4	5	4	26
29	4	5	5	5	4	5	28
30	4	5	4	5	4	4	26
31	4	4	2	4	4	4	22
32	4	4	4	4	4	4	24
33	4	3	3	4	3	3	20
34	5	4	4	4	3	4	24
35	4	4	4	4	5	5	26

No	Pernyataan						Jumlah
	1	2	3	4	5	6	
36	5	5	4	5	4	5	28
37	4	4	4	4	4	4	24
38	4	4	4	4	4	5	25
39	4	3	3	4	3	3	20
40	4	4	4	5	5	4	26
41	4	4	3	3	3	4	21
42	4	5	5	4	5	4	27
43	3	4	3	3	4	3	20
44	4	3	4	4	4	4	23
45	3	4	4	3	5	4	23
46	4	5	4	5	4	3	25
47	5	4	4	5	5	4	27
48	4	5	5	4	5	4	27
49	4	5	4	5	5	5	28
50	4	5	5	4	5	5	28

### Hasil Kuesioner

#### Variabel Sistem Akuntansi Penjualan Kredit

No	Pernyataan						Jumlah
	1	2	3	4	5	6	
1	5	4	4	3	5	3	24
2	4	4	4	3	4	3	22
3	5	5	5	4	5	4	28
4	4	3	4	4	4	4	23
5	5	4	3	5	5	5	27
6	4	4	5	5	5	5	28
7	5	4	5	4	5	4	27
8	3	5	4	4	4	4	24
9	4	4	4	3	3	3	21
10	5	4	5	5	4	5	28
11	4	2	5	4	4	4	23
12	3	4	3	3	4	5	22
13	4	4	4	4	5	3	24
14	5	5	4	5	5	4	28
15	5	4	5	4	5	4	27
16	4	5	4	5	4	5	27
17	4	3	4	4	4	4	23
18	5	4	4	5	5	4	27
19	4	5	5	5	4	4	27
20	4	5	5	4	4	4	26
21	4	4	3	2	4	4	21
22	4	4	4	5	4	4	25
23	4	5	4	4	4	4	25
24	4	5	5	5	5	5	29
25	4	4	3	4	4	4	23
26	5	4	4	4	5	3	25
27	5	3	4	5	4	5	26
28	3	5	5	4	5	4	26
29	4	5	5	5	4	5	28
30	4	5	4	5	4	4	26
31	4	4	2	4	4	4	22
32	4	4	4	4	4	4	24
33	4	3	3	4	3	3	20
34	5	4	4	4	3	4	24
35	4	4	4	4	5	5	26
36	5	5	4	5	4	5	28

No	Pernyataan						Jumlah
	1	2	3	4	5	6	
37	4	4	4	4	4	4	24
38	4	4	4	4	4	5	25
39	4	3	3	4	3	3	20
40	4	4	4	5	5	4	26
41	4	4	3	3	3	4	21
42	4	5	5	4	5	4	27
43	3	4	3	3	4	3	20
44	4	3	4	4	4	4	23
45	3	4	4	3	5	4	23
46	4	5	4	5	4	3	25
47	5	4	4	5	5	4	27
48	4	5	5	4	5	4	27
49	4	5	4	5	5	5	28
50	4	5	5	4	5	5	28

### Hasil Kuesioner

#### Variabel Sistem Akuntansi Penagihan Piutang

No	Sistem Akuntansi Penagihan Piutang					Jumlah
	1	2	3	4	5	
1	3	5	5	5	4	22
2	4	3	4	4	4	19
3	4	5	5	4	4	22
4	4	5	4	4	4	21
5	4	5	4	5	5	23
6	5	5	5	4	5	24
7	4	4	4	4	5	21
8	4	3	4	4	3	18
9	4	4	4	3	4	19
10	5	5	5	4	5	24
11	4	4	4	4	5	21
12	4	4	3	5	4	20
13	4	5	4	4	4	21
14	3	4	4	5	4	20
15	4	5	5	5	4	23
16	4	3	4	4	4	19
17	5	4	4	4	4	21
18	4	4	4	3	4	19
19	5	5	5	3	5	23
20	5	5	5	4	5	24
21	4	2	4	5	4	19
22	4	4	4	5	4	21
23	3	4	4	3	4	18
24	3	4	4	5	4	20
25	4	3	4	4	4	19
26	5	4	5	5	4	23
27	3	4	4	4	4	19
28	4	4	5	4	5	22
29	3	5	5	4	5	22
30	5	5	4	3	4	21
31	4	4	4	4	3	19
32	5	5	5	4	5	24
33	4	4	4	5	4	21
34	4	4	4	4	5	21
35	4	4	4	5	5	22
36	5	4	4	5	4	22



No	Sistem Akuntansi Penagihan Piutang					Jumlah
	1	2	3	4	5	
37	4	4	4	4	4	20
38	5	4	4	4	4	21
39	3	3	4	3	3	16
40	4	5	4	3	5	21
41	3	4	5	4	4	20
42	5	5	4	5	5	24
43	4	4	4	5	4	21
44	5	4	4	3	4	20
45	4	5	3	5	4	21
46	4	4	5	4	4	21
47	4	4	5	5	5	23
48	5	5	5	4	5	24
49	4	5	5	4	5	23
50	5	5	4	4	5	23

### Hasil Kuesioner

#### Variabel Sisten Pengendalian Internal Piutang tak tertagih

No	Sisten Pengendalian Internal Piutang tak tertagih					Jumlah
	1	2	3	4	5	
1	4	4	4	4	4	20
2	3	3	4	4	3	17
3	5	4	5	4	5	23
4	4	4	4	4	4	20
5	4	5	5	4	4	22
6	4	4	5	5	4	22
7	5	3	5	4	5	22
8	4	5	4	4	3	20
9	4	4	4	4	4	20
10	5	4	5	4	3	21
11	4	3	4	4	5	20
12	4	3	4	4	4	19
13	4	4	4	5	4	21
14	5	4	4	5	4	22
15	5	5	4	5	4	23
16	3	4	3	4	3	17
17	4	3	4	4	4	19
18	5	4	4	4	3	20
19	5	4	5	5	4	23
20	3	4	5	5	4	21
21	3	5	4	3	5	20
22	5	4	4	4	4	21
23	4	3	4	5	5	21
24	4	4	4	5	5	22
25	4	4	4	4	4	20
26	3	4	5	4	4	20
27	3	3	4	4	3	17
28	5	4	4	5	4	22
29	5	5	4	5	3	22
30	5	3	5	3	5	21
31	3	4	4	5	4	20
32	4	4	4	4	4	20
33	5	3	3	5	3	19
34	4	3	5	4	5	21
35	4	4	4	4	4	20
36	3	5	4	4	3	19

No	Sisten Pengendalian Internal Piutang tak tertagih					Jumlah
	1	2	3	4	5	
37	4	5	3	4	4	20
38	3	5	4	3	4	19
39	3	5	3	4	3	18
40	5	4	4	5	5	23
41	4	5	4	4	4	21
42	5	4	5	4	5	23
43	4	4	4	3	4	19
44	4	4	4	4	4	20
45	5	3	4	4	4	20
46	4	5	4	4	4	21
47	3	5	5	5	4	22
48	5	5	4	4	4	22
49	5	5	5	5	4	24
50	4	4	5	5	5	23

## Lampiran 4

### Output SPSS

#### Uji Asumsi Klasik

##### a. Uji Normalitas

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		50
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.23404754
Most Extreme Differences	Absolute	.124
	Positive	.078
	Negative	-.124
Test Statistic		.124
Asymp. Sig. (2-tailed)		.054 <sup>c</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

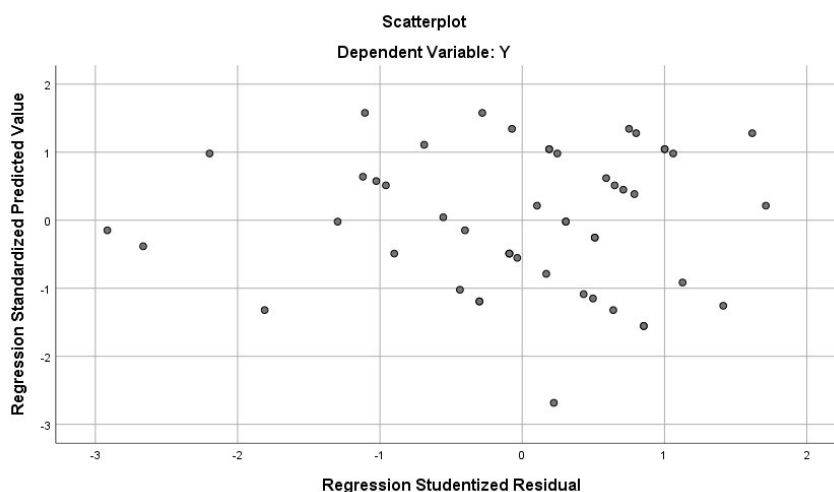
c. Lilliefors Significance Correction.

##### b. Uji Multikolinieritas

Model	Coefficients <sup>a</sup>					Collinearity Statistics	
	Unstandardized Coefficients B	Std. Error	Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Tolerance	VIF
1 (Constant)	7.549	2.216		3.407	.001		
Sistem Akuntansi Penjualan Kredit	.253	.084	.388	2.993	.004	.719	1.391
Sistem Akuntansi Penagihan Piutang	.322	.114	.364	2.808	.007	.719	1.391

a. Dependent Variable: Y

##### c. Uji Heteroskedastisitas



## Uji Hipotesis

### a. Uji T

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	7.549	2.216		3.407	.001
	Sistem Akuntansi Penjualan Kredit	.253	.084	.388	2.993	.004
	Akuntansi Penagihan Piutang	.322	.114	.364	2.808	.007

a. Dependent Variable: Pengendalian Internal Piutang Tak Tertagih

### b. Uji F

Model		ANOVA <sup>a</sup>			F	Sig.
		Sum of Squares	df	Mean Square		
1	Regression	56.899	2	28.450	17.919	.000 <sup>b</sup>
	Residual	74.621	47	1.588		
	Total	131.520	49			

a. Dependent Variable: Y

b. Predictors: (Constant), X2, X1

### c. Koefisien Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.658 <sup>a</sup>	.433	.408	1.260

a. Predictors: (Constant), X2, X1