

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

#### KUESIONER PENELITIAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI PENJUALAN DAN PEMBELIAN TOKO BERAS DADAR SEMARANG

##### IDENTITAS RESPONDEN

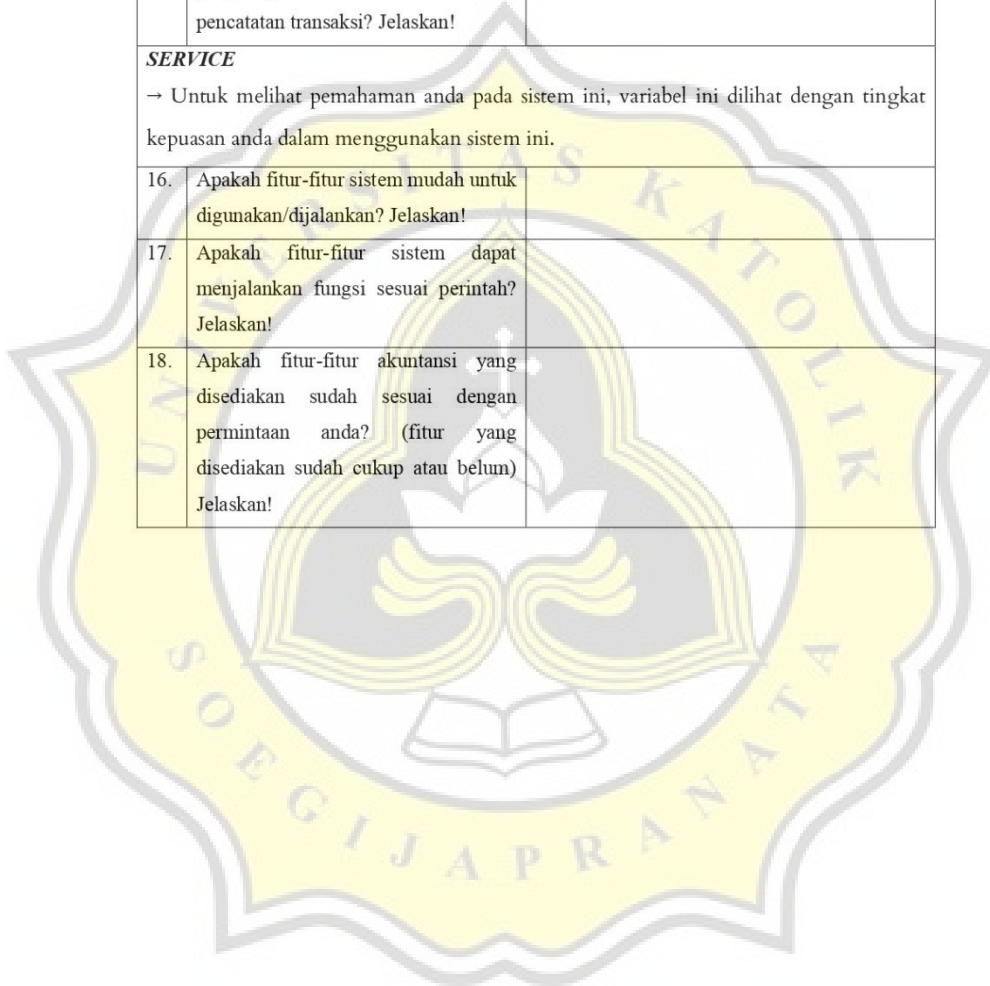
1. Nama : \_\_\_\_\_
2. Umur : \_\_\_\_\_
3. Jenis kelamin :  Pria  Wanita
4. Kemampuan IT :  Baik  Sedang  Kurang

NO	PERTANYAAN	JAWABAN
<b>PERFORMANCE</b> → Untuk melihat kemampuan sistem dalam menyelesaikan tugas dengan cepat sehingga tujuan dari pembuatan sistem dapat tercapai. Variabel ini dapat dilihat dengan jumlah implementasi sistem dan waktu yang digunakan untuk menyesuaikan kinerja sistem. Contoh: Ketika melakukan input penjualan dan pembelian, apakah data tersebut dapat langsung tersimpan dan berhubungan dengan bagian jurnal, neraca saldo, dan laporan laba rugi.		
1.	Apakah sistem dapat melakukan perintah input atau pembatalan terhadap suatu transaksi dengan cepat? Jelaskan!	
2.	Apakah sistem dapat menjalankan perintah dalam waktu yang ringkas? Jelaskan!	

3.	Apakah sistem dapat langsung terhubung dengan modul akuntansi (jurnal, neraca saldo, dan laporan laba rugi)? Jelaskan!	
<b>INFORMATION AND DATA</b>		
<p>→ Untuk melihat informasi yang dihasilkan dari sistem sudah benar, penyajian informasi telah sesuai dengan keinginan, informasi yang dihasilkan dapat berguna untuk keperluan perusahaan.</p> <p>Contoh: Ketika melakukan input penjualan dan pembelian, data yang ditampilkan telah sesuai dengan data yang diinputkan atau belum.</p>		
4.	Apakah data-data yang tersimpan dapat diolah kembali dengan mudah untuk digunakan sebagai informasi yang bermanfaat? Jelaskan!	
5.	Apakah sistem dapat memberi output modul akuntansi (jurnal, neraca saldo, dan laporan laba rugi) yang diinginkan? Jelaskan!	
6.	Apakah sistem dapat menghasilkan informasi yang cepat dengan akurat? Jelaskan!	
<b>ECONOMICS</b>		
<p>→ Untuk melihat apakah penggunaan sistem memberikan keuntungan atau penurunan biaya yang terjadi.</p>		
7.	Apakah ada perubahan ekonomi yang signifikan dengan adanya sistem ini (apakah mengalami keuntungan atau kerugian)? Jelaskan!	
8.	Apakah perangkat (jaringan internet, dan perangkat lain) baru pada system	

	ini sangat membebani biaya? Dan seberapa besar pengaruhnya pada keuangan toko anda? Jelaskan!	
9.	Apakah dalam melakukan pemeliharaan, anda mengalami kesulitan baik dari segi operasional maupun segi finansial (pada segi finansial bisa dikaitkan dengan penurunan keuntungan)? Jelaskan!	
<b>CONTROLS AND SECURITY</b>		
→ Untuk melihat keamanan data pada sebuah sistem		
10.	Apakah hak akses dalam sistem sudah berguna sesuai dengan pembagian tugas yang diterapkan? Jelaskan!	
11.	Apakah hak akses dalam sistem sudah mengantisipasi bentuk tindakan ilegal dan kecurangan? Jelaskan!	
12.	Apakah system login pada system (username dan password) ini sudah mencukupi dalam mengamankan data?	
<b>EFFICIENCY</b>		
→ Untuk mengukur keberhasilan sebuah sistem yang dinilai berdasarkan besarnya biaya/ sumber daya yang digunakan untuk mencapai hasil yang diinginkan.		
13.	Apakah output yang dihasilkan pada system ini dapat anda gunakan dengan baik dan mengurangi sumber daya yang sebelumnya digunakan? (Mengingat dulunya toko ini harus membeli berbagai macam map, dan	

	ATK untuk melakukan pentatatan) Jelaskan!	
14.	Apakah sistem dapat membantu anda dalam menghemat waktu dalam melakukan pencatatan transaksi? Jelaskan!	
15.	Apakah sistem dapat mengemat tenaga yang diperlukan dalam melakukan pencatatan transaksi? Jelaskan!	
<b>SERVICE</b>		
→ Untuk melihat pemahaman anda pada sistem ini, variabel ini dilihat dengan tingkat kepuasan anda dalam menggunakan sistem ini.		
16.	Apakah fitur-fitur sistem mudah untuk digunakan/dijalankan? Jelaskan!	
17.	Apakah fitur-fitur sistem dapat menjalankan fungsi sesuai perintah? Jelaskan!	
18.	Apakah fitur-fitur akuntansi yang disediakan sudah sesuai dengan permintaan anda? (fitur yang disediakan sudah cukup atau belum) Jelaskan!	





**3.61%** PLAGIARISM  
APPROXIMATELY

## Report #14327857

BAB I PENDAHULUAN Latar Belakang Pencatatan transaksi penjualan dan pembelian yang efektif dan efisien semakin dibutuhkan, terutama jika volume transaksi yang dilakukan sangat banyak. Berdasarkan penelitian yang dilakukan oleh Yulianton, Sutanto dan Mulyani (2014), pemanfaatan sistem informasi merupakan salah satu cara untuk menyelesaikan masalah tersebut, hal ini terbukti pada sistem informasi keuangan pada UMKM yang mereka buat. Hasil yang serupa juga didapatkan pada penelitian (Nugraha & Juliani, 2014), dimana mereka membuat sistem informasi akuntansi penjualan dan pembelian pada toko sepatu sandal STARS Subang. Penulis melakukan penelitian mengenai pencatatan jual beli pada toko beras Dadar yang terdapat di pasar Peterongan, karena toko ini menjualkan barang jualannya ke beberapa penjual di pasar peterongan, bahkan selain menjual beras toko ini juga menjual beberapa barang lainnya, seperti minyak, gandum, gula, dan lain-lain. Saat ini toko tersebut belum memiliki sistem informasi yang membantu dalam

REPORT #14327857    CHECKED 10 JAN 2022, 12:16 PM    AUTHOR ANDRE KURNIAWAN

PAGE 1 OF 60



## Sources

PLAGIARISM		3.61%		
1	#12748703	0.82%		2 #11375228 0.76%
3	#12242333	0.62%		4 #11015676 0.51%
5	<a href="http://www.researchgate.net">www.researchgate.net</a>	0.35%		6 #12207085 0.32%
7	<a href="http://repository.usu.ac.id">repository.usu.ac.id</a>	0.3%		8 <a href="http://gunakuntansi.co.id">gunakuntansi.co.id</a> 0.21%
9	<a href="http://www.researchgate.net">www.researchgate.net</a>	0.2%		10 <a href="http://www.researchgate.net">www.researchgate.net</a> 0.18%
11	<a href="http://www.researchgate.net">www.researchgate.net</a>	0.18%		12 #11626864 0.15%
13	<a href="http://www.researchgate.net">www.researchgate.net</a>	0.15%		14 <a href="http://hansleutjes.be">hansleutjes.be</a> 0.13%
15	<a href="http://www.researchgate.net">www.researchgate.net</a>	0.08%		16 #9665872 0.07%