

## LAMPIRAN

### Lampiran 1. Surat Pernyataan Kesiadaan

#### SURAT PERNYATAAN

---

Yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Susan Agustina  
Jabatan : Pemilik Usaha  
Nama Usaha : Kerupuk Abadi Asikin  
Alamat Usaha : Desa Pagongan, Kecamatan Dukuhturi, Kabupaten Tegal, Jawa Tengah

Dengan ini menyatakan bahwa **Bersedia /-Tidak Bersedia** menggunakan sistem informasi akuntansi penjualan dan pencatatan persediaan berbasis *Website* menggunakan *MySQL* yang sudah dirancang untuk meningkatkan kinerja dan pelayanan dalam menjalankan usaha kerupuk.

Sistem informasi akuntansi penjualan dan pencatatan persediaan disusun oleh:

Nama : Gita Ismi Fauziah  
Dosen Pembimbing I : Ida Farida, SE., M.Si., Ak.  
Dosen Pembimbing II : Aryanto, SE., M.Ak.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tegal, ..... Juni 2024  
Saya menyatakan,  
  
(..... agustina.....)



## Lampiran 2. Angket Validasi Ahli Media

## ANGKET VALIDASI AHLI MEDIA

Judul Penelitian : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan dan Pencatatan  
Persediaan Berbasis *Website* Menggunakan *MySQL* di UMKM Abadi  
Asikin

Tempat Penelitian : UMKM Abadi Asikin

Nama Mahasiswa : Gita Ismi Fauziah

NIM : 21030067

Program Studi : DIII Akuntansi

## PETUNJUK PENGISIAN :

1. Tuliskan identitas Anda pada tempat yang telah disediakan.
2. Berikut disajikan 55 pertanyaan dari 7 menu dan tombol yang ada di halaman utama yang harus Anda jawab dengan jujur berdasarkan keadaan yang sebenarnya.
3. Terdapat 2 (dua) pilihan jawaban, yaitu :
  - Berfungsi dengan baik : "Sesuai"
  - Tidak berfungsi : "Tidak Sesuai"
4. Berilah tanda ceklis (✓) pada alternatif jawaban yang benar-benar cocok dengan pilihan Anda. Bila terjadi kekeliruan, maka dapat memberi tanda (=) pada pilihan yang salah dan tetap memberikan tanda ceklis (✓) pada pilihan yang dianggap benar.

## IDENTITAS RESPONDEN :

Nama Lengkap : *Desa Kartia*

Pekerjaan : *Dosen*

No.	Nama Menu	Komponen Uji	Hasil yang Diharapkan	Alternatif Jawaban	
				Sesuai	Tidak Sesuai
1.	Login	Page "Login"	Sistem akan menampilkan halaman login.	✓	
		Textbox "Username"	Sistem akan menginput nama pengguna.	✓	
		Textbox "Password"	Sistem akan menginput kata sandi.	✓	
		Command Button "Login"	Sistem akan mengautentikasi dan mengakses akun.	✓	

No.	Nama Menu	Komponen Uji	Hasil yang Diharapkan	Alternatif Jawaban	
				Sesuai	Tidak Sesuai
		<i>Command Button "Create an Account!"</i>	Sistem akan mengarahkan pengguna baru ke halaman pendaftaran membuat akun baru.	✓	
2.	Dashboard	<i>Button "Dashboard"</i>	Sistem akan menampilkan halaman dashboard.	✓	
		Ringkasan statistik "Persediaan Kerupuk Mentah"	Sistem akan menunjukkan data persediaan kerupuk mentah yang tersisa.	✓	
		Ringkasan statistik "Persediaan Kerupuk Matang"	Sistem akan menunjukkan data persediaan kerupuk matang yang tersisa.	✓	
		Grafik "Penjualan Kerupuk"	Sistem akan menampilkan grafik penjualan.	✓	
		<i>Command Button "Notifikasi"</i>	Sistem akan menampilkan notifikasi dari aktivitas yang telah terjadi.	✓	
		<i>Command Button "Pengguna"</i>	Sistem akan mengelola akun dan users, notifikasi, serta <i>logout</i> .	✓	
3.	Persediaan	<i>Dropdown "Persediaan"</i>	Sistem akan menampilkan pilihan jenis persediaan yang ingin ditampilkan.	✓	
		<i>Button "Kerupuk Mentah"</i>	Sistem akan menampilkan halaman persediaan kerupuk mentah.	✓	
		<i>Button "Kerupuk Matang"</i>	Sistem akan menampilkan halaman persediaan kerupuk matang.	✓	
		<i>Command Button "Tambah Data"</i>	Sistem akan menampilkan formulir untuk menambah data persediaan.	✓	
		<i>Command Button "Simpan"</i>	Sistem akan menyimpan dan menampilkan data persediaan yang baru ditambahkan.	✓	
		<i>Command Button "Batal"</i>	Sistem akan membatalkan data persediaan yang akan ditambahkan.	✓	
		<i>Dropdown "Show entries"</i>	Sistem akan memberikan pilihan jumlah data	✓	

No.	Nama Menu	Komponen Uji	Hasil yang Diharapkan	Alternatif Jawaban	
				Sesuai	Tidak Sesuai
			persediaan yang ingin ditampilkan.		
		<i>TextBox</i> "Search"	Sistem akan menampilkan data persediaan yang dicari.	✓	
		<i>Command Button</i> "Hapus"	Sistem akan menghapus data persediaan terakhir.	✓	
		<i>Command Button</i> "Edit"	Sistem akan mengedit data persediaan terakhir.	✓	
4.	Penjualan	<i>Button</i> "Penjualan"	Sistem akan menampilkan halaman penjualan.	✓	
		<i>Command Button</i> "Tambah Data"	Sistem akan menampilkan formulir untuk menambah data penjualan.	✓	
		<i>Command Button</i> "Simpan"	Sistem akan menyimpan dan menampilkan data penjualan yang baru ditambahkan.	✓	
		<i>Command Button</i> "Batal"	Sistem akan membatalkan data penjualan yang akan ditambahkan.	✓	
		<i>Dropdown</i> "Show entries"	Sistem akan memberikan pilihan jumlah transaksi penjualan yang ingin ditampilkan.	✓	
		<i>TextBox</i> "Search"	Sistem akan menampilkan transaksi penjualan yang dicari.	✓	
		<i>Command Button</i> "Hapus"	Sistem akan menghapus transaksi penjualan terakhir.	✓	
		<i>Command Button</i> "Edit"	Sistem akan mengedit transaksi penjualan terakhir.	✓	
5.	Biaya Operasional	<i>Button</i> "Biaya Operasional"	Sistem akan menampilkan halaman biaya operasional.	✓	
		<i>Command Button</i> "Tambah Data"	Sistem akan menampilkan formulir untuk menambah data biaya operasional.	✓	
		<i>Command Button</i> "Simpan"	Sistem akan menyimpan dan menampilkan data biaya operasional yang baru ditambahkan.	✓	
		<i>Command Button</i> "Batal"	Sistem akan membatalkan data biaya operasional yang akan ditambahkan.	✓	
		<i>Dropdown</i> "Show entries"	Sistem akan memberikan pilihan jumlah data biaya	✓	

No.	Nama Menu	Komponen Uji	Hasil yang Diharapkan	Alternatif Jawaban	
				Sesuai	Tidak Sesuai
			operasional yang ingin ditampilkan.		
		<i>TextBox</i> "Search"	Sistem akan menampilkan data biaya operasional yang dicari.	✓	✓
		<i>Command Button</i> "Hapus"	Sistem akan menghapus data biaya operasional yang dipilih.	✓	
		<i>Command Button</i> "Edit"	Sistem akan mengedit data biaya operasional yang dipilih.	✓	
6.	Laporan	<i>Dropdown</i> "Laporan"	Sistem akan menampilkan pilihan jenis laporan yang ingin ditampilkan.	✓	
		<i>Button</i> "Lap. Penjualan"	Sistem akan menampilkan halaman laporan penjualan.	✓	
		<i>Button</i> "Lap. Persediaan"	Sistem akan menampilkan halaman laporan persediaan.	✓	
		<i>Button</i> "Lap. Laba Rugi"	Sistem akan menampilkan halaman laporan laba rugi.	✓	
		<i>Dropdown</i> "Periode"	Sistem akan menampilkan pilihan periode laporan yang ingin ditampilkan.	✓	
		<i>Dropdown</i> "Show entries"	Sistem akan memberikan pilihan jumlah transaksi yang ingin ditampilkan.	✓	
		<i>TextBox</i> "Search"	Sistem akan menampilkan data transaksi yang dicari.	✓	
		<i>Dropdown</i> "Simpan"	Sistem akan menampilkan pilihan <i>type</i> file laporan yang ingin disimpan.	✓	
		<i>Button</i> "PDF"	Sistem akan menyimpan laporan dengan <i>type</i> file pdf.	✓	
		<i>Button</i> "Excel"	Sistem akan menyimpan laporan dengan <i>type</i> file excel.	✓	
7.	Data Pekerja	<i>Button</i> "Data Pekerja"	Sistem akan menampilkan halaman data pekerja.	✓	
		<i>Command Button</i> "Tambah Data"	Sistem akan menampilkan formulir untuk menambah data pekerja.	✓	
		<i>Command Button</i> "Simpan"	Sistem akan menyimpan dan menampilkan data pekerja yang baru ditambahkan.	✓	

No.	Nama Menu	Komponen Uji	Hasil yang Diharapkan	Alternatif Jawaban	
				Sesuai	Tidak Sesuai
		<i>Command Button "Batal"</i>	Sistem akan membatalkan data pekerja yang akan ditambahkan.	✓	
		<i>Dropdown "Show entries"</i>	Sistem akan memberikan pilihan jumlah data pekerja yang ingin ditampilkan.	✓	
		<i>TextBox "Search"</i>	Sistem akan menampilkan data pekerja yang dicari.	✓	
		<i>Command Button "Hapus"</i>	Sistem akan menghapus data pekerja yang dipilih.	✓	
		<i>Command Button "Edit"</i>	Sistem akan mengedit data pekerja yang dipilih.	✓	

**KESIMPULAN :**

Maka sistem penjualan dan pencatatan persediaan ini dinyatakan\* :

1. Layak untuk digunakan tanpa revisi
2. Layak untuk digunakan dengan revisi
3. Tidak layak untuk digunakan

\*(Mohon beri tanda lingkaran pada nomor yang sesuai dengan kesimpulan Bapak/Ibu)

**KRITIK DAN SARAN :**

*Sistem sudah bagus & bisa digunakan, hanya perlu revisi sedikit*

---



---



---



---



---

Tegal, 29. Juni 2024

Yang menyatakan,



(.....*Dewi Kurnia*.....)

## Lampiran 3. Angket Validasi Ahli Materi

## ANGKET VALIDASI AHLI MATERI

Judul Penelitian : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan dan Pencatatan  
Persediaan Berbasis *Website* Menggunakan *MySQL* di UMKM Abadi  
Asikin

Tempat Penelitian : UMKM Abadi Asikin

Nama Mahasiswa : Gita Ismi Fauziah

NIM : 21030067

Program Studi : DIII Akuntansi

## PETUNJUK PENGISIAN :

- Tuliskan identitas Anda pada tempat yang telah disediakan.
- Berikut disajikan 6 pertanyaan dari 7 menu dan tombol yang ada di halaman utama yang harus Anda jawab dengan jujur berdasarkan keadaan yang sebenarnya.
- Terdapat 2 (dua) pilihan jawaban, yaitu :
  - Berfungsi dengan baik : "Sesuai"
  - Tidak berfungsi : "Tidak Sesuai"
- Berilah tanda ceklis (✓) pada alternatif jawaban yang benar-benar cocok dengan pilihan Anda. Bila terjadi kekeliruan, maka dapat memberi tanda (=) pada pilihan yang salah dan tetap memberikan tanda ceklis (✓) pada pilihan yang dianggap benar.

## IDENTITAS RESPONDEN :

Nama Lengkap : Imam Hasan

Pekerjaan : Dosen D3 Akuntansi

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban	
		Sesuai	Tidak Sesuai
1.	Kesesuaian isi sistem informasi dengan konsep penjualan dan persediaan barang.	✓	
2.	Kelengkapan komponen pada sistem informasi.	✓	
3.	Kejelasan informasi yang dihasilkan dari sistem informasi penjualan dan persediaan barang.	✓	
4.	Kejelasan <i>output</i> yang dihasilkan.	✓	
5.	Keefektifan sistem informasi yang dijalankan.	✓	
6.	Sistem informasi yang dijalankan mudah dipahami.	✓	

**KESIMPULAN :**

Maka sistem penjualan dan pencatatan persediaan ini dinyatakan\* :

1. Layak untuk digunakan tanpa revisi
- ② Layak untuk digunakan dengan revisi
3. Tidak layak untuk digunakan

\*(Mohon beri tanda lingkaran pada nomor yang sesuai dengan kesimpulan Bapak/Ibu)

**KRITIK DAN SARAN :**

- *Tambahan top & label ketar di penyalan dan cap. penyalan*
- *Lanjutkan.*

Tegal, 19 Juni 2024

Yang menyatakan,









  
(.....*Imam Haban*.....)



## Lampiran 4. Kartu Bimbingan Dosen Pembimbing I

**KARTU BIMBINGAN TUGAS AKHIR**

Nama : Cita Ismi Fauziah  
 NIM : 21030067  
 Program Studi : D3 Akuntansi  
 Judul Tugas Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan dan  
 Pencatatan Persediaan Berbasis Website Menggunakan  
 MySQL di UMKM Abadi Asikin  
 Pembimbing I : Ida Farida, SE, M.Si, Ak.









No.	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1.	Selasa/ 05-12-2023	ACC Judul Tugas Akhir.	
2.	Sabtu/ 27-01-2024	Pengumpulan Proposal Tugas Akhir Melalui Email.	
3.	Senin/ 05-02-2024	Revisi Proposal Tugas Akhir.	
4.	Rabu/ 07-02-2024	ACC Proposal Tugas Akhir.	
5.	Senin/ 03-06-2024	Pengumpulan Laporan Tugas Akhir Melalui Email.	
6.	Jumat/ 07-06-2024	Revisi Laporan Tugas Akhir.	
7.	Senin/ 10-06-2024	ACC Laporan Tugas Akhir.	
8.	Rabu/ 26-06-2024	Pengumpulan PPT Tugas Akhir Melalui Email.	

**Catatan:** Konsultasi dengan Dosen Pembimbing masing-masing minimal 8 kali bimbingan.

## Lampiran 5. Kartu Bimbingan Dosen Pembimbing 2

**KARTU BIMBINGAN TUGAS AKHIR**

Nama : Gita Ismi Fauziah  
 NIM : 21030067  
 Program Studi : D3 Akuntansi  
 Judul Tugas Akhir : Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Penjualan dan  
 Pencatatan Persediaan Berbasis Website Menggunakan  
 MySQL di UMKM Abadi Asikin  
 Pembimbing II : Aryanto, S.E., M.Ak.

No.	Hari/Tanggal	Materi Bimbingan	Paraf Pembimbing
1.	Selasa/ 5-12-2023	ACC Judul Tugas Akhir.	
2.	Senin/ 22-01-2024	Pengumpulan Proposal Tugas Akhir Melalui Email.	
3.	Jum'at/ 02-02-2024	Revisi Proposal Tugas Akhir.	
4.	Rabu/ 07-02-2024	ACC Proposal Tugas Akhir.	
5.	Senin/ 03-06-2024	Pengumpulan Laporan Tugas Akhir Melalui Email.	
6.	Kamis/ 06-06-2024	Revisi Laporan Tugas Akhir.	
7.	Selasa/ 11-06-2024	Revisi Laporan Tugas Akhir.	
8.	Rabu/ 26-06-2024	ACC Tugas Akhir	

**Catatan:** Konsultasi dengan Dosen Pembimbing masing-masing minimal 8 kali bimbingan.