

**PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN SEAFOOD DI UD.ATM  
FAJAR**

**(STUDI KASUS DI DSN.TEGAL SARI RT,01 RW.08 DS.KUPANG, KECAMATAN  
JABON)**

**OLEH:**

**MOCHAMMAD FAJAR ATORIK**

**(161080200109)**

**PROGRAM STUDI:**

**TEKNIK INFORMATIKA**



# PENDAHULUAN

- Sistem informasi telah menjadi suatu kebutuhan yang mendesak di berbagai bidang kehidupan termasuk dalam bidang bisnis. Kebutuhan informasi saat ini sudah menjadi sebuah komoditi yang sangat penting dalam memenangkan persaingan di dalam dunia bisnis. Tanpa disadari perkembangan teknologi informasi dan kebutuhan sistem informasi telah menjadi sumber daya utama bagi pelaku bisnis yang tidak kalah pentingnya dengan sumber daya yang lain.



# RUMUSAN MASALAH

- Berdasarkan latar belakang masalah yang telah diuraikan sebelumnya, maka penulis mencoba merumuskan pokok permasalahan sebagai berikut:
  1. Bagaimana membuat aplikasi berbasis web yang bisa diterapkan pada penjualan dan bisa digunakan dengan lebih baik daripada sistem yang sedang berjalan sekarang?
  2. Untuk melayani pelanggan akan memakan waktu yang cukup lama karena untuk mengetahui barang yang ditanyakan tersedia atau tidak penjual harus bertanya pada pegawai apakah barang tersebut ada atau tidak dan hal ini akan membuang waktu.



# METODE

- Teknik Pengumpulan Data

Untuk mendapatkan informasi, data-data penunjang serta teori lengkap dalam penyusunan proposal skripsi ini, maka diperlukan teknik pengumpulan data. Berikut tekniknya

- a. Wawancara

- Dalam teknik yang dilakukan, maka penulis menggunakan teknik wawancara sebagai penunjang keberhasilan pembuatan suatu program yang akan di rancang. Tahap wawancara ini berisi tanya jawab secara langsung kepada pemilik cv.atm fajar tersebut dengan memberikan beberapa pertanyaan dengan pembahasan seputar objek penelitian untuk mengelola keterangan yang lebih relevan.

- b. Data Primer

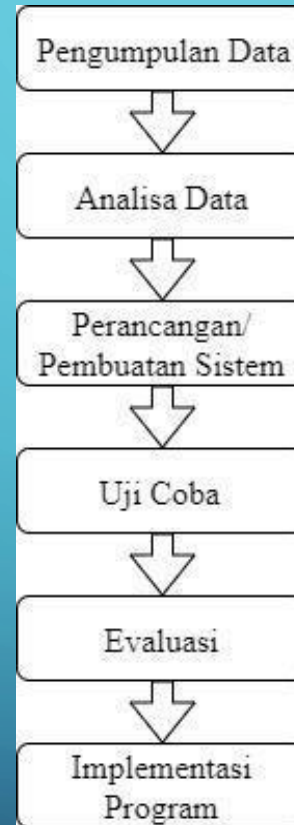
- Data yang menjadi acuan pada perancangan sistem ini didapatkan dari hasil survei di cv atm fajar yang berada di dsn. Tegal sari rt 01 rw 08 ds kupang kecamatan jabon kabupaten sidoarjo

- 



- Kerangka penelitian

Terdapat beberapa langkah dari kerangka penelitian yang dilakukan penulis demi penelitian yang tersusun dengan baik dan sistematis. Langkah-langkah tersebut bisa dilihat seperti pada gambar



## DESAIN *USER INTERFACE*

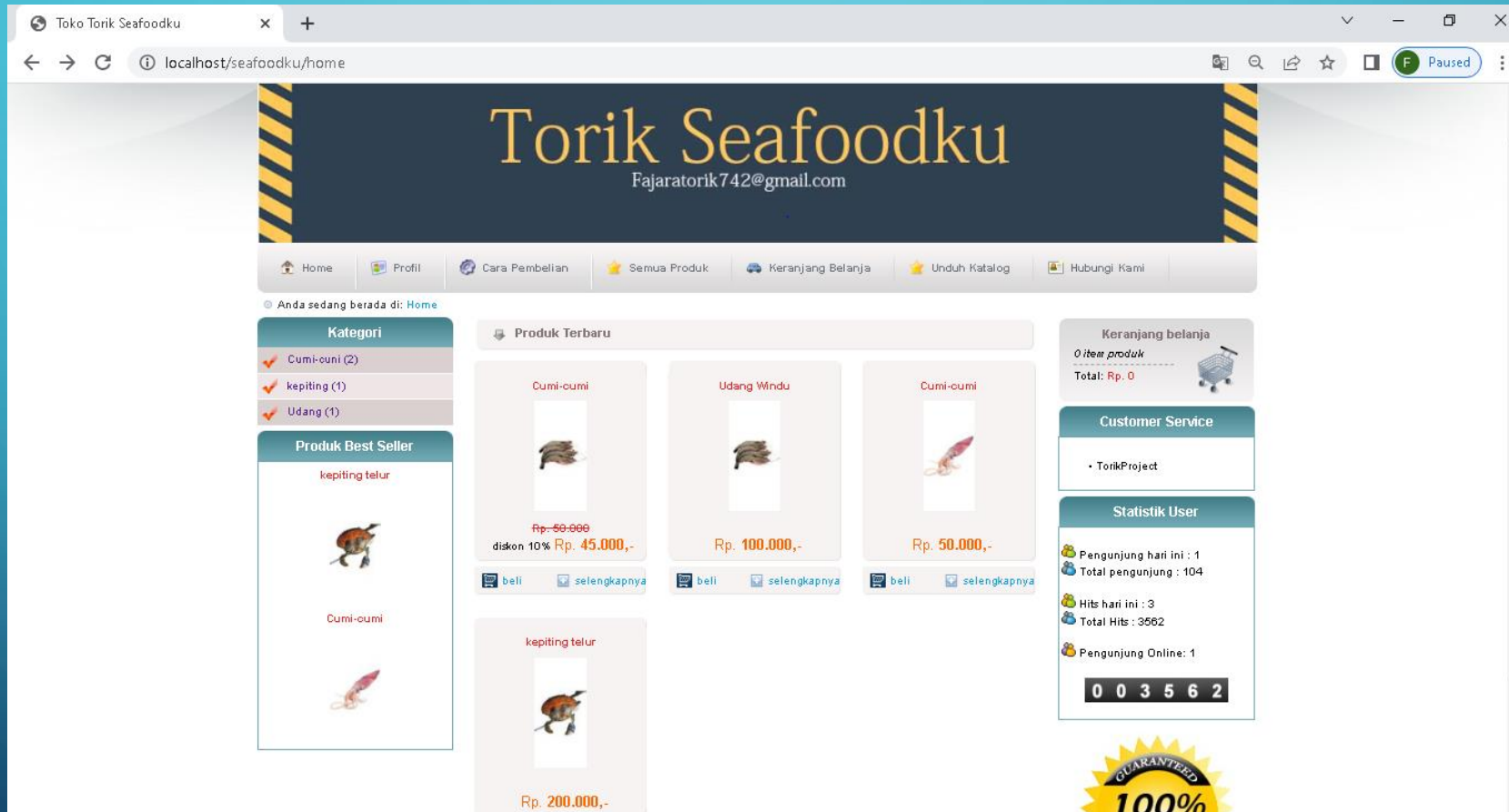
BERIKUT MERUPAKAN GAMBARAN *USER INTERFACE* TENTANG PROGRAM YANG DIBUAT, TERDIRI DARI TAMPILAN ADMIN DAN TAMPILAN PENGGUNA:



# HALAMAM ADMIN



# TAMPILAN USER



# PEMBAHASAN

- Sistem informasi ini merupakan sistem informasi akademik berbasis website, tujuannya yaitu memudahkan masyarakat untuk mengetahui perkembangan informasi jual beli di UD Atm Fajar Tegal Sari Jabon Sidoarjo.



# KESIMPULAN

- Berdasarkan hasil dari penelitian yang diperoleh saat pengujian dan pembuatan sistem informasi **SISTEM INFORMASI PENJUALAN SEAFOOD DI UD.ATM FAJAR** berbasis website terdapat beberapa kesimpulan yaitu:

1. Perancangan Sistem sudah sesuai dengan keinginan UD.ATM FAJAR
2. Sistem ini mempermudah seluruh pihak UD.ATM FAJAR dalam pengolahan data penjualan.
3. Sistem ini dapat memberikan inovasi kepada pembeli maupun penjual untuk lebih mengenal UD.ATM FAJAR.
4. Pelanggan UD.ATM FAJAR semakin meningkat karena lebih dikenal oleh pembeli maupun penjual.



# SARAN

• Disini ada beberapa hal untuk sistem informasi ini jika data UD.ATM FAJAR yang diperoleh lengkap dan terdokumentasi dengan baik maka mengembangkan sistem ini dapat di tambahkan fitur seperti:

1. Penambahan halaman export data ke document di setiap halaman admin website.
2. Penambahan untuk di jadikan aplikasi android supaya lebih mudah dan cepat melakukan transaksi.
3. Penambahan halaman kurir dalam pengiriman produk seafood.

• Penambahan di atas merupakan harapan dari penulis untuk kedepannya nanti, agar sistem informasi ini dapat terus mengikuti perkembangan zaman.



SEKIAN



[www.umsida.ac.id](http://www.umsida.ac.id)



[umsida1912](https://www.instagram.com/umsida1912)



[umsida1912](https://twitter.com/umsida1912)



universitas  
muhammadiyah  
sidoarjo



[umsida1912](https://www.youtube.com/umsida1912)