

Aplikasi Kasir pada Warung Makan Sari Pojok di Kebumen Menggunakan Metode SDLC

M. Abdul Ghonny Nur Rosid^{1*}, Muhammad Irfan¹, Khofiyati Khofiyati¹

¹Universitas Ma'arif Nahdlatul Ulama Kebumen, Indonesia

rosidghonny@gmail.com*

Copyright©2024 by authors, all rights reserved. Authors agree that this article remains permanently open access under the terms of the Creative Commons Attribution License 4.0 International License

Abstrak

Warung Sari Pojok merupakan salah satu usaha yang bergerak di bidang kuliner, berdiri sejak tahun 1980, memproduksi makanan dan minuman. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui dan menganalisis strategi pengembangan usaha yang dijalankan oleh warung makan Sari Pojok dalam meningkatkan pendapatan. Warung Sari Pojok terletak di Jalan Soekarno Hatta, tepatnya di depan BRI CENTER KEBUMEN. Penelitian yang telah diselesaikan termasuk dalam penelitian kualitatif dengan menggunakan teknik pengumpulan data yaitu teknik observasi, wawancara dan dokumentasi. Penyusunan penelitian ini merupakan strategi pengembangan usaha untuk meningkatkan pendapatan pada warung makan Sari Pojok Kabupaten Kebumen. Hasil penelitian lapangan menunjukkan bahwa strategi pengembangan usaha yang dilakukan oleh warung makan Sari Pojok adalah menambah varian produk, meningkatkan kualitas sumber daya manusia (SDM), meningkatkan kualitas pelayanan, dan menggunakan konsep penjualan baru. Kendala yang dihadapi warung makan Sari Pojok dalam mengembangkan usahanya adalah kurangnya manajemen operasional, rendahnya kualitas sumber daya manusia, dan tekanan dari luar (pesaing). Secara strategis, warung makan Sari Pojok sudah mampu mengembangkan usaha untuk meningkatkan pendapatan.

Kata kunci: strategi, pengembangan, pendapatan.

Abstract

Warung Sari Pojok is a business engaged in the culinary field, founded in 1980, producing food and beverages. The purpose of this research is to find out and analyze the business development strategy run by the Sari Pojok food stall in increasing revenue. Warung Sari Pojok is located on Jalan Soekarno Hatta, in front of BRI CENTER KEBUMEN to be precise. Research that has been completed is included in qualitative research using data collection techniques, namely observation techniques, interviews and documentation. The preparation of this research is a business development strategy to increase income at the Sari Pojok food stall, Kebumen Regency. The results of field research show that the business development strategy undertaken by the Sari Pojok food stall is to add product variants, improve the quality of human resources (HR), improve service quality, and use new sales concepts. The obstacles faced by the Sari Pojok food stall in developing its business are the lack of operational management, the low quality of

human resources, and pressure from outside (competitors). Strategically, the Sari Pojok food stall has been able to develop its business to increase revenue.

Keywords: strategy, development, income.

1. Pendahuluan

Warung makan Sari Pojok didirikan oleh Ibu Haryatun pada tahun 1980-an, yang dikelola oleh generasi kedua, pada waktu itu yang pertama kali membuka usaha warung makan ini yaitu orang tua dari Bu Sari, namun pada saat ini orang tua dari Bu Sari sudah meninggal, kemudian warung makan ini diteruskan oleh anaknya yaitu Bu Sari. Warung makan ini terletak di Jalan Soekarno Hatta (Depan BRI PUSAT) Kebumen. Warung makan ini buka dari jam 08.00 sampai dengan jam 17.00, dan dalam perkembangannya hingga sampai saat ini warung makan Sari Pojok telah memiliki 2 sampai 3 karyawan.

Kegiatan pada warung makan Sari Pojok, proses penulisan transaksi masih dilakukan dengan cara manual, dibutuhkan setiap pembeli untuk memastikan harga yang dihitung ke dalam total pembayaran sama dengan harga pada menu makanan, dikarenakan sering terjadi kesalahan dalam menghitung jumlah yang harus dibayar dan banyak waktu yang dibutuhkan untuk penulisan laporan yang tepat dan akurat. Penerapan sistem informasi yang baik akan memberikan keuntungan dan kemudahan bagi warung makan untuk memperoleh informasi yang lebih akurat dan cepat. Di era globalisasi saat ini, peran teknologi dalam sistem informasi memerlukan dukungan teknis yang baik untuk kemajuan organisasi, institusi, badan usaha atau perusahaan yang akan berdampak pada badan usaha atau perusahaan untuk memiliki keunggulan kompetitif di masa depan.

Aplikasi yang sesuai dengan pekerjaan dapat membuat dan merekap sebuah informasi usaha yang benar, cepat dan sesuai yang diharapkan. Memproses sebuah data-data yang terima oleh warung yang nantinya akan digunakan dalam pencapaian target selama melakukan kegiatan bisnis. Dan tidak lagi kesulitan dalam menghitung bon. Selain itu dapat membantu proses penjualan yang dilakukan secara offline, data dapat diolah dan laporan dapat dihasilkan secara sistematis, sehingga tidak diperlukan lagi pencatatan dalam bentuk arsip.

Tujuan dari penelitian ini adalah Untuk mengetahui strategi pengembangan usaha warung makan Sari Pojok untuk meningkatkan pendapatan, untuk mengetahui kendala yang dihadapi warung makan Sari Pojok dalam mengembangkan usahanya, mengidentifikasi karakteristik dan proses aplikasi kasir warung makan Sari Pojok, menganalisis faktor-faktor yang mempengaruhi proses aplikasi kasir warung makan Sari Pojok, melihat implementasi sistem informasi yang terdapat di warung makan Sari Pojok, mengetahui penggunaan aplikasi kasir pada sistem informasi yang diterapkan oleh warung makan Sari Pojok.

Berikut adalah beberapa manfaat penelitian adalah bagi penulis: memberikan wawasan tentang teknologi, menyajikan hasil yang diperoleh dalam bentuk laporan, sebagai tempat mengaplikasikan teori yang diperoleh di perkuliahan ke praktek lapangan, sebagai salah satu syarat untuk menjadi Sarjana Teknik Informatika (S1), diharapkan penambahan ilmu di Fakultas Pertanian dan Teknik UMNU Kebumen. Bagi warung makan: sebagai informasi, warung makan akan membuat warung makan ini lebih *efisien* saat memesan makanan, serta dapat mengidentifikasi kelebihan dan kekurangannya, sebagai bahan evaluasi dan pengambilan keputusan perusahaan warung makan Sari Pojok kedepannya untuk meningkatkan kualitas pelayanannya. Sedangkan bagi instansi : memberikan informasi kepada mahasiswa lain yang akan

mengerjakan tugas akhir yang sejenis di UMNU KEBUMEN dan menambah literturnya, memberikan kesempatan kepada mahasiswa untuk berpartisipasi dan berkomunikasi langsung dengan masyarakat, hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi referensi tambahan bagi Perpustakaan Universitas Ma'arif Nahdlatul Ulama Kebumen dan dapat menjadi bahan pertimbangan dan pembanding untuk penelitian selanjutnya, atau dapat menjadi pengetahuan bagi pembaca.

Menurut Raymond Mc. Leod Informasi adalah data yang telah diolah sehingga memiliki bentuk yang berarti, berguna, atau berguna bagi orang yang menerimanya dalam pengambilan keputusan saat ini atau di masa yang akan datang. Menurut Jogiyanto HM Informasi adalah hasil pengolahan data menjadi suatu bentuk yang lebih berguna bagi penerimanya, memberikan gambaran tentang kejadian nyata dan dapat digunakan untuk mengambil keputusan. Menurut Drs. The Liang Gie Informasi adalah uraian, rangkaian kata, kalimat, gambar atau lambang tertulis lainnya yang mengandung pengertian, gagasan, pengetahuan, dan lain-lain. Menurut Robert G. Murdick Informasi terdiri dari data yang telah diperoleh dan diproses atau dimanipulasi agar dapat digunakan untuk menafsirkan, menjelaskan, menggambarkan atau menjadi dasar pertimbangan dalam membuat prediksi atau keputusan. Menurut Wikipedia (2012) Aplikasi adalah subkelas perangkat lunak (software) atau program komputer yang secara langsung memanfaatkan kemampuan komputer untuk melakukan tugas yang diinginkan oleh pengguna. (Ifan, 2022). Menurut Marimin dkk. (2011:43) Aplikasi adalah program yang dapat langsung menjalankan proses yang digunakan pengguna di komputer. (Doraemon, 2021) Harip Santoso Aplikasi adalah sekumpulan file (From, Class, Report) yang dibuat untuk melakukan beberapa aktivitas terkait. Sri Widianti Aplikasi adalah perangkat lunak yang bertindak sebagai front end suatu sistem dan digunakan untuk mengolah data sehingga menjadi informasi yang berguna bagi pengguna. Ali Zaki dan Smitdev Community Aplikasi adalah sebagai komponen berguna yang bertindak sebagai media untuk mengoperasikan pemrosesan data atau aktivitas lain. Hengky W. Pramana Konsep aplikasi adalah perangkat lunak yang dibuat khusus untuk memenuhi kebutuhan berbagai kegiatan, pekerjaan, dan profesi. Netbeans adalah opensource *Integrated Development Environment* (IDE), yang mengacu pada perangkat lunak untuk aplikasi desktop Java dan lingkungan berbasis Java yang dijalankan Sun Microsystems di Swing. Aplikasi Kasir adalah program kasir berbasis cloud (database online) untuk membantu proses transaksi penjualan bisnis Anda. Menurut Anwar Muthohari (2016: 158) Kasir merupakan bentuk pemberian layanan yang diberikan oleh produsen baik terhadap pengguna barang. Hal yang paling penting dalam suatu usaha adalah kualitas pelayanan yang diberikan konsumen merasa puas jika pelayanan yang diberikan sangat baik, (Anwar, Bunyamin, & Sri, Pengembangan Aplikasi Kasir Pada Sistem Informasi Rumah Makan Padang Ariung, 2016). Menurut Azhar Susanto (2004), Metode system development life cycle merupakan bagian dari metodologi yang ada, suatu proses pemecahan masalah yang dilakukan oleh para ahli tata bahasa di dunia dan di Indonesia. Menurut Turban (2003), System Development Life Cycle (SDLC) adalah metodologi pengembangan sistem tradisional yang digunakan oleh sebagian besar organisasi saat ini. SDLC adalah kerangka kerja terstruktur yang berisi proses berurutan dimana sistem informasi dikembangkan. Sedangkan menurut Prof. Dr. Sri Mulyani (2017), SDLC adalah bagian dari penjelasan terkait proses logis yang digunakan analis sistem untuk mengembangkan sistem informasi yang melibatkan persyaratan, validasi, pelatihan, dan pemilik sistem (baguswap, 2022).

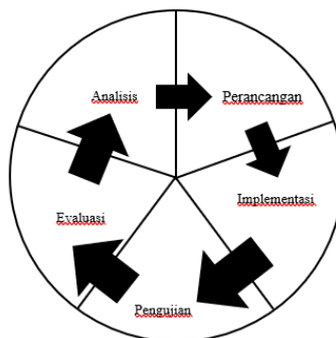
2. Metodologi Penelitian

Penelitian ini dimulai pada bulan Oktober – Desember 2022 dan untuk penelitian ini dilakukan di Jalan Pahlawan No 117 Kebumen lingkungan di warung makan Sari Pojok.

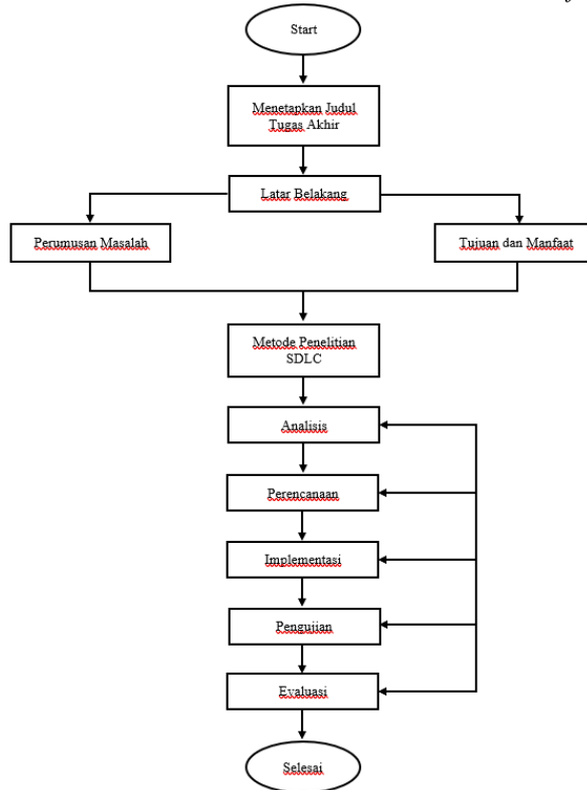
Alat dan bahan penelitian yang digunakan untuk penelitian kali ini dapat dilihat pada tabel di bawah ini:

Langkah–langkah Aktivitas riset	Alat dan Bahan yang digunakan	Keterangan
Pengembangan system	Laptop	Spesifikasi : - Lenovo - Intel Inside - RAM 2GB
Perancangan antarmuka	Adobe XD	-
Perancangan aplikasi	Netbeans	Java

Melakukan penelitian ini, peneliti menggunakan metode SDLC untuk kasir. Di dalam metode ini terdapat proses yang akan mengarahkan dalam pembuatan aplikasi dapat dilihat pada di bawah ini:



Metode penelitian yang digunakan dalam membuat aplikasi kasir, penulis menggunakan metode SDLC dengan memiliki lima tahap perancangan yaitu Analisis, Perancangan, Implementasi, Penguujian, dan Evaluasi.



3. Hasil dan Pembahasan

3.1 Strategi Pemasaran Usaha warung makan Sari Pojok di Kebumen Kota

Dari hasil wawancara hal yang melatar belakangi Bu Sari dalam membuka warung makan yaitu, karena beliau merupakan generasi kedua dalam mengelola warung makan dan ada kebutuhan lain yang belum tercukupi, maka Bu Sari memutuskan untuk melanjutkan usaha warung makan tersebut. Kondisi lingkungannya pun juga mendukung ketika beliau membuka warung makan. Oleh karena itu, beliau memutuskan untuk membuka usaha warung makan, dan banyak konsumen yang datang ke warungnya dan keuntungannya pun sangat cukup untuk memenuhi kebutuhan keluarganya, dan harga bahan baku pada saat itu pun juga tidak terlalu mahal seperti saat ini. Menurutnya harga yang ditentukan juga sesuai dengan keadaan ekonomi masyarakat sekitar, tidak terlalu mahal dan tidak terlalu murah standar untuk kelas menengah ke bawah. Untuk mendapatkan bahan baku yang diperlukan di warungnya Bu Sari membeli semua kebutuhan di pasar yang jaraknya tidak jauh dengan warungnya. Teknologi yang digunakan untuk mengolah bahan makanan, Bu Sari menggunakan kompor gas, *show case* untuk menyimpan sayuran dan bahan-bahan dapur agar tidak mudah busuk dan *freezer* untuk menyimpan ikan dan ayam agar tidak mudah basi, kemudian juga ada blender untuk membuat bumbu-bumbu.

Menurut Sari Pojok kelebihan dari warung makannya yaitu, pada setiap harinya menu yang disediakan selalu berganti-ganti sayur, agar konsumen tidak merasa bosan. Dalam satu hari keuntungan yang diperoleh di warung makannya tidak menentu tergantung dari penjualannya laris atau tidaknya, minimal pendapatan yang diperoleh sekitar Rp. 5.000.000, dan kalau sedang banyak pesanan untuk nasi kotak atau *catering* bisa mendapatkan lebih. Dahulu ketika belum banyak pesaing bisa menghabiskan beras sekitar 5 kg sampai dengan 10 kg dan keuntungan di warungnya bisa mencapai Rp. 1.000.000 sampai dengan Rp. 2.000.000, tetapi pada saat ini ketika sudah banyak pesaing, hanya menghabiskan beras 5 kg sampai 6 kg saja, kadang kala ketika sayur

tidak habis dibagikan ke karyawan, dimakan sendiri atau dibagikan ke saudara dan keuntungan di warungnya paling sepi sekitar Rp. 500.000 dan paling ramai sekitar Rp. 1.000.000. Berikut menu-menu makanan warung makan Sari Pojok:

Tabel 1

Daftar Menu dan Harga di Warung Makan Sari Pojok Kebumen

MENU MAKANAN	HARGA
Nasi Rames Setengah	Rp 6.000
Nasi Rames/Kupat Sayur	Rp 8.000
Nasi Gudeg Komplit Setengah	Rp 7.000
Nasi Gudeg Komplit Seporsi	Rp 9.000
Nasi Gudeg Komplit Setengah + Telur	Rp 10.000
Nasi Gudeg Komplit Setengah + Ayam Opor	Rp 16.000
Nasi Gudeg Komplit Seporsi/Kupat Sayur + Telur	Rp 13.000
Nasi Gudeg Komplit Seporsi/Kupat Sayur + Ayam Opor	Rp 20.000
Sop Ayam Kampung	Rp 15.000
Soto Ayam	Rp 13.000
Kupat Tahu	Rp 13.000
Indomie Tanpa Telur	Rp 5.000
Indomie Telur	Rp 9.000
Nasi Putih	Rp 4.000

Tabel 2

Daftar Harga Lauk Pauk di Warung Makan Sari Pojok Kebumen

LAUK PAUK	
Telur	Rp 4.000
Tempe	Rp 2.000
Bakwan	Rp 2.000
Rolade	Rp 7.000
Perkedel	Rp 5.000
Tongkol	Rp 7.000
Ayam/Ati	Rp 8.000
Ayam Opor (Paha Atas)	Rp 12.000

Ayam Opor (Paha Bawah)	Rp 10.000
Bandeng	Rp 8.000
Pindang Kecil	Rp 5.000
Pindang Kecil Balado	Rp 6.000
Pindang Besar	Rp 6.000
Pindang Besar Balado	Rp 7.000
Pepes Nila	Rp 18.000
Pepes Tahu Jamur	Rp 5.000
Nilu	Rp 18.000
Lele	Rp 7.000
Kepala Ayam	Rp 5.000

Tabel 3
 Daftar Harga Minuman di Warung Makan Sari Pojok Kebumen

MINUMAN	
Aqua Botol Kecil	Rp 2.000
Aqua Botol Tanggung	Rp 4.000
Teh Panas/Dingin	Rp 4.000
Teh Tawar Panas/Dingin	Rp 3.000
Jeruk Panas/Dingin	Rp 6.000
Jeruk Tawar Panas/Dingin	Rp 5.000
Kopi/Susu	Rp 3.000
Es Kopi/Susu	Rp 5.000
Goodday Cappuccino	Rp 5.000
Es Goodday Cappuccino	Rp 6.000

Tabel 4

Daftar Harga Sayur per Bungkus di Warung Makan Sari Pojok Kebumen

MENU SAYUR	
Sayur Sekali Makan	Rp 3.000
Sayur	Min Rp 5.000
Krecek	Min Rp 7.000
Gudeg Komplit	Min Rp 6.000

Tabel 5

Daftar Harga Snack di Warung Makan Sari Pojok Kebumen

SNACK	
Tape	Rp 10.000
Emping	Rp 5.000
Kerupuk Kaleng	Rp 1.000
Kerupuk Kemplang	Rp 3.000
Peyek	Rp 3.000
Pangsit	Rp 3.000

Menurut Bu Sari rancangan dalam menghadapi persaingan yaitu dengan tetap mempertahankan cita rasa dari dulu sampai dengan sekarang dan mengganti-ganti sayur, cara memasaknya juga harus diperhatikan, di warung makan porsinya tidak cuma satu menu, tetapi dalam bentuk prasmanan konsumen bisa mengambil sesuka hatinya, jadi hanya melayani minuman saja, kualitasnya pun juga tetap sama tidak ada yang berubah, konsepnya juga sama seperti dahulu tetapi sederhana. Dalam mempromosikan warung makannya Bu Sari menggunakan *banner* besar yang dipasang di depan warungnya, agar orang-orang mengetahui letak warung makannya. Kendala membuka warung makan yang dihadapi oleh Bu Sari yaitu ketika warungnya sepi pengunjung, penghasilannya berkurang tetapi kalau tidak berjualan tidak bisa makan dan menggaji karyawannya.

Menurut Bu Sari peluang dalam membuka usaha warung makan pada waktu itu sangatlah banyak karena pada waktu itu belum banyak yang membuka usaha warung makan, pesaingnya pun hanya satu warung makan saja. Kelemahan ketika membuka usaha warung makan yaitu ketika warung makannya sedang sepi pengunjung, makanan tidak habis terjual, dan makanan yang dijual di warung makan tidak bisa disimpan untuk dijual kembali, maka hal ini menyebabkan kerugian.

Berdasarkan dari hasil pengamatan dan wawancara, peneliti melihat bahwa pada warung makan Sari Pojok, jika dilihat dari segi harga, harga yang ditentukan relatif lebih murah. Hal ini dapat dilihat dari analisis lingkungan pada warung makan yang ada di Kebumen yang berpengaruh terhadap konsumen. Faktor yang harus diamati dan dievaluasi adalah sebagai berikut:

a. Demografis

Demografis yang termasuk lingkungan ini adalah keadaan penduduk, jumlahnya, komposisi umurnya, gaya hidup, dan lain sebagainya. Berdasarkan hasil penelitian dapat dilihat mayoritas penduduk yang ada di Kebumen adalah bersuku Jawa, dan gaya hidupnya merupakan kelas menengah ke bawah.

b. Ekonomi

Ekonomi yang termasuk lingkungan ini adalah faktor-faktor ekonomi seperti inflasi, daya beli masyarakat, pola pengeluaran konsumen, dan lain sebagainya. Hal ini dilihat dari daya beli masyarakat di Kebumen, terutama untuk ibu-ibu yang tidak sempat memasak dipagi hari, jadi dengan adanya warung makan bisa langsung membeli menu yang diinginkan dengan mudah dan praktis.

c. Alam

Alam adalah ketersediaan bahan baku, tingkat pencemaran, dan lain sebagainya. Dalam hal ini pada warung makan Sari Pojok tersebut membeli bahan baku yang diperlukan untuk kebutuhan warung makannya, mereka membeli semua bahan-bahan di pasar, karena lokasi tempat berjualan mereka tidak jauh dari pasar.

3.2 Hasil Analisis Pembahasan Usaha warung makan Sari Pojok Kebumen

Dari hasil penelitian yang dilakukan di warung makan Sari Pojok, peneliti menemukan hasil mengenai strategi aplikasi kasir yang digunakan oleh warung makan Sari Pojok tersebut.

a. Login

Pada saat program pertama kali di buka maka akan muncul *form* login sebagai berikut.



The image shows a web browser window displaying a login form. At the top, a green banner contains the text 'SELAMAT DATANG DI WARUNG MAKAN SARI POJOK' and 'SEBELUM TRANSAKSI, SILAHKAN LOGIN DULU'. Below this, the title 'FORM LOGIN' is centered in red. The form consists of two input fields: 'Username : ' followed by a white text box, and 'Password : ' followed by a white text box. Below the password field is a checkbox labeled 'Show Password'. At the bottom of the form are two buttons: a blue 'LOGIN' button and a pink 'EXIT' button.

Gambar 1. Tampilan Login

Menu login digunakan untuk membatasi akses pengguna ke dalam sistem aplikasi kasir. Pada menu ini *user* akan mengisi *username*, *password* dan bagian yang tepat sesuai yang

didaftarkan oleh admin kedalam sistem. *User* memasukkan data dalam *form login*. Data yang digunakan untuk uji coba adalah:

Username: saripojok

Password: warungmakan



Gambar 2. Tampilan Login Input Username dan Password

Setelah *username* dan *password* diisi, kemudian klik tombol *login*. Jika nama atau *password* yang diinput salah, maka akan muncul peringatan berupa *message box* “Username dan password tidak sesuai. Silahkan coba lagi”.



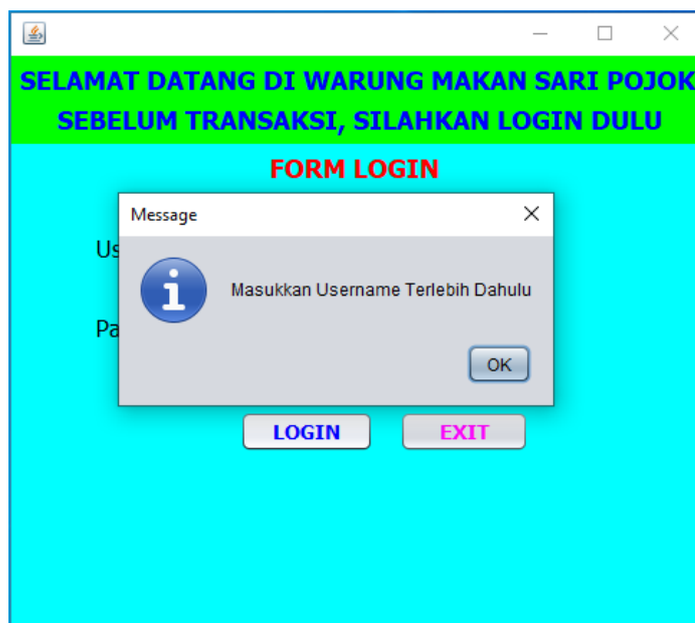
Gambar 3. Tampilan Username dan Password Salah

Jika *username* dan *password* belum dimasukkan, maka akan muncul peringatan berupa *message box* “Masukkan Username dan Password Terlebih Dahulu”.



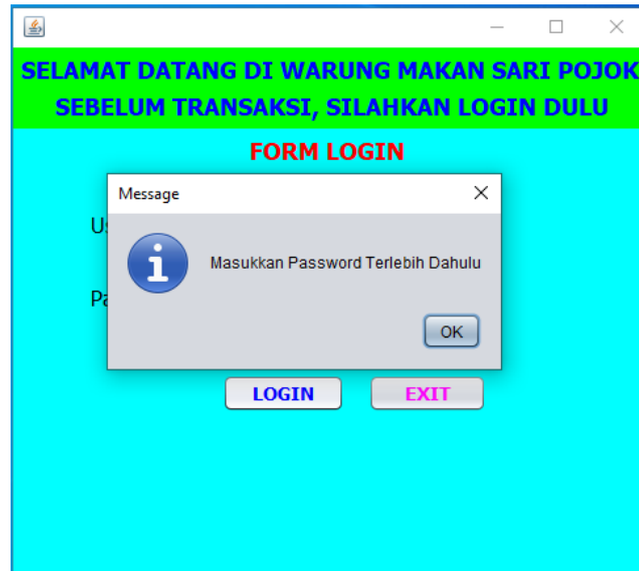
Gambar 4. Tampilan Masukkan Username dan Password

Jika *username* belum dimasukkan, dan *password* sudah dimasukkan, maka akan muncul peringatan berupa *message box* “Masukkan Username Terlebih Dahulu“.



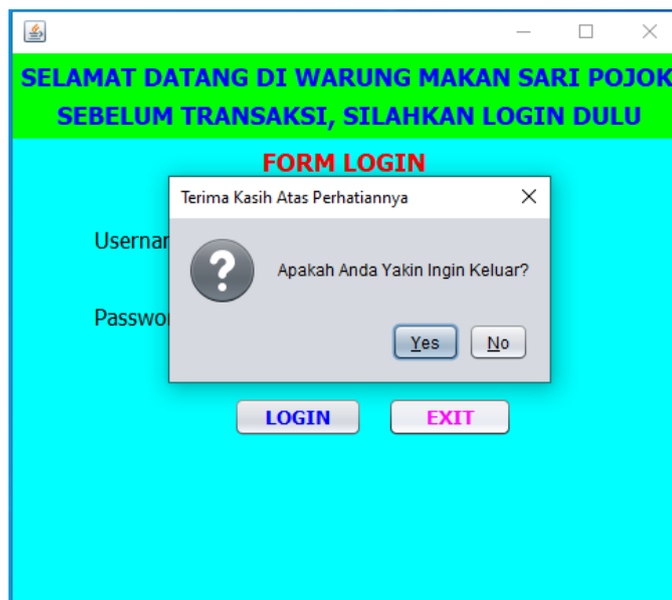
Gambar 5. Tampilan Masukkan Username

Jika *password* belum dimasukkan, dan *username* sudah dimasukkan, maka akan muncul peringatan berupa *message box* “Masukkan Password Terlebih Dahulu“.



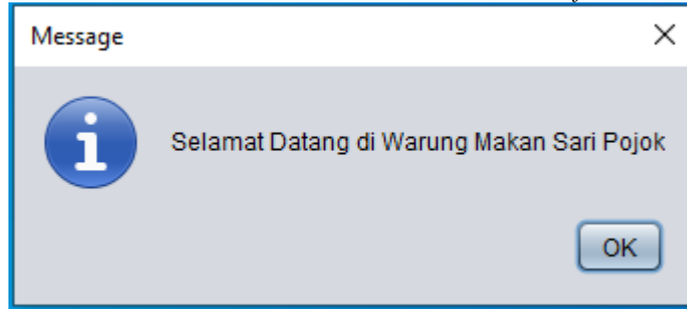
Gambar 6. Tampilan Masukkan Password

Jika mau keluar dari login maka akan muncul peringatan berupa *message box* “Apakah Anda Yakin Ingin Keluar, jika iya maka keluar dari login jika tidak maka masih di tampilan login”.

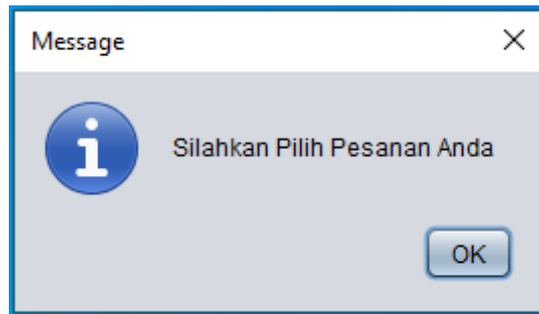


Gambar 7. Tampilan Keluar Login

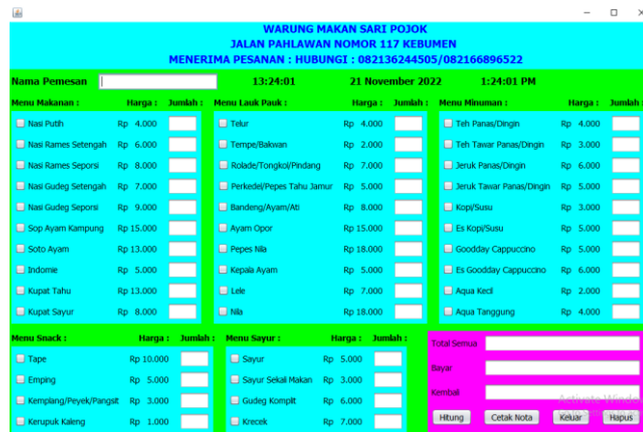
Setelah *username*, dan *password* sudah tepat maka pengguna dapat masuk ke dalam *message box* dengan tulisan “Selamat Datang di Warung Makan Sari Pojok” dan “Silahkan Pilih Pesanan Anda”, kemudian masuk ke dalam menu utama sistem aplikasi kasir ini seperti gambar berikut.



Gambar 8. Tampilan Selamat Datang



Gambar 9. Tampilan Pilih Pesanan



Gambar 10. Tampilan Aplikasi Kasir

Untuk melakukan menginput pesanan, Selanjutnya aplikasi kasir akan tampil, tinggal ceklist yang mau dipesan dan memasukkan nama pemesan dan jumlah pesanan pada kolom-kolom yang tersedia, kemudian pilih tombol “Hitung” maka otomatis akan menghitung total semua yang dipesan. Contoh data yang dipesan adalah sebagai berikut.

- Nama Pemesan : Rosid
- Ceklist : Sop Ayam Kampung
- Jumlah : 3
- Ceklist : Goodday Cappucino
- Jumlah : 4
- Ceklist : Kemplang/Peyek/Pangsit

Jumlah : 2
 Ceklist : Kerupuk Kaleng
 Jumlah : 6



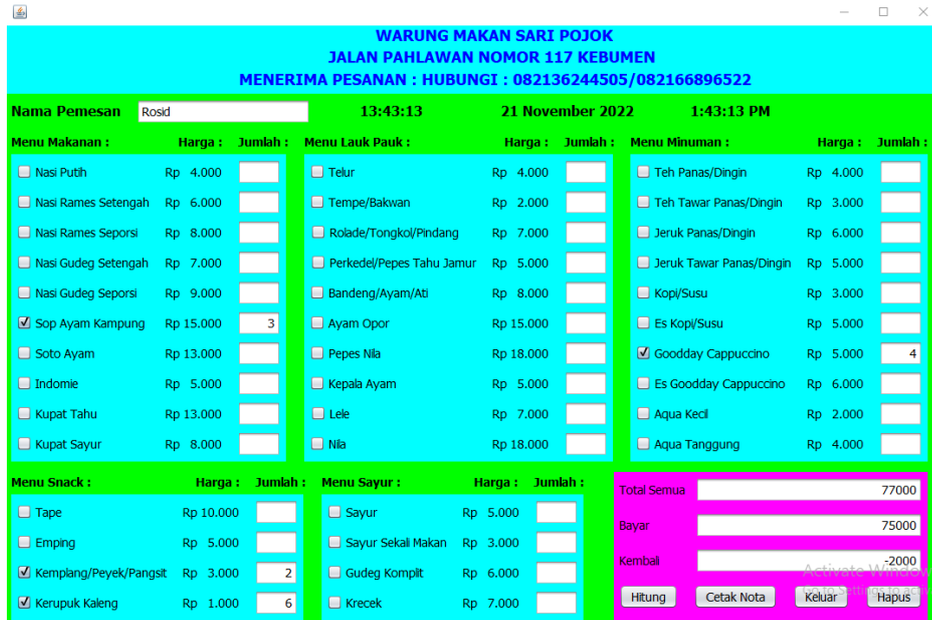
Gambar 11. Tampilan Pesanan dan Total Semua

Kemudian diisi dengan uang yang diberikan pada pembeli dengan uang lebih seperti pada gambar berikut.



Gambar 12. Proses pembayaran uang lebih

Jika uang bayar berkurang maka akan muncul minus.



Gambar 13. Proses pembayaran uang kurang

Jika uang bayar pas maka akan muncul 0 rupiah.



Gambar 14. Proses pembayaran uang pas

Jika ingin menghapus pesanan tinggal pilih tombol “Hapus”, maka akan menghapus semua pesanan seperti gambar 10, jika tanpa di ceklist maka tidak bisa menulis pesanan

Jika mau keluar dari aplikasi kasir maka akan muncul peringatan berupa *message box* “Apakah Anda Yakin Ingin Keluar, jika iya maka keluar dari aplikasi kasir ke menu form login jika tidak maka masih di tampilan aplikasi kasir.”



Gambar 16. Tampilan Keluar Aplikasi Kasir

4. Kesimpulan

Strategi pengembangan usaha yang dilakukan oleh warung makan Sari Pojok Kabupaten Kebumen mampu meningkatkan pendapatan meskipun belum maksimal karena pendapatan per bulannya masih bersifat fluktuatif, adapun strategi yang diterapkan oleh warung makan Sari Pojok yaitu menambah varian produk, meningkatkan kualitas sumber daya manusia, memberikan kualitas pelayanan yang baik, dan menggunakan konsep penjualan baru. Strategi tersebut dilakukan oleh warung makan Sari Pojok demi mengembangkan usahanya dan meningkatkan pendapatannya, strategi pemasaran yang digunakan oleh warung makan Sari Pojok tersebut yaitu menggunakan bauran produk, bauran harga, bauran lokasi usaha, dan bauran promosi. Peneliti melihat bahwa pada warung makan Sari Pojok, jika dilihat dari segi harga, harga yang ditentukan relatif lebih murah.

Ucapan Terima kasih

Penulis Mengucapkan terima kasih kepada Allah SWT yang telah memberi kekuatan, rahmat dan ridhonya sehingga Tugas Akhir ini dapat diselesaikan. Terima kasih kepada kedua orang tua tercinta yang senantiasa memberikan dukungan moril maupun materil. Penulis juga menyampaikan terima kasih kepada Ibu Khofiyati, M.Kom sebagai Dosen Pembimbing I dan Bapak Ir. Budi Setyono, M.Kom. sebagai Dosen Pembimbing II serta Ibu Anisa Lutfiyani, S.Kom, M.Pd selaku Penguji I dan Bapak Arizona Firdonsyah, M.Kom selaku Penguji II telah memberikan arahan, pemikiran dan waktu selama proses penyelesaian laporan tugas akhir ini. Kakak dan adik penulis yang selalu memberikan dukungan, dorongan dan semangat kepada penulis. Dosen dan para staf Universitas Ma'arif Nahdlatul Ulama. 4. Rekan-rekan mahasiswa dan rekan-rekan seperjuangan.

Daftar Pustaka

- [1] Anwar, M., Bunyamin, & S. R. (2016). Pengembangan Aplikasi Kasir Pada Sistem Informasi Rumah Makan Padang Ariung. *Algoritma*, XIII, 157-163.
- [2] baguswap. (2022, 08 31). *Pengertian SDLC (Software Development Life Cycle) Dalam Pengembangan Software*. Retrieved from Idmetafora:

<https://idmetafora.com/news/read/733/Pengertian-SDLC-Software-Development-Life-Cycle-Dalam-Pengembangan-Software.html>

- [3] Coki Siadari. Pengertian System Development Life Cycle (SDLC) Menurut Para Ahli Diakses pada April 28, 2015, dari <https://www.kumpulanpengertian.com/2015/04/pengertian-system-development-life.html?m=0>
- [4] Doraemon, R. (2021). *PENGOLAHAN DATA PINJAMAN POLIS BERBASIS APLIKASI PADA PT. ASURANSI JIWASRAYA (PERSERO) KANTOR WILAYAH PEKANBARU*. Pekanbaru: Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim.
- [5] Educhannel. Pengertian Aplikasi. Diakses pada Desember 20, 2022, dari <https://educhannel.id/blog/artikel/pengertian-aplikasi.html>
- [6] Ifan, R. (2022). *PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN APP INVENTOR PADA MATERI SISTEM OPERASI KOMPUTER*. PONTIANAK: IKIP PGRI PONTIANAK.
- [7] Liputan6.com. System Development Life Cycle adalah Penyelesai Masalah Efektif, Ini Fungsinya. Diakses pada Desember 27, 2021, dari https://id.berita.yahoo.com/system-development-life-cycle-adalah-055042775.html?guccounter=1&guce_referrer=aHR0cHM6Ly93d3cuZ29vZ2xlLmNvbS8&guce_referrer_sig=AQAAADjAXlgsM7i3GQs1B3Kams7cGXrPnWoOz1hIiUNHvEiLcg - W1kzCkQzUwhiNIH6Ab5YczYPgnleChvKH2BwdtBubE_PPfNV_3MPuBw9P7w9MANkFtsGZaqUvpbGOnZRSg77QF0Zcj3reE0nG10mj7unPj8ZAPbjWYGfdkGfdSPp
- [8] Lohige, Anastasya Yulianty, Dringhuzen J. Mamahit, and Arie SM Lumenta. "Rancang Bangun Game Pencegahan Penularan Virus Covid-19." *Jurnal Teknik Informatika* 17.2 (2022): 161-172.
- [9] Rahayu, Setya Nova. (2020). "Strategi Pemasaran UMKM Rumah Makan (Studi di Desa Qurnia Mataram Seputih Mataram Lampung Tengah)." *Lampung: Institut Agama Islam Negeri (IAIN)*.
- [10] Sridewi, Novia. (2020) *Analisis strategi pengembangan usaha dalam meningkatkan pendapatan pada rumah makan Sukma Rasa Labuapi Kabupaten Lombok Barat*. Diss. UIN Mataram, 2020.