

SISTEM INFORMASI MONITORING STOK BARANG DAN REKAPITULASI HASIL PENJUALAN PADA TOKO PONSEL BERBASIS WEB

Yusuf Reza Anta Jaya¹, Jauhari Maulani², Adani Dharmawati³

¹Sistem Informasi, 57201, NPM : 17710153

²Sistem Informasi, 57201, NIDN : 1123099001

³Sistem Informasi, 57201, NIDN : 1110129201

e-mail : rezayusuf396@gmail.com

ABSTRAK

Di bintang gajah ponsel Jamrud No.8-10 Cindai Alus Kecamatan Martapura Kalimantan Selatan 70614 merupakan suatu bisnis perusahaan bintang gajah ponsel, di tempat inilah penulis melakukan penelitian dan mengkaji mengenai pelayanan monitoring stok barang dan rekapitulasi hasil penjualan tersebut.

Masih memiliki permasalahan dalam memonitoring barang dimana mereka masih menggunakan pendataan dengan cara mencatat kedalam buku catatan tentang stok apa saja yang baru saja masuk. penelitian ini menggunakan metode waterfall yang dimana memiliki langkah-langkah yaitu Requirements analysis and definition, System and software design, Implementation and unit testing, Integration and system testing, Operation and maintenance. Berdasarkan analisa data yang dilakukan maka diperoleh kesimpulan bahwa Sistem Informasi Monitoring Stok Barang dan Rekapitulasi Hasil Penjualan Pada Toko Ponsel Berbasis Web dapat memberikan solusi dalam pengolahan data, memberikan informasi untuk pemeliharaan, dan laporan untuk kepentingan di bintang gajah ponsel.

Kata Kunci: *Sistem Informasi Stok Monitoring, Penjualan Barang, Teknisi Servis*

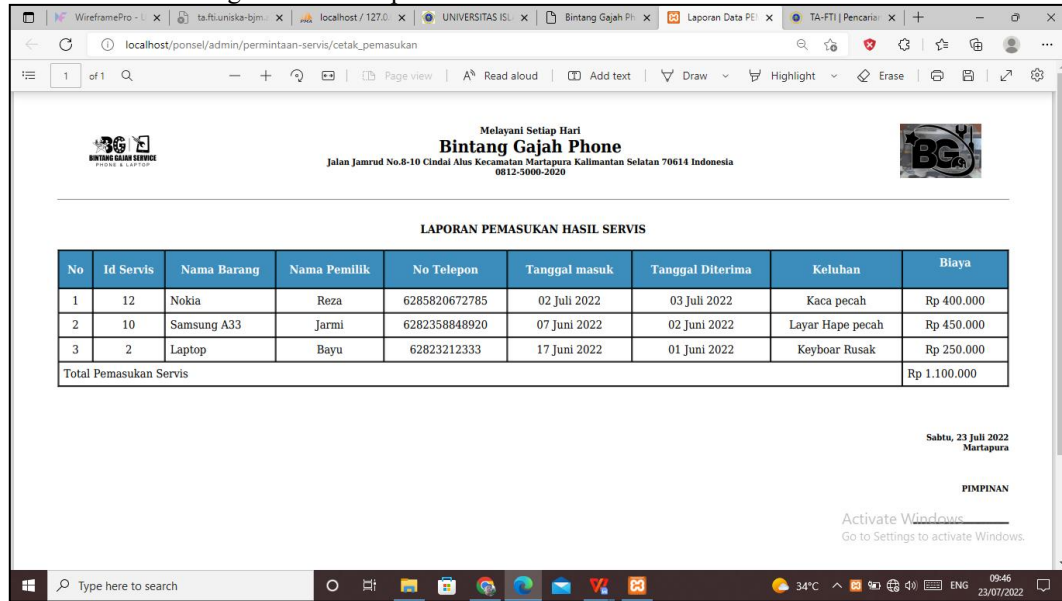
ABSTRACT

In the mobile elephant star Jamrud No.8-10 Cindai Alus, Martapura District, South Kalimantan 70614 is a mobile elephant star business company. They still have problems in monitoring goods where they still use data collection by recording into a notebook what stock has just entered. This research uses the waterfall method which has steps namely Requirement analysis and definition, System and software design, Implementation and unit testing, Integration and system testing, Operation and maintenance. and Recapitulation of Sales Results at Web-Based Mobile Phone Shops can provide solutions in data processing, provide information for maintenance, and reports for interest in bintang elephant ponsel.

Keywords: *Stock Monitoring Information System, Sales of Goods, Service Technicians*

8) Laporan Pemasukan Hasil Servis

Pada halaman hitung hasil servis terdapat data yang diambil seperti data servis kemudian diakumulasikan untuk menghasilkan total pemasukan servis.



Melayani Setiap Hari
Bintang Gajah Phone
Jalan Jamrud No.8-10 Cindal Alus Kecamatan Martapura Kalimantan Selatan 70614 Indonesia
0812-5000-2020

LAPORAN PEMASUKAN HASIL SERVIS

No	Id Servis	Nama Barang	Nama Pemilik	No Telepon	Tanggal masuk	Tanggal Diterima	Keluhan	Biaya
1	12	Nokia	Reza	6285820672785	02 Juli 2022	03 Juli 2022	Kaca pecah	Rp 400.000
2	10	Samsung A33	Jarmi	6282358848920	07 Juni 2022	02 Juni 2022	Layar Hape pecah	Rp 450.000
3	2	Laptop	Bayu	62823212333	17 Juni 2022	01 Juni 2022	Keyboar Rusak	Rp 250.000
Total Pemasukan Servis								Rp 1.100.000

Sabtu, 23 Juli 2022
Martapura

PIMPINAN

Activate Windows
Go to Settings to activate Windows.

Gambar 25. Laporan Pemasukan Hasil Servis

PENUTUP

Kesimpulan

Setelah melalui beberapa tahapan pengembangan untuk menghasilkan sebuah Sistem Informasi Monitoring Stok Barang Dan Rekapitulasi Hasil Penjualan Pada Toko Ponsel Berbasis Web, dengan melihat dari permasalahan, analisis, perancangan dan pembuatan sistem maka dapat diambil kesimpulan diantaranya :

1. Dengan adanya sistem ini pengguna bisa melakukan monitoring data barang. Pegawai disana tidak perlu lagi melakukan penulisan pada buku untuk mengetahui barang apa saja masuk dan keluar.
2. Dengan adanya sistem ini pendataan servis pemesanan bisa dilakukan secara digital.
3. Dengan adanya sistem ini pemantauan barang dan teknisi servis bisa menjadi lebih akurat dan efektif.

Saran

Sistem ini masih jauh dari sempurna dan masih memiliki banyak kekurangan oleh karena itu penulis menyarankan beberapa perkembangan sebagai berikut :

1. Sistem tidak hanya berpusat pada permasalahan monitoring barang.
2. Sistem tidak hanya melakukan hasil penjualan namun juga bisa melakukan servis melalui sistem.
3. Sistem bisa dikembangkan tidak hanya di Web namun juga di android Bintang Gajah Phone.

REFERENSI

Reniban, Lidya Elsy. (2019). Sistem Informasi Inventarisasi Sumberdaya Perikanan Kabupaten Maluku Tenggara Dengan Metode Rapid Application Development. V(1), 135–138.
<https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>.

Jufri, F. R., & Zakaria, T. M. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Inventori Barang untuk Fajar Jaya Abadi Memanfaatkan “Laravel Framework.” Jurnal Strategi, 1(1), 246–260. Retrieved from <http://strategi.it.maranatha.edu/index.php/strategi/article/view/49>.

Zainul, H., Lilis, S., & Soni, A. (2019, Maret 1). Sistem Informasi Persediaan Barang Berbasis Web Pada CV Telaga Berkat. Retrieved from Jurnal Sisfotek Global: <https://journal.stmikglobal.ac.id/index.php/sisfotek/article/view/214>.