

DINAMIKA EKONOMI

Jurnal Ekonomi dan Bisnis

ANALISIS PERBEDAAN HARGA SAHAM SEKTOR PERBANKAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDOESIA SEBELUM LEGALITAS DAN SETELAH LEGALITAS UANG KRIPTO

Rakhmi Ridhawati¹, Hanifah², Novianti Ayuningtyas³

PENGARUH JENJANG KARIR, MOTIVASI KERJA DAN KOMPENSASI KARYAWAN TERHADAP KINERJA KARYAWAN PADA BANK MANDIRI TASPENPASURUAN

Dyah Aruning Puspita¹, Sitti Zulaikhah², Edi Sudiarto³

KEPUASAN KONSUMEN DESTINASI WISATA TAMAN TEBING BREKSI MELALUI KUALITAS PELAYANAN SEBAGAI VARIABEL MEDIASI

Angelita Titis Pertiwi¹, Birgitta Dian Saraswati², Sotya Fevriera³, Virgiana Nugransih Siwi⁴, Yuliana Agilita⁵

PENERAPAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN INVENTORY PADA CV MADJU DJAJA BANJARMASIN

Rika Sylvia¹, Rory Handriano², Ni Made Sri Maharani³

ANALISIS PENGARUH KEPUASAN PELAYANAN PELANGGAN TERHADAP KINERJA BANK PADA PT BANK DAGANG NEGARA (BNI) CABANG PALANGKA RAYA

Pamungkur¹, Sunarmie²

PENGARUH DEBT COVENANT, TUNNELING INCENTIVE DAN FIRM SIZE TERHADAP KEPUTUSAN PERUSAHAAN MELAKUKAN TRANSFER PRICING PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR

Mega Andani¹, Indra Saputra², Hikmayanti³

EFEKTIVITAS PEMBAYARAN PAJAK KENDARAAN BERMOTOR MELALUI APLIKASI E-SAMSAT PADA UNIT PELAYANAN PENDAPATAN DAERAH SAMSAT BANJARMASIN 1

Mailiana¹, Diana Hayati², Penta Lestarini Budiati³

PENGARUH STRUKTUR MODAL, KEBIJAKAN DIVIDEN DAN PROFITABILITAS TERHADAP NILAI PERUSAHAAN

Marli¹, Vika Atinia Anjarweni², Widanarni Pudjiastuti³

ANALISIS PENGARUH MOTIVASI KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN DENGAN KEPUASAN KERJA SEBAGAI VARIABEL INTERVENING

Akhmad Julian Saputra¹, Dewi Setiawati², Lusiana Pratiwi³

PENGARUH KUALITAS PRODUK DAN HARGA TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN BODY LOTION SCARLET WHITENING (STUDI KASUS PADA MAHASISWA/I ANGGKATAN 2019-2022 STIENAS BANJARMASIN)

Masrani Noor¹, Ni Nyoman Suarniki², Citra Khasanah³

DAMPAK PENUTUPAN TIKTOK SHOP TERHADAP OMZET UMKM OFFLINE

Pramita Sukma Wardani¹, Yufenti Oktafiah²

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI WANITA DALAM MENJALANKAN BISNIS UMKM DI KABUPATEN BOJONEGRO

Hayu Afian¹, Amin Wahyudi²

ANALISIS KINERJA KEUANGAN MENGGUNAKAN METODE EVA PADA PERUSAHAAN PELAYANAN SEKTOR ENERGI YANG TERDAFTAR DI BEI PERIODE 2019-2022

Fadhlina¹, Enny Hardi², Rifqi Novriyandana³

PENGARUH ROA DAN LABA BERSIH TERHADAP RETURN SAHAM PERUSAHAAN SUB SEKTOR PULP DAN KERTAS YANG TERDAFTAR DI BEI TAHUN 2018 -2022

Ferra Maryana¹, Ferly Erwansyah²

PERSPEKTIF GONE THEORY DALAM DETERMINAN ACADEMICAL FRAUD

Fatimah¹, Saprudin², Muhammad Yasin³

DINAMIKA EKONOMI

Jurnal Ekonomi dan Bisnis

Penanggung Jawab:

Ketua STIE Nasional Banjarmasin

Redaktur Ahli:

Prof. Dr. H. Wahyu, MS

Hilmi Abdullah, SE., M.Si

Hj. Diana Hayati, SE., MM

Penta Lestarini Budiati, SE, MM

Pimpinan Redaksi:

Dr. Ni Nyoman Suarniki, MM

Wakil Pimpinan Redaksi:

Drs. H. Mohdari, M.Si

Sekretaris Redaksi:

Rakhmi Ridhawati, SE., M.Si

Dewan Redaksi:

Soedjatmiko SE., M.A., Ak, CA

Editor:

Mailiana, SE, MM

Mega Andani, SE, M.Ak

Mitra Bestari: Prof. Dr. Susnaryati, MSi.

No. Sertifikat: 082882703278

Prof. Dr. Dwi Atmono, MPd.,MSi

NIP.196212131988111001

Reviewer:

1. Dr. Ni Nyoman Suarniki,MM
2. Hj. Diana Hayati, SE, MM
3. Drs. H. Mohdari, M.Si
4. Penta Lestarini Budiati, SE, MM
5. Hilmi Abdullah, SE, M.Si
6. Rizki Amalia Afriana, SE, MM
7. Ruslinda Agustina, SE, M.SA
8. Hj. Rika Sylvia, SE, MM

9. Rakhmi Ridhawati, SE., M.Si
10. Dra. Sri Mulyani, MM
11. Indra Saputra, SE, M.Si
12. Anton hindardjo, SE, MM, Ph,d
13. Ulfa Puspa Wanti Widodo, SA, M.Ak
14. Mellani Yulastina, SE, M.Ak, Ak, CA
15. Dra. Dwi Danesty Deccasari, MM

Alamat Redaksi:

Kampus STIE Nasional Banjarmasin

Jl. Mayjend. Soetoyo S. No. 126 Telp. 0511-4364563, Fax. 0511-3365449

Terbit ke tiga puluh Sembilan : 31 Maret 2024

Frekuensi Terbit : Dua kali setahun

DAFTAR ISI

PENGANTAR REDAKSI i
DAFTAR ISI ii

NAMA	JUDUL	Halaman
Rakhmi Ridhawati ¹ Hanifah ² Novianti Ayuningtyas ³	ANALISIS PERBEDAAN HARGA SAHAM SEKTOR PERBANKAN YANG TERDAFTAR DI BURSA EFEK INDOESIA SEBELUM LEGALITAS DAN SETELAH LEGALITAS UANG KRIPTO	1-13
Dyah Aruning Puspita ¹ , Sitti Zulaikhah ² Edi Sudiarto ³	PENGARUH JENJANG KARIR, MOTIVASI KERJA DAN KOMPENSASI KARYAWAN TERHADAP KINERJA KARYAWAN PADA BANK MANDIRI TASPENPASURUAN	14-29
Angelita Titis Pertiwi ¹ , Birgitta Dian Saraswati ² , Sotya Fevriera ³ Virgiana Nugransih Siwi ⁴ , Yuliana Agilita ⁵	KEPUASAN KONSUMEN DESTINASI WISATA TAMAN TEBING BREKSI MELALUI KUALITAS PELAYANAN SEBAGAI VARIABEL MEDIASI	30-49
Rika Sylvia ¹ Rory Handriano ² , Ni Made Sri Maharani ³	PENERAPAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN INVENTORY PADA CV MADJU DJAJA BANJARMASIN	50-60
Pamungkur ¹ Sunarmie ²	ANALISIS PENGARUH KEPUASAN PELAYANAN PELANGGAN TERHADAP KINERJA BANK PADA PT BANK DAGANG NEGARA (BNI) CABANG PALANGKA RAYA	61-74
Mega Andani ¹ Indra Saputra ² Hikmayanti ³	PENGARUH <i>DEBT COVENANT</i> , <i>TUNNELING INCENTIVE</i> DAN <i>FIRM SIZE</i> TERHADAP KEPUTUSAN PERUSAHAAN MELAKUKAN <i>TRANSFER PRICING</i> PADA PERUSAHAAN MANUFAKTUR	75-89
Mailiana ¹ Diana Hayati ² Penta Lestari Budiati ³	EFEKTIVITAS PEMBAYARAN PAJAK KENDARAAN BERMOTOR MELALUI APLIKASI E-SAMSAT PADA UNIT PELAYANAN PENDAPATAN DAERAH SAMSAT BANJARMASIN 1	90-102
Marli ¹ Vika Atinia Anjarweni ² Widanarni Pudjiastuti ³	PENGARUH STRUKTUR MODAL, KEBIJAKAN DIVIDEN DAN PROFITABILITAS TERHADAP NILAI PERUSAHAAN	103-118
Akhmad Julian Saputra ¹ Dewi Setiawati ² Lusiana pratiwi ³	ANALISIS PENGARUH MOTIVASI KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN DENGAN KEPUASAN KERJA SEBAGAI VARIABEL INTERVENING	119-134
Masrani Noor ¹ Ni Nyoman Suarniki ² Citra Khasanah ³	PENGARUH KUALITAS PRODUK DAN HARGA TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN BODY LOTION SCARLET WHITENING (STUDI KASUS PADA MAHASISWA/I ANGKATAN 2019-2022 STIENAS BANJARMASIN)	135-154
Pramita Sukma Wardani ¹ Yufenti Oktafiah ²	DAMPAK PENUTUPAN TIKTOK SHOP TERHADAP OMZET UMKM OFFLINE	155-166
Hayu Afian ¹ Amin Wahyudi ²	FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI WANITA DALAM MENJALANKAN BISNIS UMKM DI KABUPATEN BOJONEGORO	167-184
Fadhlina ¹ Enny Hardi ² Rifqi Novriyandana ³	ANALISIS KINERJA KEUANGAN MENGGUNAKAN METODE EVA PADA PERUSAHAAN PELAYARAN SEKTOR ENERGI YANG TERDAFTAR DI BEI PERIODE 2019-2022	185-204
Ferra Maryana ¹ Ferly Erwansyah ²	PENGARUH ROA DAN LABA BERSIH TERHADAP RETURN SAHAM PERUSAHAAN SUB SEKTOR PULP DAN KERTAS YANG TERDAFTAR DI BEI TAHUN 2018 -2022	205-216
Fatimah ¹ Saprudin ² Muhammad Yasin ³	PERSPEKTIF GONE THEORY DALAM DETERMINAN ACADEMICAL FRAUD	217-234

PEDOMAN PENULISAN

PENERAPAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN INVENTORY PADA CV MADJU DJAJA BANJARMASIN

Rika Sylvia¹
Rory Handriano², Ni Made Sri Maharani³
rikasylvias@gmail.com

STIE NASIONAL BANJARMASIN

Abstract,

The purpose of this research is to determine the application of the inventory management information system at the CV Madju Djaja Banjarmasin company.

The type of research used is descriptive qualitative. The data sources in this research are interviews. Data analysis uses Web-based programming, namely PHP Version 5.1.1 and MySQL database Version 5.0.18.

The results of research using an inventory management information system, it can make it easier for company employees to process goods data such as inputting incoming and outgoing goods via computer and by using this system it can make it easier for the warehouse stock section to make monthly stock reports. Control and supervision of inventory can be carried out directly by the director because the information system can be accessed on the internet by entering a username and password which are only known by the company director and the warehouse stock section. So that there is no interference from other unrelated parties and can minimize the risks that occur.

Keywords: Management Information System, Inventory

Abstrak,

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui penerapan sistem informasi manajemen inventory pada perusahaan CV Madju Djaja Banjarmasin.

Jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif kualitatif. Sumber data pada penelitian ini adalah melalui wawancara. Analisis data menggunakan pemrograman berbasis Web yaitu PHP Versi 5.1.1 dan database MySQL Versi 5.0.18.

Hasil penelitian dengan menggunakan sistem informasi manajemen inventory, dapat mempermudah karyawan perusahaan dalam hal pengolahan data barang seperti menginput barang masuk maupun barang keluar melalui komputer dan dengan menggunakan sistem tersebut dapat memudahkan bagian stok gudang dalam pembuatan laporan stok barang per bulan. Pengendalian dan pengawasan persediaan barang dapat dilakukan langsung oleh direktur karena sistem informasi yang dapat diakses di internet dengan memasukkan username dan password yang hanya diketahui oleh direktur perusahaan dan bagian stok gudang. Sehingga tidak adanya campur tangan pihak lain yang tidak terkait dan dapat meminimalisir resiko yang terjadi.

Kata Kunci: Sistem Informasi Manajemen, Inventory

PENDAHULUAN

Sistem informasi manajemen merupakan sistem yang direncanakan untuk mengumpulkan, menyimpan dan menyebarkan data berupa informasi yang dibutuhkan sehingga fungsi manajemen dapat dilaksanakan. Sistem informasi manajemen persediaan (inventory) merupakan aplikasi sistem informasi manajemen yang berfungsi untuk memberikan informasi, melakukan input dan manajemen terhadap persediaan barang atau inventori.

Suatu perusahaan seharusnya menerapkan manajemen inventory, yang dimulai dari barang mentah, barang sedang pakai dan barang sudah jadi, karena investasi penyimpanan inventori barang yang cukup besar memerlukan biaya yang cukup besar pula, sehingga pengontrolan inventori perlu dilakukan agar biaya inventori sebagai investasi tidak terlalu berlebihan.

CV Madju Djaja Banjarmasin merupakan salah satu perusahaan yang bergerak dibidang general supplier sebagai pengadaan barang dan jasa

yang melayani perusahaan kelapa sawit menengah maupun perusahaan besar, dimana perusahaan ini dalam pencatatan barang masuk dan keluar masih menggunakan metode konvensional atau secara manual. Hal ini menyebabkan kurang efektif dan efisien serta masih sering terjadinya selisih barang antara kartu stok dengan stok yang tersedia baik di gudang, Adapun sistem informasi manajemen inventory barang berbasis web telah tersedia, namun belum dilaksanakan karena keterbatasan sumber daya manusia dalam menjalankan sistem tersebut.

Dari permasalahan tersebut, maka tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui penerapan sistem informasi manajemen pada perusahaan CV Madju Djaja Banjarmasin

Sistem Informasi Manajemen (SIM)

Menurut Sutanta (2003) Sistem informasi manajemen adalah sekumpulan subsistem yang saling berhubungan, berkumpul bersama-sama dan membentuk satu kesatuan, saling berinteraksi dan bekerjasama antara bagian satu dengan yang lainnya

dengan cara-cara tertentu untuk melakukan fungsi pengolahan data, menerima masukan (input) berupa data-data, kemudian mengolahnya (processing), dan menghasilkan keluaran (output) berupa informasi sebagai dasar bagi pengambilan keputusan yang berguna dan mempunyai nilai nyata yang dapat dirasakan akibatnya baik pada saat itu juga maupun dimasa mendatang, mendukung kegiatan operasional, manajerial, dan strategis organisasi dengan memanfaatkan berbagai sumber daya yang ada dan tersedia bagi fungsi tersebut guna mencapai tujuan.

Peran Sistem Informasi Manajemen

Menurut Yoraeni (2023) Sistem informasi manajemen memiliki peranan yang sangat penting dalam pengelolaan suatu organisasi atau perusahaan. Berikut beberapa peranan penting dari Sistem informasi manajemen:

1. Meningkatkan efisiensi operasional: Sistem informasi manajemen dapat membantu meningkatkan efisiensi operasional perusahaan dengan mengotomatisasi tugas-tugas rutin, seperti pengolahan data, pemrosesan transaksi, dan pelaporan.
2. Meningkatkan pengambilan keputusan: Sistem informasi manajemen dapat membantu manajer dan pemimpin perusahaan dalam pengambilan keputusan dengan memberikan informasi yang akurat, tepat waktu, dan mudah diakses.
3. Meningkatkan koordinasi dan kolaborasi: Sistem informasi manajemen dapat membantu meningkatkan koordinasi dan kolaborasi antar departemen dan tim dalam perusahaan, dengan menyediakan platform untuk berbagi informasi dan memperbaiki proses kerja.
4. Memperbaiki pengawasan dan pengendalian: Sistem informasi manajemen dapat membantu meningkatkan pengawasan dan pengendalian dalam perusahaan dengan memberikan informasi yang akurat dan lengkap tentang kinerja perusahaan.

5. Meningkatkan inovasi: Sistem informasi manajemen dapat membantu meningkatkan inovasi dalam perusahaan dengan memberikan informasi yang lebih baik tentang pelanggan, pasar, dan tren industri, sehingga perusahaan dapat mengambil langkah-langkah inovatif untuk meningkatkan bisnis mereka.
6. Mengurangi biaya: Sistem informasi manajemen dapat membantu mengurangi biaya operasional dan administrasi dalam perusahaan dengan mengotomatisasi proses dan mengurangi kebutuhan akan pekerjaan manual.

Manajemen Pesediaan (*Inventory Management*)

Merupakan kemampuan suatu perusahaan dalam mengatur dan mengelola setiap kebutuhan barang, baik barang mentah, barang setengah jadi, dan barang jadi agar selalu tersedia baik dalam kondisi pasar yang stabil dan berfluktuasi (Fahmi, 2012).

METODE

Jenis penelitian yang digunakan adalah deskriptif kualitatif, yaitu metode penelitian yang berlandaskan pada filsafat postpositivisme, digunakan untuk meneliti pada kondisi objek alamiah, dimana peneliti adalah sebagai instrumen kunci, teknik pengumpulan data dengan triangulasi, analisis data bersifat induktif atau kualitatif, dan hasil penelitian kualitatif lebih menekankan makna daripada generalisasi (Sugiyono, 2013). Penelitian dilakukan pada CV Madju Djaja Banjarmasin yang beralamat di Jalan A. Yani Km 14,3 No 115/117 Kecamatan Gambut, Kabupaten Banjar, Kalimantan Selatan.

Sumber data yang digunakan pada penelitian ini adalah:

- a. Data primer yaitu data yang diperoleh melalui wawancara langsung dengan pimpinan perusahaan dan karyawan CV Madju Djaja Banjarmasin.
- b. Data sekunder yaitu berupa data barang masuk dan barang keluar serta kartu stok barang.

Analisis data yang digunakan pada penelitian ini menggunakan

pemrograman berbasis Web yaitu PHP Versi 5.1.1 dan menggunakan database MySQL Versi 5.0.18.

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Hasil Penelitian

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada CV Madju Djaja Banjarmasin diketahui bahwa dengan menggunakan sistem informasi manajemen inventory, dapat mempermudah karyawan perusahaan dalam hal pengolahan data barang seperti menginput barang masuk maupun barang keluar melalui komputer dan dengan menggunakan sistem tersebut dapat memudahkan bagian stok gudang dalam pembuatan laporan stok barang perbulan.

Selain itu, dalam hal pengendalian dan pengawasan persediaan barang dapat dilakukan langsung oleh direktur karena sistem informasi yang dapat diakses di internet dengan memasukkan username dan password yang hanya diketahui oleh direktur perusahaan dan bagian stok gudang. Sehingga tidak adanya campur

tangan pihak lain yang tidak terkait dan dapat meminimalisir resiko yang terjadi

Pembahasan

a. Dokumen Terkait

Penerapan sistem informasi manajemen inventory pada perusahaan CV Madju Djaja Banjarmasin menggunakan beberapa dokumen dalam pengolahan data seperti form barang masuk dan form barang keluar.

1. Pengolahan Barang Masuk

Dengan adanya komponen transaksi masuk atau barang masuk pada sistem informasi manajemen inventory dapat memudahkan pengguna dalam mengecek maupun mengawasi barang yang masuk pada tanggal tersebut, selain itu memudahkan pengguna dalam melihat harga pembelian terakhir barang pada pemasok guna pembelian persediaan lagi. Pada komponen transaksi barang masuk, ada beberapa hal yang harus diisi oleh pengguna seperti nama perusahaan pemasok, tanggal barang masuk, nomor *purchase order* (PO), nama barang masuk, harga beli dan jumlah barang masuk pada tanggal tersebut.

Detail Transaksi Masuk Dari : BERKAT PRIMA

Nama Barang Harga Jumlah [Tambah Belanja](#)

Show entries Search:

No	Nama	Harga	Jumlah	Option
1	Besi Siku SS 70 T. 7mm	Rp. 2.273.000,00	16	Update Delete
2	Pipa SS sch 40 4" seamless	Rp. 8.400.000,00	1	Update Delete
TOTAL :		Rp. 10.673.000,00	17	
No	Nama	Harga	Jumlah	Option

Showing 1 to 2 of 2 entries [Previous](#) [1](#) [Next](#)

**Gambar 1. Transaksi Barang Masuk CV Madju Djaja Banjarmasin
Sumber: CV Madju Djaja Banjarmasin (2023)**

2. Pengolahan Barang Keluar

Selain itu komponen transaksi masuk, terdapat juga komponen transaksi barang keluar pada sistem informasi manajemen inventory, di mana pada transaksi barang keluar terdapat beberapa hal yang harus diisi seperti pada transaksi barang masuk guna memperjelas informasi mengenai barang yang keluar pada tanggal tersebut. Pada transaksi barang keluar

terdapat perbedaan dengan transaksi barang masuk, dimana yang membedakan yakni pada transaksi barang keluar terdapat nomor pembuatan *invoice* yang harus diisi guna mengetahui dan memudahkan pengguna mengenai informasi bahwa barang keluar tersebut sudah dibuatkan tagihan *invoice* untuk perusahaan mitra. Berikut ini gambar Tansaksi Barang Keluar CV Madju Djaja Banjarmasin:

Detail Transaksi Keluar Dari : **PT. Tapian Nadenggan**

Show entries Search:

No	Nama	Harga	Jumlah	Option
1	Pipa Galvanis 1" LGH	Rp. 300.000,00	6	<input type="button" value="Update"/> <input type="button" value="Delete"/>
2	Pipa Galvanis 3/4" LGH	Rp. 213.500,00	2	<input type="button" value="Update"/> <input type="button" value="Delete"/>
3	Pipa Galvanis 2" LGH	Rp. 622.000,00	6	<input type="button" value="Update"/> <input type="button" value="Delete"/>
4	Besi siku 30 T. 2mm	Rp. 86.000,00	15	<input type="button" value="Update"/> <input type="button" value="Delete"/>
TOTAL :		Rp. 1.221.500,00	29	
No	Nama	Harga	Jumlah	Option

Showing 1 to 4 of 4 entries

**Gambar 2. Tansaksi Barang Keluar CV Madju Djaja Banjarmasin
Sumber: CV Madju Djaja Banjarmasin (2023)**

Penerapan sistem informasi manajemen inventory pada perusahaan CV Madju Djaja Banjarmasin memudahkan pengguna dalam hal menginput barang masuk dan barang keluar tanpa harus mencatat dan menjumlahkan sendiri stok barang yang tersedia. Hal tersebut karena saat data barang masuk diinput kedalam web, otomatis sistem akan menjumlahkan sendiri stok yang tersedia sebelumnya dengan stok barang yang masuk pada tanggal input barang tersebut dan sebaliknya saat pengguna menginput barang keluar, otomatis sistem akan mengurangi

sendiri stok yang tersedia sebelumnya dengan stok barang yang keluar pada tanggal tersebut.

b. Sistem Infomasi Terkait

Sistem informasi manajemen inventory yang di terapkan pada perusahaan CV Madju Djaja Banjarmasin memberikan informasi mengenai persediaan yang ada di gudang. Di mana pada halaman produk terdapat rincian stok yang tersedia, seperti nama produk, kategori produk, harga pembelian terakhir produk serta total stok yang tersedia. Pada halaman produk merupakan total stok yang

tersedia saat ini, karena pada saat menginput barang masuk maupun barang keluar, sistem sudah secara otomatis menjumlahkan barang yang

masuk maupun keluar. Berikut ini tampilan Halaman Produk CV Madju Djaja Banjarmasin:

No	Nama Produk	Kategori	Harga	Stok	Option
181	Beton Ulir 25mm x 12m	BETON	Rp. 460.000,00	5	Update Delete
182	Beton Polos 22mm x 12m	BETON	Rp. 392.400,00	6	Update Delete
183	WF 200 x 6m	WF	Rp. 1.974.400,00	1	Update Delete
184	WF 250 x 6m	WF	Rp. 2.769.000,00	0	Update Delete
185	H.Beam 200	H. BEAM	Rp. 5.046.575,00	1	Update Delete
186	H.Beam 400	H. BEAM	Rp. 23.116.800,00	1	Update Delete
187	H.Beam 100	H. BEAM	Rp. 1.609.375,00	75	Update Delete

**Gambar 3. Halaman Produk CV Madju Djaja Banjarmasin
Sumber: CV Madju Djaja Banjarmasin (2023)**

Halaman produk sebagai informasi yang diperlukan dalam pengawasan dan pengendalian persediaan perusahaan, output dari keberhasilan dari penerapan sistem informasi manajemen inventory pada perusahaan CV Madju Djaja Banjarmasin yakni laporan stok itu sendiri. Laporan stok tersebut memuat informasi mengenai harga beli produk, jumlah produk yang ada pada sistem, jumlah produk yang

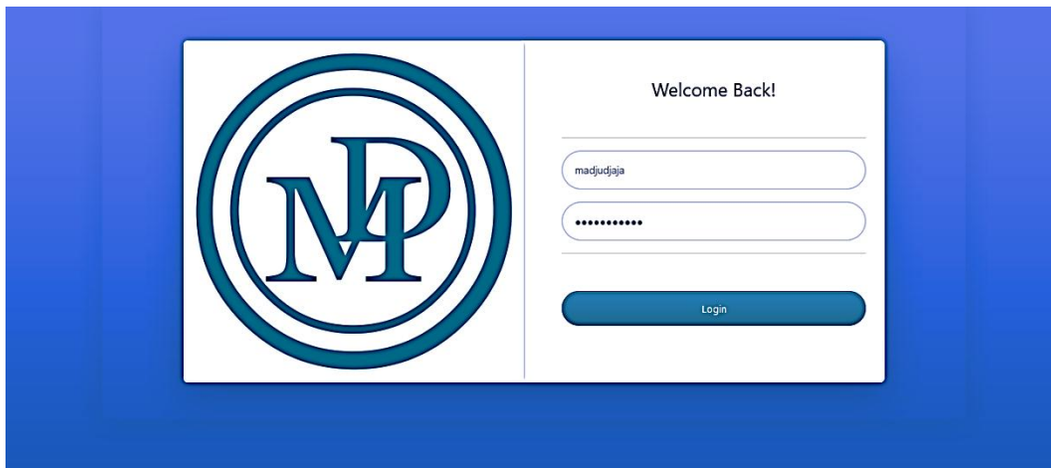
tersedia di gudang serta keterangan mengenai produk itu sendiri.

Laporan stok barang merupakan salah satu hasil kerja dari karyawan perusahaan di bagian stok barang. Penerapan sistem informasi manajemen inventory pada perusahaan CV Madju Djaja Banjarmasin, laporan stok barang per 3 bulan terakhir mengalami kemajuan yang signifikan, Permasalahan yang terjadi pada

perusahaan CV Madju Djaja Banjarmasin pada bagian selisih barang antara kartu stok dengan barang yang ada di gudang dapat di minimalisir. Hal tersebut dapat di lihat pada laporan stok per 3 bulan perusahaan, dimana terdapat penurunan selisih stok barang yang terjadi antara laporan stok barang perbulan dengan barang yang ada di gudang perusahaan.

Penyelesaian selisih stok barang, misalnya penghitungan di gudang barang lebih banyak dari pada di stok web. Maka pengguna akan merubah dan melakukan pemantauan

terhadap stok tersebut sehingga selisih stok barang sesuai tanpa adanya permintaan barang dari *user*. Selain itu, dalam hal pengendalian dan pengawasan persediaan barang dapat dilakukan langsung oleh direktur karena sistem informasi yang dapat diakses di internet dengan memasukkan *username* dan *password* yang hanya diketahui oleh direktur perusahaan dan bagian stok gudang. Sehingga tidak adanya campur tangan pihak lain yang tidak terkait dan dapat meminimalisir resiko yang terjadi. Berikut ini tampilan login:



Gambar 4. Halaman Login Web CV Madju Djaja Banjarmasin
Sumber: CV Madju Djaja Banjarmasin (2024)

Kinerja sistem informasi manajemen inventory pada perusahaan

CV Madju Djaja Banjarmasin pada bulan Februari – April 2023 sudah

cukup baik. Permasalahan manajemen persediaan yang ada pada perusahaan sudah dapat diminimalisir. Selain sudah *balance* atau sama beberapa stok antara stok persediaan di web dengan stok barang di gudang, perusahaan juga mendapatkan informasi persediaan barang secara lebih efisien, efektif dan akurat sehingga pengawasan dan pengendalian persediaan barang di perusahaan berjalan dengan normal.

c. Pemeliharaan yang dilakukan

Sistem informasi manajemen inventory pada perusahaan CV Madju Djaja Banjarmasin, dalam hal pemeliharaan bisa dikatakan sangat mudah karena apabila ada kendala atau terjadi error pada sistem biasanya terjadi karena perangkat keras atau komputer itu sendiri, seperti tegangan listrik yang dikonsumsi komputer kurang stabil, memori komputer yang penuh dan lain sebagainya.

Pemeliharaan yang dilakukan pengguna dalam menjaga kestabilan komputer yakni menstabilkan tegangan listrik komputer, apabila dianggap tegangan listrik terlalu rendah pengguna biasanya menggunakan

stabilizer. Sedangkan dalam mengatasi memori yang penuh, pengguna biasanya memindahkan data-data lama perusahaan yang dianggap penting kedalam USB kemudian menghapus beberapa data yang ada pada komputer.

SIMPULAN DAN SARAN

Simpulan

1. Penggunaan sistem informasi manajemen inventory pada perusahaan CV Madju Djaja Banjarmasin dapat mempermudah karyawan perusahaan dalam hal pengolahan data barang seperti menginput barang masuk maupun barang keluar melalui komputer dan dengan menggunakan sistem tersebut dapat memudahkan bagian stok gudang dalam pembuatan laporan stok barang perbulan.
2. Pengendalian dan pengawasan persediaan barang dapat dilakukan langsung oleh direktur karena sistem informasi yang dapat diakses di internet dengan memasukkan *username* dan *password* yang hanya diketahui oleh direktur perusahaan dan bagian stok gudang.

Sehingga tidak adanya campur tangan pihak lain yang tidak terkait dan dapat meminimalisir resiko yang terjadi.

Saran

1. Hendaknya penerapan sistem informasi manajemen inventory tersebut lebih ditingkatkan karena dengan adanya sistem informasi ini membantu pengelolaan persediaan barang di gudang lebih terkontrol dan teratur. Pemilik perusahaan dan karyawan yang terkait dapat melihat informasi persediaan barang dengan lebih efisien, efektif dan akurat.
2. Hendaknya Perusahaan CV Madju Djaja Banjarmasin sebaiknya mengadakan pelatihan penggunaan web untuk karyawan terkait persediaan secara berkala guna menambah pengetahuan dan wawasan karyawan di bidang manajemen persediaan.

DAFTAR PUSTAKA

- Fahmi, Irham. 2012. Manajemen Produksi dan Operasi. Bandung: Alfabeta.
- Kadir, Abdul. 2008. Tuntunan Praktis Belajar Database Menggunakan MySQL,C.V, Yogyakarta: Andi Offset.
- Sugiyono. 2013. Metode Penelitian Kombinasi (MixedMethods). Bandung: Alfabeta.
- Sutanta, Edhy. 2003. Sistem Informasi Manajemen. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Yoraeni, Ani., dkk. 2023. Sistem Informasi Manajemen. Jakarta: PT. Scifintech Andrew Wijaya.