



**Journal of Human And Education**  
Volume 4, No. 4, Tahun 2024, pp 925-932  
E-ISSN 2776-5857, P-ISSN 2776-7876  
Website: <https://jahe.or.id/index.php/jahe/index>

## **Strategi dan Implementasi Sistem Pengendalian Manajemen di CV. Mega Indo Batam untuk Meningkatkan Efisiensi dan Produktivitas**

**Edi<sup>1\*</sup>, Fanny Derista<sup>2</sup>**

Program Studi Akuntansi, Fakultas Manajemen dan Bisnis,  
Universitas Internasional Batam<sup>1,2</sup>  
Email: [edi.king@uib.ac.id](mailto:edi.king@uib.ac.id)<sup>1\*</sup>, [2142020.fanny@uib.edu](mailto:2142020.fanny@uib.edu)<sup>2</sup>

### **Abstrak**

Dalam menerapkan strategi peningkatan efisiensi dan produktivitas, CV. Mega Indo Batam menghadapi berbagai tantangan seperti komunikasi internal yang kurang optimal dan sistem informasi yang kuno. Untuk merespons hal ini, dilakukan penelitian yang bertujuan merancang sistem pengendalian manajemen yang mendukung pengambilan keputusan strategis dan menciptakan budaya kerja yang produktif pada CV. Mega Indo Batam. Melalui metode observasi dan wawancara, dikembangkan inisiatif-inisiatif yang meliputi pelatihan karyawan, pembaruan teknologi, mediasi antara manajemen dan karyawan, serta advokasi untuk memastikan transisi sistem berjalan lancar. Hasilnya menunjukkan peningkatan signifikan dalam efisiensi dan produktivitas operasional CV. Mega Indo Batam, melalui penerapan struktur organisasi, tata kelola yang lebih teratur, dan sistem informasi yang terintegrasi. Implementasi ini tidak hanya meningkatkan kinerja operasional tetapi juga memberikan kontribusi pada teori pengendalian manajemen. Proyek ini memberi manfaat nyata bagi CV. Mega Indo Batam dalam mengurangi kerugian keuangan dan meningkatkan efektivitas operasional, sekaligus memberikan wawasan bagi perusahaan lain dalam era digital zaman sekarang ini.

**Kata Kunci:** Sistem Pengendalian Manajemen, Efisiensi, Produktivitas, Inovasi Teknologi, Pengabdian Kepada Masyarakat

### **Abstract**

In implementing strategies to increase efficiency and productivity, CV. Mega Indo Batam faced several challenges, including suboptimal internal communication and outdated information systems. In response, a study was conducted with the aim of designing a management control system that supports strategic decision-making and fosters a productive work culture. Through observation and interview methods, initiatives were developed that include employee training, technology updates, mediation between management and employees, and advocacy to ensure smooth system transition. The results showed a significant increase in operational efficiency and productivity at CV. Mega Indo Batam, through the implementation of a more organized organizational structure, governance, and an integrated information system. This implementation not only enhanced operational performance but also contributed to management control theory. This project provided tangible benefits to CV. Mega Indo Batam in reducing financial losses and increasing operational effectiveness, while also offering insights for other companies in the digital era.

**Keywords:** Management Control System, Efficiency, Productivity, Technology Innovation, Community Service.

## PENDAHULUAN

Dalam era yang serba cepat dan penuh persaingan ini, perusahaan dituntut untuk selalu meningkatkan efisiensi dan produktivitas dalam setiap aspek operasionalnya (Astuti et al., 2023). CV. Mega Indo Batam, sebuah perusahaan yang bergerak di bidang distribusi *stationery* dan perlengkapan kantor, turut menghadapi tantangan ini. Dibangun atas fondasi komitmen dan kualitas, perusahaan ini telah berhasil membangun reputasi sebagai penyedia terpercaya di kota Batam. Namun, perjalanan bisnis yang telah dilalui selama lebih dari lima tahun tidak luput dari adanya rintangan. Tantangan dalam mengoptimalkan komunikasi internal, pembaruan sistem informasi yang tertinggal zaman, pengukuran kinerja yang kurang efektif, dan budaya perusahaan yang lemah, telah menunjukkan adanya retakan dalam sistem pengendalian manajemen yang saat ini diterapkan oleh CV. Mega Indo Batam.

Mengingat pentingnya efisiensi dan produktivitas bagi kelangsungan hidup sebuah perusahaan, strategi pengendalian manajemen yang adaptif dan modern menjadi suatu kebutuhan. Solusi untuk memecahkan masalah ini memerlukan inisiatif baru dalam mengimplementasikan sistem pengendalian manajemen yang tidak hanya mendukung pengambilan keputusan strategis yang cepat dan akurat, tapi juga mendorong penciptaan budaya kerja yang lebih produktif dan inovatif (Parinsi & Musa, 2023). Dengan fokus pada permasalahan yang diidentifikasi, proyek ini bertujuan untuk merancang sebuah sistem pengendalian manajemen yang mampu meningkatkan komunikasi, merombak sistem teknologi informasi, serta memperbaiki pengukuran kinerja dan budaya perusahaan (Darmawan & Ratnasari, 2020).

Tujuan dari penelitian dan implementasi ini adalah untuk memberikan skalabilitas, efisiensi, dan produktivitas operasional yang lebih baik kepada CV. Mega Indo Batam. Melalui penerapan sistem pengendalian manajemen yang efektif, diharapkan perusahaan dapat mengatasi kesalahan komunikasi internal, meningkatkan keakuratan dan ketepatan dalam pengumpulan dan analisis data, serta mendorong kinerja karyawan yang lebih optimal (Syarif & Jakarta, 2024). Semua ini dirancang untuk meningkatkan pertumbuhan perusahaan secara keseluruhan, serta memperkuat posisi dan reputasi CV. Mega Indo Batam di bidang distribusi *stationery* dan perlengkapan kantor.

Dalam mencapai tujuan tersebut, pendekatan kajian teoritik tentang sistem pengendalian manajemen dan kasus serupa di perusahaan lain akan menjadi landasan dalam merumuskan strategi yang efektif. Pentingnya adaptasi terhadap perubahan teknologi, peningkatan kapasitas sumber daya manusia, serta membangun budaya kerja yang berorientasi pada tujuan bersama, akan menjadi fokus kajian ini (Chairunisa, 2019). Karenanya, pengembangan dan implementasi sistem pengendalian manajemen yang baru diharapkan tidak hanya meningkatkan efisiensi dan produktivitas, tapi juga mendukung keberlangsungan bisnis CV. Mega Indo Batam dalam jangka panjang.

Dengan demikian, hasil dari penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat nyata bagi CV. Mega Indo Batam, termasuk mengurangi kerugian keuangan dan meningkatkan efektivitas operasional. Selain itu, kajian ini juga bertujuan untuk memberikan wawasan yang berharga bagi perusahaan lain yang mengalami tantangan serupa, memberikan gambaran tentang pentingnya sistem pengendalian manajemen yang dinamis dalam era digital saat ini. Implementasi solusi yang diusulkan tidak hanya akan membentuk fondasi yang kuat bagi CV. Mega Indo Batam dalam menghadapi persaingan, tapi juga akan menjadi sumbangan ilmiah bagi komunitas bisnis dan akademisi yang tertarik pada bidang manajemen operasional dan teknologi informasi.

## METODE

Dalam penelitian yang dilaksanakan di CV. Mega Indo Batam, fokus utama diarahkan pada peningkatan efisiensi dan produktivitas dengan menerapkan strategi dan sistem pengendalian manajemen yang efektif. Untuk mencapai hal tersebut, dilakukan gabungan metode observasi dan wawancara untuk mengumpulkan data yang berharga. Observasi berperan penting dalam memahami kegiatan sehari-hari dan menemukan area yang membutuhkan perbaikan seperti pemborosan sumber daya (Hasanah, 2016; Wajdi et al., 2024). Sedangkan wawancara dengan manajer memberikan pengertian mendalam terkait sistem pengendalian manajemen, mengidentifikasi gap antara ekspektasi manajemen dan karyawan, serta menggali usulan untuk perbaikan (Yunus, 2014)..

Menerapkan hasil temuan dari metode observasi dan wawancara, beberapa inisiatif dapat diusulkan untuk meningkatkan efisiensi operasional di CV. Mega Indo Batam. Pertama, pendidikan dan pelatihan karyawan dapat diperkenalkan untuk meningkatkan pemahaman dan keterampilan dalam sistematisasi kerja yang lebih efisien. Kedua, difusi ilmu pengetahuan dan teknologi (Ipteks) bisa diimplementasikan untuk memperbarui peralatan atau sistem yang sudah kuno dengan teknologi lebih baru yang meningkatkan produktivitas (Gustiana et al., 2022). Ketiga, mediasi antara manajemen dan karyawan dapat dilaksanakan untuk menyelesaikan masalah komunikasi dan ekspektasi, dan terakhir, advokasi untuk mendampingi karyawan dalam transisi ke sistem baru dapat membantu meminimalkan hambatan dan memastikan penerapan sistem pengendalian manajemen yang lebih robust. Pendekatan komprehensif yang mengintegrasikan

metode observasi dan wawancara dengan aplikasi solusi praktis bertujuan untuk membawa perubahan positif yang berkelanjutan di dalam perusahaan (Sahlan & Abdi, 2022).

## **HASIL DAN PEMBAHASAN**

Dalam upaya memperkuat fondasi pengelolaan dan mengoptimalkan kinerja CV. Mega Indo Batam, penelitian ini mengusulkan implementasi sistem pengendalian manajemen yang menyeluruh. Hasil penelitian menunjukkan bahwa dengan mengadopsi struktur organisasi dan tata kelola yang lebih terorganisasi serta sistem informasi yang terintegrasi, CV. Mega Indo Batam dapat meningkatkan efisiensi dan produktivitas secara signifikan. Implementasi sistem pengendalian manajemen dimulai dengan perbaikan struktur organisasi yang menekankan pembagian peran dan tanggung jawab yang jelas, serta tata kelola yang mendukung proses pengambilan keputusan yang efisien. Hal ini telah membantu dalam mengidentifikasi celah performa dan memberikan solusi yang efektif.

Selanjutnya, fokus beralih pada pengembangan sistem informasi yang mencakup pembuatan *Standard Operating Procedures* (SOP), formulir, dan database sistem terintegrasi. SOP yang dirancang secara teliti terbukti meningkatkan standarisasi operasi sehari-hari, mengurangi kesalahan dan meningkatkan efisiensi kerja. Database sistem yang terintegrasi memastikan akses informasi operasional secara *real-time* oleh pihak-pihak terkait, mendukung pengambilan keputusan yang lebih cepat dan akurat.

Pengembangan sistem ini melalui beberapa tahapan pelaksanaan yang cermat, mulai dari persiapan, pelaksanaan, perancangan, penerapan, hingga penilaian dan pelaporan. Melalui tahapan-tahapan ini, CV. Mega Indo Batam dan tim proyek dapat bekerja sama secara efektif, mengidentifikasi kebutuhan spesifik perusahaan, dan mengembangkan solusi yang tepat. Pengujian internal sistem dan pelatihan penggunaan kepada karyawan memastikan bahwa transisi ke sistem baru dapat berlangsung lancar, dan semua pihak memahami cara kerja sistem yang baru ini. Dengan hasil yang signifikan dalam peningkatan efisiensi dan produktivitas, penelitian ini memberikan kontribusi terhadap teori pengendalian manajemen, memodifikasi dan memperkuat teori yang sudah ada dengan temuan lapangan.

### **Pelaksanaan Kegiatan PKM**

Penyusunan jadwal pelaksanaan kegiatan pengembangan sistem pengendalian manajemen untuk CV. Mega Indo Batam memerlukan perencanaan yang matang melalui beberapa tahapan penting. Proses ini dimulai pada Februari 2024 dengan tahap persiapan, dimana akan dilakukan pencarian dan seleksi mitra proyek yang tepat, yang mana CV. Mega Indo Batam terpilih sebagai mitra. Tahapan ini akan mencakup pertemuan inisiasi untuk membahas tujuan dan cakupan proyek. Setelah tahap persiapan, kegiatan akan berlanjut ke tahapan pelaksanaan pada bulan Maret 2024. Pada tahap ini, akan dilakukan observasi dan wawancara mendalam dengan pihak CV. Mega Indo Batam untuk mengidentifikasi kebutuhan serta hambatan yang ada. Ini akan mencakup pengamatan langsung atas prosedur pengendalian manajemen yang sedang berlangsung dan wawancara dengan berbagai pihak terkait. Kesepakatan kerjasama juga akan diresmikan dalam dokumentasi seperti *Memorandum of Understanding* (MoU) dan *Memorandum of Agreement* (MoA).

Proses kemudian beralih ke tahapan perancangan yang akan berlangsung dari Maret hingga Juni. Dalam periode ini, akan dikembangkan desain sistem pengendalian manajemen yang disesuaikan dengan kebutuhan khusus CV. Mega Indo Batam. Aktivitas utama meliputi pembuatan desain dasar database, tabel dan relasi, serta penentuan atribut relevan menggunakan *Microsoft Access*. Juga akan dirancang antarmuka pengguna yang mudah dan intuitif untuk menunjang pencatatan, pengelolaan, dan pelaporan keuangan yang efisien. Selanjutnya, tahapan penerapan akan dimulai pada bulan Juli, di mana sistem yang telah dirancang akan diuji untuk memastikan semua fungsi berjalan sesuai dengan yang diharapkan. Pengujian ini akan melibatkan karyawan CV. Mega Indo Batam agar *feedback* dapat dikumpulkan dan dianalisis. Setelah sistem terverifikasi, akan dilakukan penyerahan sistem kepada CV. Mega Indo Batam serta pelatihan penggunaan kepada karyawan untuk memastikan mereka mampu mengoperasikan sistem dengan baik. Terakhir, pada bulan Agustus, tahapan penilaian dan pelaporan akan dilaksanakan. Tahap ini bertujuan untuk menilai keseluruhan proses dan hasil proyek. Laporan akhir dan artikel ilmiah yang mendokumentasikan temuan dan implementasi sistem akan disiapkan untuk diserahkan dan dievaluasi berdasarkan kriteria yang telah ditetapkan. Proses ini menutup rangkaian kegiatan pengembangan sistem pengendalian manajemen di CV. Mega Indo Batam, dengan harapan sistem yang telah dikembangkan dapat berjalan dengan baik dan membawa manfaat yang signifikan bagi perusahaan.

**Tabel 1 Jadwal Pelaksanaan Kegiatan Pengabdian Kepada Masyarakat pada CV. Mega Indo Batam**

No.	Keterangan	Februari	Maret				April s/d Juni	Juli				Agustus	
		4	1	2	3	4		1	2	3	4	1	2
1	Pencarian Mitra	√											
2	Pengumpulan Data		√										
3	Penyiapan MoU dan MoA			√									
4	Perancangan Sistem				√	√	√	√					
5	Pengujian Sistem								√	√			
6	Penyusunan Panduan SOP									√	√	√	
7	Artikel dan Laporan PKM											√	√

### LUARAN YANG TERCAPAI

Dalam proyek Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) ini, luaran yang tercapai bagi CV. Mega Indo Batam yang memberikan manfaat yang signifikan adalah pengembangan sistem akuntansi berbasis *Microsoft Access*. *Microsoft Access* adalah program aplikasi pengolah basis data yang termasuk dalam paket aplikasi *Microsoft Office*. Sistem ini ditujukan untuk memudahkan tim akuntansi dalam melacak pergerakan barang, mempercepat proses pembuatan laporan keuangan, dan meningkatkan akurasi data stok barang. Dengan fitur yang mendukung input data secara detail, pengelompokan barang, dan generasi laporan stok serta transaksi secara otomatis, sistem ini berpotensi menjadi solusi komprehensif dalam pengelolaan informasi akuntansi dan inventaris. Implementasi teknologi informasi dalam proses bisnis menjadi kunci penting dalam meningkatkan efisiensi operasional, di mana sistem akuntansi berbasis *Microsoft Access* ini diharapkan dapat mendukung kegiatan CV. Mega Indo Batam menjadi lebih efektif dan efisien. Berikut merupakan hasil tampilan sistem *Microsoft Access*:

#### 1. Form Input Produk

*Form* input produk yang dirancang bertujuan untuk menyediakan sebuah sistem yang efisien dalam mengumpulkan, mengolah, dan menyimpan informasi terkait dengan produk yang dihasilkan atau diperdagangkan oleh perusahaan. Dengan adanya *form* penginputan data produk ini, CV. Mega Indo Batam dapat secara efektif mengelola informasi produk, mulai dari pencatatan kode produk, nama produk, jumlah, harga beli dan harga jual. Tabel ini dapat digunakan untuk menganalyse efektivitas proses produksi, menentukan strategi harga selaras dengan nilai pasar dan biaya produksi, serta memonitor ketersediaan stok.

**Gambar 1 Form Input Produk**  
Sumber: Data yang Diolah (2024)

2. *Form Stock In*

*Form stock in* yang dirancang bertujuan untuk memastikan keakuratan dan efisiensi dalam pencatatan dan pengelolaan inventaris. Melalui *form* ini, yang dibuat menggunakan *Microsoft Access*, perusahaan dapat secara sistematis merekam setiap detail barang yang masuk, termasuk tanggal penerimaan, id transaksi, keterangan, id produk, nama, kuantitas, satuan, harga beli, dan total harga barang. Hal ini tidak hanya memudahkan proses audit stok secara berkala tetapi juga membantu dalam analisis tren pembelian dan konsumsi material.

**Gambar 2 Form Stock In**

Sumber: Data yang Diolah (2024)

NoUrut	ID Produk	Nama	Qty	Satuan	HargaBeli	Total
35	P004	Jangka Set Kenko C-2	20	PCS	24.200,00	484.000,00
36	P007	Key Ring Kenko Tabur	10	PCS	25.000,00	250.000,00
37	P033	Crayon Oil Pastel Kenl	5	PCS	84.000,00	420.000,00
38	P038	Correction Fluid Kenk	20	PCS	55.000,00	1.100.000,00
*	(新建)					

3. *Form Stock Out*

*Form stock out* yang dirancang bertujuan untuk memastikan pengelolaan inventaris yang efisien dan akurat, meningkatkan produktivitas perusahaan melalui pengendalian stok yang lebih baik. Dengan integrasi *form* ini yang dibuat menggunakan *Microsoft Access*, perusahaan dapat dengan mudah mencatat semua aktivitas keluar masuknya stok, mengevaluasi penggunaan sumber daya, dan mengidentifikasi area yang memerlukan peningkatan. Ini akan memungkinkan CV. Mega Indo Batam untuk membuat keputusan bisnis yang lebih cepat dan lebih tepat berdasarkan data terkini, serta meminimalkan kelebihan stok atau kekurangan stok yang berpotensi merugikan operasi bisnis atau kepuasan pelanggan.

**Gambar 3 Form Stock Out**

Sumber: Data yang Diolah (2024)

NoUrut	ID Produk	Nama	Qty	Satuan	HargaJual	Total
22	P004	Jangka Set Kenko	18	PCS	30.000,00	540.000,00
23	P007	Key Ring Kenko T	7	PCS	30.000,00	210.000,00
24	P033	Crayon Oil Pastel	2	PCS	120.000,00	240.000,00
25	P038	Correction Fluid K	16	PCS	75.000,00	1.200.000,00
*	(新建)					

4. Laporan Stok Masuk Akhir

Laporan stok masuk yang dirancang bertujuan untuk memberikan pemahaman komprehensif mengenai arus masuk barang atau bahan baku yang esensial dalam operasional perusahaan. Dengan adanya laporan ini, perusahaan dapat melakukan analisis mendalam mengenai tren

pemasukan barang, identifikasi potensi kelebihan stok atau kekurangan stok, dan evaluasi terhadap kinerja vendor atau pemasok. Melalui laporan yang dihasilkan oleh sistem *Microsoft Access*, manajemen diharapkan dapat mengambil keputusan strategis berbasis data untuk meningkatkan efisiensi operasional dan produktivitas, sekaligus mengoptimalkan penggunaan sumber daya dan mengurangi pemborosan.

**Gambar 4 Laporan Stok Masuk Akhir**  
**Sumber: Data yang Diolah (2024)**



IDProuk	Nama	Satuan	HargaBeli	HargaJual	Stok
P001	Isolasi Kenko 24mm x 33m / 1"@144roll	PCS	8.000,00	12.000,00	150
P002	Isolasi Kenko 48mm x 80m Red Core @72rol	PCS	12.500,00	18.000,00	130
P003	Isolasi Kenko Fragile 48mm x 50m Merah	PCS	10.300,00	14.000,00	100
P004	Jangka Set Kenko C-2008 Bsr	PCS	24.200,00	30.000,00	70
P005	Jangka Set Kenko C-528 Kcl	PCS	11.000,00	14.500,00	70
P006	Key Ring Kenko KR6	PACK	6.200,00	8.000,00	100
P007	Key Ring Kenko Tabung KR-50 @50pc	PCS	25.000,00	30.000,00	45
P008	Kuas Cat Kenko BR-501	SET	9.300,00	14.000,00	70
P009	Label Harga Kenko 1 Line 6001	TBG	67.500,00	83.000,00	24

5. Laporan Stok Keluar Akhir

Laporan stok keluar yang dirancang bertujuan untuk menyediakan data akurat dan terkini mengenai barang yang telah keluar dari stok CV. Mega Indo Batam. Laporan ini, yang disusun menggunakan *Microsoft Access*, bertujuan untuk mendukung sistem pengendalian manajemen dalam memonitor dan mengevaluasi efisiensi operasional serta produktivitas perusahaan dengan cara memastikan bahwa pengeluaran barang dari stok selaras dengan rencana produksi dan permintaan pasar.

**Gambar 5 Laporan Stok Keluar Akhir**  
**Sumber: Data yang Diolah (2024)**



IDProuk	Nama	Satuan	HargaBeli	HargaJual	Stok
P001	Isolasi Kenko 24mm x 33m / 1"@144roll	PCS	8.000,00	12.000,00	146
P002	Isolasi Kenko 48mm x 80m Red Core @72rol	PCS	12.500,00	18.000,00	114
P003	Isolasi Kenko Fragile 48mm x 50m Merah	PCS	10.300,00	14.000,00	85
P004	Jangka Set Kenko C-2008 Bsr	PCS	24.200,00	30.000,00	56
P005	Jangka Set Kenko C-528 Kcl	PCS	11.000,00	14.500,00	60
P006	Key Ring Kenko KR6	PACK	6.200,00	8.000,00	84
P007	Key Ring Kenko Tabung KR-50 @50pc	PCS	25.000,00	30.000,00	42
P008	Kuas Cat Kenko BR-501	SET	9.300,00	14.000,00	67

6. Laporan Transaksi Pembelian

Laporan transaksi pembelian yang dirancang bertujuan untuk memberikan wawasan komprehensif mengenai proses pembelian yang telah dilakukan oleh CV. Mega Indo Batam, termasuk analisis terhadap pola pengeluaran, efisiensi pembelian, serta kontribusi pembelian terhadap peningkatan produktivitas perusahaan. Dengan menggunakan *Microsoft Access*

sebagai platform pembuatan laporan, diharapkan data dapat disajikan secara sistematis dan analitis, memudahkan evaluasi kinerja dan pengambilan keputusan strategis di masa depan.

**Gambar 6 Laporan Transaksi Pembelian**

Sumber: Data yang Diolah (2024)

ID	Tanggal	Keterangan	IdProduk	Qty	Nama	Satuan	HargaBeli	Total
5	01/07/2024	Pembelian barang dari Pt Kenko Sinar Indonesia						
			P004	20	Jangka Set Kenko C-2008 Bsr	PCS	24.200,00	484.000,00
			P007	10	Key Ring Kenko Tabung KR-50 @50pc	PCS	25.000,00	250.000,00
			P033	5	Crayon Oil Pastel Kenko 48W - Garden	PCS	84.000,00	420.000,00
			P038	20	Correction Fluid Kenko BTK-01	PCS	55.000,00	1.100.000,00
6	02/07/2024	Pembelian barang pada Pt Cakrawala Kertasindah						

7. Laporan Transaksi Penjualan

Laporan transaksi penjualan yang dirancang bertujuan untuk mengumpulkan, menganalisis, dan menyajikan data transaksi penjualan yang telah tercatat dalam sistem *Microsoft Access*. Laporan ini diharapkan dapat memberikan insight secara menyeluruh mengenai efektivitas strategi penjualan yang telah diterapkan, mengidentifikasi area-area kritis yang membutuhkan perbaikan, serta memberikan dasar dalam pengambilan keputusan strategis untuk optimasi proses bisnis.

**Gambar 7 Laporan Transaksi Penjualan**

Sumber: Data yang Diolah (2024)

ID	Tanggal	Keterangan	IdProduk	Qty	Nama	Satuan	HargaJual	Total
5	01/07/2024	Penjualan barang						
			P004	18	Jangka Set Kenko C-2008 Bsr	PCS	30.000,00	540.000,00
			P007	7	Key Ring Kenko Tabung KR-50 @50pc	PCS	30.000,00	210.000,00
			P033	2	Crayon Oil Pastel Kenko 48W - Garden	PCS	120.000,00	240.000,00

**SIMPULAN**

CV. Mega Indo Batam telah melakukan transformasi strategis melalui penerapan sistem pengendalian manajemen berbasis Microsoft Access sebagai upaya meningkatkan efisiensi dan produktivitas perusahaan. Implementasi sistem ini ditujukan untuk meningkatkan objektivitas dan keakuratan evaluasi kinerja karyawan dan mengoptimalkan manajemen stok dan inventaris. Sistem ini juga mendukung pengembangan potensi karyawan melalui program pelatihan yang relevan dan responsif. Dengan pelaporan yang komprehensif dan modul yang dikembangkan, sistem ini memberikan wawasan mendalam untuk pengambilan keputusan strategis, membantu perusahaan dalam mengurangi risiko kerugian dan meningkatkan kesinambungan bisnis.

Dengan demikian, pengintegrasian sistem pengendalian manajemen dalam infrastruktur teknologi CV. Mega Indo Batam telah menunjukkan signifikansi dalam meningkatkan efisiensi operasional dan membentuk katalis bagi pertumbuhan berkelanjutan perusahaan. Sistem ini tidak hanya mengubah mekanisme kerja, tetapi juga memberikan kerangka kerja strategis untuk pengelolaan risiko yang lebih baik dan optimasi sumber daya. Hasil ini menegaskan peran vital sistem pengendalian manajemen dalam strategi bisnis untuk mencapai keunggulan kompetitif dan

keberlanjutan di pasar yang dinamis saat ini, dengan menyoroti pentingnya sinergi antara teknologi, sumber daya manusia, dan strategi bisnis.

#### UCAPAN TERIMA KASIH

Terima kasih yang sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah berkontribusi dalam penulisan artikel PKM mengenai "Strategi dan Implementasi Sistem Pengendalian Manajemen di CV. Mega Indo Batam untuk Meningkatkan Efisiensi dan Produktivitas". Kehadiran artikel ini tidaklah mungkin tanpa dukungan, wawasan, dan pengalaman berharga dari semua yang terlibat. Tanpa dukungan dan kolaborasi dari dosen pembimbing serta pihak mitra CV.Mega Indo Batam, kegiatan ini tidak akan berjalan dengan lancar dan sukses. Semoga usaha yang telah diinvestasikan dalam penelitian ini dapat memberikan kontribusi yang berarti bagi pengembangan manajemen lebih lanjut.

#### DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, A. W., Sayudin, & Muharam, A. (2023). Perkembangan Bisnis Di Era Digital. *Jurnal Multidisiplin Indonesia*, 2(September), 3048-3074. <https://jmi.rivierapublishing.id/index.php/rp/article/view/580/666>
- Chairunisa, M. (2019). Sistem Pengendalian Manajemen, Inovasi, dan Kinerja Organisasi pada Perusahaan Manufaktur di Jawa Barat. *Jurnal Profita*, 12(2), 342. <https://doi.org/10.22441/profita.2019.v12.02.012>
- Darmawan, D., & Ratnasari, A. (2020). Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Proyek Berbasis Web Pada Pt Seatech Infosys. *Jurnal Sisfokom (Sistem Informasi Dan Komputer)*, 9(3), 365-372. <https://doi.org/10.32736/sisfokom.v9i3.931>
- Gustiana, R., Hidayat, T., & Fauzi, A. (2022). Pelatihan Dan Pengembangan Sumber Daya Manusia (Suatu Kajian Literatur Review Ilmu Manajemen Sumber Daya Manusia). *Jemsi*, 3(6), 657-666. <https://doi.org/10.31933/jemsi.v3i6.1107>
- Hasanah, H. (2016). *Teknik-Teknik Observasi*. 21-46.
- Parinsi, W. K., & Musa, D. A. L. (2023). Strategi Pengelolaan Sumber Daya Manusia Untuk Meningkatkan Kinerja Perusahaan yang Berkelanjutan di Industri 4.0. *J-MAS (Jurnal Manajemen Dan Sains)*, 8(2), 1385. <https://doi.org/10.33087/jmas.v8i2.1510>
- Sahlan, V., & Abdi, M. (2022). Pengaruh Efisiensi Operasional, Efektivitas Pemasaran, dan Financial Leverage terhadap Kinerja Keuangan Perusahaan. *Jurnal Manajerial Dan Kewirausahaan*, 4(1), 243. <https://doi.org/10.24912/jmk.v4i1.17197>
- Syarif, U. I. N., & Jakarta, H. (2024). *Peran Sistem Pengendalian Manajemen dalam Meningkatkan Kinerja Organisasi*. 2(1), 1-15.
- Wajdi, F., Seplyana, D., Juliastuti, Rumahlewang, E., Fatchiatuzahro, Halisa, N. N., Rusmalinda, S., Kristiana, R., Niam, M. F., Purwanti, E. W., Melinasari, S., & Kusumaningrum, R. (2024). Metode Penelitian Kuantitatif. In *Jurnal Ilmu Pendidikan* (Vol. 7, Issue 2).
- Yunus. (2014). Perencanaan, Implementasi, dan Evaluasi Kebijakan (Fungsi-Fungsi Manajemen). *Unit Penerbitan Universitas Majalengka, implementasi*, 248.