Nama : Diva Kusuma Abriyanto

NIM : 12030123140307

Pretest 5 November 2024

1. Perintah Chatgpt

ChatGPT ~

⚠ Share

- 1. Penerimaan Barang (Goods Receipt)
 - Trigger: Barang tiba di gudang.
 - Proses:
 - Barang yang masuk diperiksa dan dicatat di sistem (melalui input manual atau pemindaian barcode).
 - Jumlah, jenis, dan kondisi barang dicatat untuk pembaruan stok.

Workflow Automatisasi Sistem Penyimpanan Barang Sederhana

- Output: Barang diterima, dan stok barang diperbarui.
- 2. Penentuan Lokasi Penyimpanan (Storage Location Assignment)
 - Trigger: Barang siap untuk disimpan.
 - Proses:
 - Sistem atau petugas menentukan lokasi penyimpanan barang berdasarkan kategori barang (misalnya, rak atau area ta-tentu).
 - Sistem memberikan instruksi penyimpanan (misalnya, "Simpan di Rak A3").

3. Penyimpanan Barang (Goods Storing)

- Trigger: Petugas menerima instruksi penyimpanan.
- Proses:
 - Petugas menyimpan barang sesuai lokasi yang sudah ditentukan.
 - Sistem mencatat barang di lokasi yang spesifik, misalnya "Rak A3, Baris 2".
- Output: Barang tersimpan di lokasi yang ditetapkan, dan posisi disimpan dalam catatan untuk pengambilan yang lebih efisien.
- 4. Pengelolaan Persediaan (Inventory Management)
 - Trigger: Persediaan diperbarui saat ada barang masuk atau keluar.
 - Proses:
 - Sistem otomatis menghitung stok barang setiap kali ada pembaruan.
 - Sistem memberi pengingat saat stok mencapai batas minimal agar dapat diisi kembali.
 - Output: Data stok tersedia dan terup 🕡 e secara real-time, dan pengingat restock dikirimkan saat stok minimum tercapai.

5. Pengeluaran Barang (Goods Dispatch)

- Trigger: Ada permintaan pengeluaran barang.
- Proses:
 - Sistem memberikan lokasi barang di gudang (misalnya, "Rak A3") kepada petugas gudang.
 - Petugas mengambil barang dari lokasi tersebut dan memperbarui statusnya menjadi "Keluar".
- Output: Barang dikeluarkan dari gudang, dan sistem otomatis mengurangi jumlah stok.
- 6. Pelaporan Persediaan Sederhana (Basic Inventory Reporting)
 - Trigger: Dilakukan setiap akhir hari atau minggu.
 - Proses:
 - Sistem menghasilkan laporan sederhana, yang mencakup barang masuk, barang keluar, dan stok saat ini.
 - Output: Laporan persediaan memban pemilik atau manajer untuk mengevaluasi tingkat



ChatGPT can make mistakes. Check important info

ChatGPT ~





• Output: Laporan persediaan membantu pemilik atau manajer untuk mengevaluasi tingkat stok dan mengatur pembelian atau pengisian ulang.

Implementasi di Chatlink.ai

Di Chatlink.ai, Anda bisa:

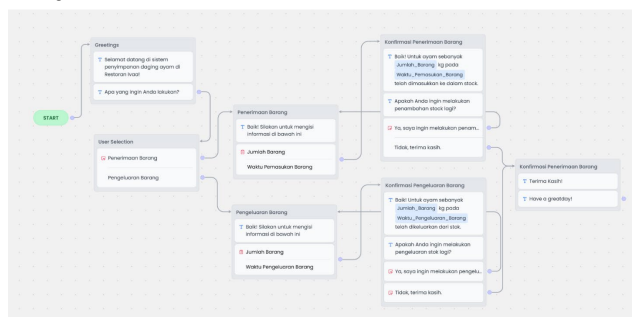
- Mengirimkan pengingat otomatis kepada tim setiap kali barang baru tiba dan siap disimpan.
- Mengirim notifikasi otomatis saat stok barang mencapai batas minimum.
- Menyediakan catatan lokasi barang agar tim gudang dapat dengan mudah melakukan pengambilan barang.
- Membuat pengingat laporan harian atau mingguan untuk memastikan manajer atau pemilik mendapat informasi persediaan.

Dengan menggunakan workflow sederhana ini di Chatlink.ai, Anda dapat memastikan alur penyimpanan barang tetap berjalan dengan lancar dan mudah diikuti oleh tim, tanpa sistem yang rumit.



ChatGPT can make mistakes. Check important info.

2. Chatling.ai



3. Preview Bot

