

SISTEM INFORMASI PENJUALAN JAVA STORE

Dibuat Oleh Kelompok 1



ANGGOTA KELOMPOK

01

AHMAD ZULFAHMI

23091397198

02

JULIANTO JAYADI

23091397200

03

DIMAS WIJIL PAMUNGKAS

23091397201

04

ABI KHOIR HIDAYAT

23091397205

05

WILDAN HABIBI RIZQULLAH

23091397212

JUDUL SISTEM INFORMASI

SISTEM INFORMASI PENJUALAN BAJU

Menggunakan CMS MedusaJS
pada Java Store

DOKUMENTASI WEBSITE

Menggunakan CMS MedusaJS pada Java Store

MJava Store

Search

Orders

Products

Collections

Categories

Inventory

Customers

Promotions

Price Lists

Settings

Wildan Habibi





Products

Products

ExportImportCreate

Add filter

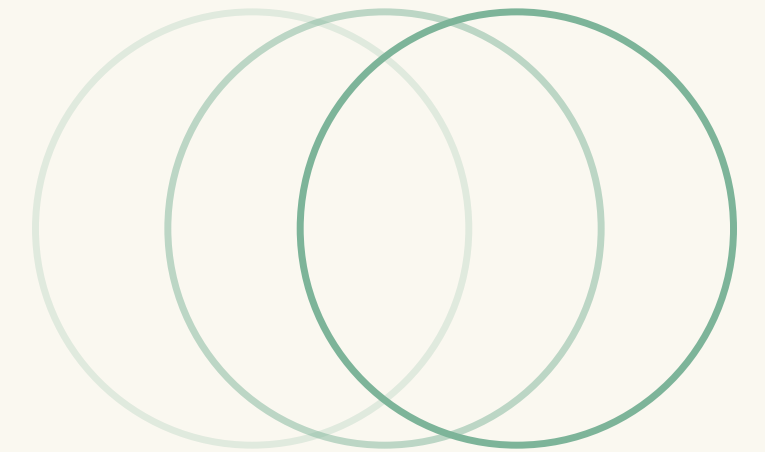
Search

Product	Collection	Sales Channels	Variants	Status
 Java T-Shirt	-	Default Sales Channel	8 variants	<div></div> Published
 Java Sweatshirt	-	Default Sales Channel	4 variants	<div></div> Published
 Java Sweatpants	-	Default Sales Channel	4 variants	<div></div> Published
 Java Shorts	-	Default Sales Channel	4 variants	<div></div> Published

1 — 4 of 4 results

1 of 1 pagesPrevNext

CMS YANG DIGUNAKAN



1.

CMS yang digunakan adalah MedusaJS, sebuah platform e-commerce open-source yang fleksibel dan dapat dikustomisasi.

2.

MedusaJS mendukung pengelolaan produk, pelanggan, pesanan, kanal penjualan, dan integrasi pembayaran.

3.

Cocok digunakan untuk bisnis skala kecil hingga menengah karena kemudahan pengembangannya.

SISTEM INFORMASI YANG DIKEMBANGKAN

01

Sistem yang dikembangkan adalah sistem penjualan produk pakaian seperti:

- Java T-Shirt
- Java Sweatshirt
- Java Sweatpants
- Java Shorts

02

Fitur utama:

- Pengelolaan produk dan varian
- Status produk (Published)
- Dashboard admin untuk manajemen data penjualan
- Kanal penjualan default

DATABASE DAN TABEL

Sistem ini menggunakan database relasional yang dikelola melalui MedusaJS.

Tabel-tabel penting:

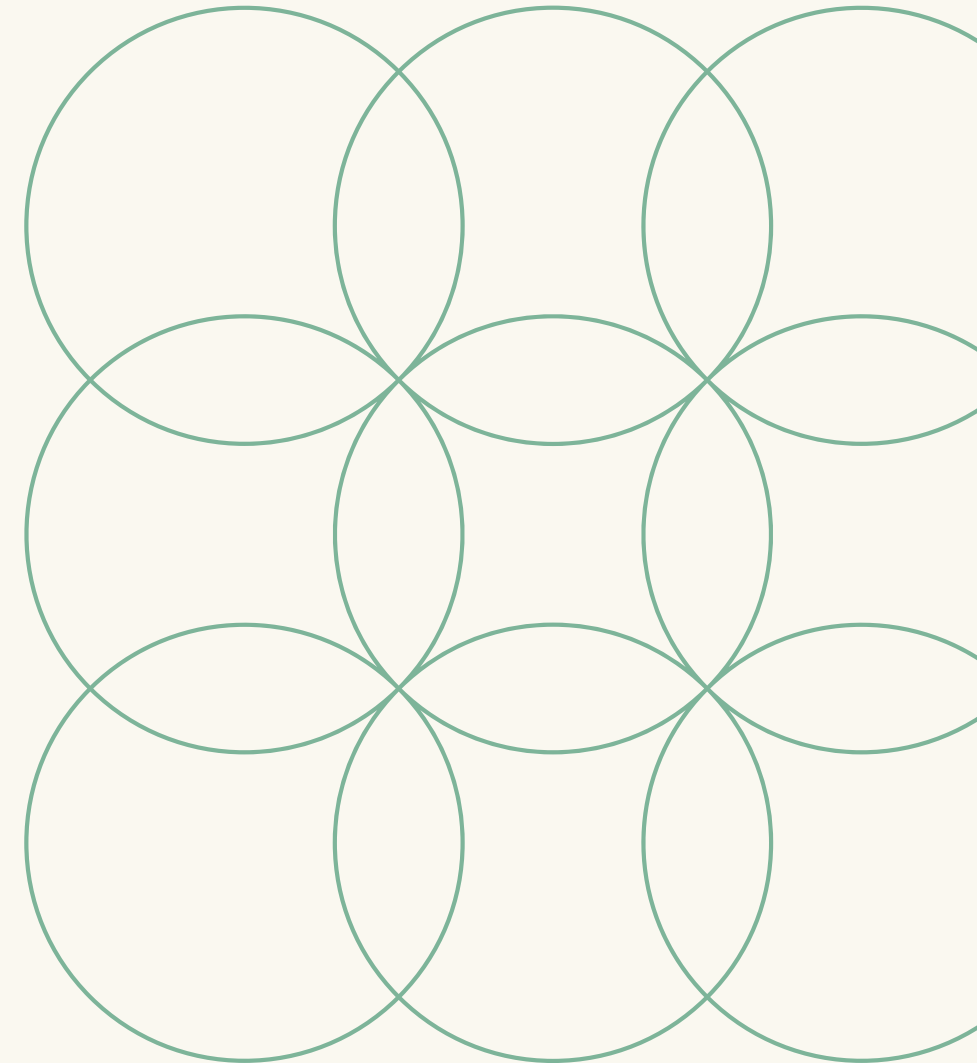
01 **PRODUCT:** MENYIMPAN DATA PRODUK
(NAMA, VARIAN, STATUS)

02 **CUSTOMER:** MENYIMPAN DATA
PELANGGAN

03 **ORDER:** MENYIMPAN INFORMASI PESANAN

04 **INVENTORY:** MENGELOLA STOK PRODUK

05 **PRICE LIST:** MENGATUR HARGA DAN
DISKON



FITUR YANG DIGUNAKAN DALAM SIM

01.

**Manajemen produk
(tambah/edit/hapus)**

02.

**Varian produk
(ukuran, warna)**

03.

**Pengelolaan
kategori dan
koleksi produk**

04.

**Sistem inventaris
dan harga dinamis**

05.

**Sistem ekspor dan
impor data**

06.

**Dashboard yang
interaktif untuk
pengelolaan pesanan
dan pelanggan**

RENCANA PENGEMBANGAN DI MASA DEPAN



01.

Menambahkan integrasi pembayaran otomatis (misalnya: Midtrans, Xendit)

02.

Penambahan fitur multi-bahasa dan multi-mata uang

03.

Sistem notifikasi real-time untuk pesanan

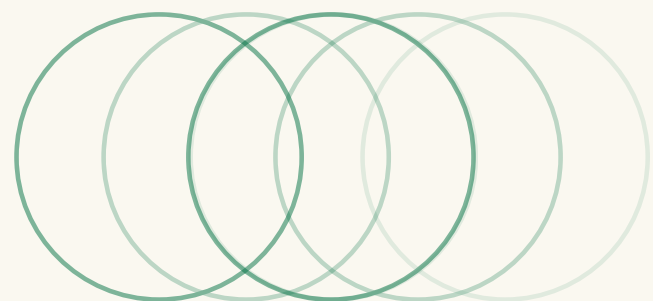
04.

Peningkatan UI/UX tampilan web toko

05.

Integrasi dengan platform logistik/pengiriman (seperti JNE, SiCepat)





TERIMA KASIH

