# Berikut adalah **panduan lengkap setup aplikasi dari repository** GitHub <a href="https://github.com/kukuhtw/tokodonat\_jlo">https://github.com/kukuhtw/tokodonat\_jlo</a>, baik di **Linux** maupun **Windows**, agar bisa berjalan sebagai aplikasi chatbot order donat berbasis AI (OpenAI + Pinecone + Fonnte):

## Panduan Setup Aplikasi Tokodonat\_JLO

#### 1. Deploy Source Code ke Web Server

- Linux (Apache):
- sudo git clone https://github.com/kukuhtw/tokodonat\_jlo.git /var/www/html/yourapps
- Windows (XAMPP):
  - o Download ZIP dari GitHub.
  - o Ekstrak ke folder:
  - C:\xampp\htdocs\yourapps

#### 2. Buat Database dan User di MySQL

Misalnya:

• Database Name: tokodonat

• **User**: tokouser (Contoh saja)

• **Password**: tokopass (Contoh saja)

CREATE DATABASE tokodonat;

CREATE USER 'tokouser'@'localhost' IDENTIFIED BY 'tokopass';

GRANT ALL PRIVILEGES ON tokodonat.\* TO 'tokouser'@'localhost';

FLUSH PRIVILEGES;

### 3. Setting File config.php

```
Edit file config/config.php:
return [
  'db' => [
    'host' => 'localhost',
```

```
'name' => 'tokodonat',

'user' => 'tokouser',

'pass' => 'tokopass',

],
...
];
```

### 4. Import Struktur Database

Import file SQL yang tersedia di folder database/ (misalnya tokodonat.sql) ke database: mysql -u tokouser -p tokodonat < database/tokodonat.sql

Atau pakai **phpMyAdmin** jika di Windows.

#### 5. Jalankan Skrip Buat Admin

Akses lewat browser:

https://yourdomain/yourapps/public/create admin.php

Isi username dan password untuk login ke dashboard admin.

#### 6. Amankan File Admin Creator

Setelah membuat admin:

- Hapus file:
- rm public/create admin.php

atau

- Edit config.php:
- 'features' => [
- 'admin\_password' => false, // ← pastikan baris ini ada
- ],

#### 7. Login ke Dashboard

Akses:

https://yourdomain/yourapps/public/login.php

Masukkan username dan password admin.

#### 8. Masukkan API Key

Masuk ke menu **Setting** di dashboard:

- API OpenAI: <a href="https://platform.openai.com/settings/organization/api-keys">https://platform.openai.com/settings/organization/api-keys</a>
- API Pinecone: <a href="https://www.pinecone.io/">https://www.pinecone.io/</a>, daftar, create pod, index, metric cosine, 1536 dimension
- Token Fonnte: Daftar di <a href="https://md.fonnte.com/new/register.php?ref=9">https://md.fonnte.com/new/register.php?ref=9</a>

Lalu masukkan semua key/token yang relevan.

#### 9. Set Data ke Pinecone

- Masuk ke menu **Informasi** di dashboard.
- Untuk setiap data informasi produk/order/FAQ:
  - Klik tombol "Set to Pinecone".
  - Data akan dikonversi menjadi embedding vector (dimensi 1536, metric cosine).
  - o Gunakan layanan Pinecone dengan namespace sesuai konfigurasi Anda.

#### 10. Demo

Tonton demo penggunaan chatbot dan dashboard:

## https://www.youtube.com/watch?v=LeuUivxtelQ

Jika Anda butuh bantuan lebih lanjut atau ingin menjadikan ini produk siap jual ke klien, silakan hubungi:

kukuhtw@gmail.com

WhatsApp: <a href="https://wa.me/628129893706">https://wa.me/628129893706</a>