

CARA MENJALANKAN PROGRAM

Metode 1 : menjalankan program dari program yang sudah dihosting

1. Membuka website bernama temankost.my.id
2. Setelah website terbuka, user akan diarahkan ke halaman utama atau homepage, kemudian user dapat melihat daftar kost yang ingin dipesan
3. Jika user adalah calon penghuni, maka user diharuskan mendaftar dan atau login ke sistem untuk melakukan pemesanan kost
4. Jika user adalah pemilik kost, maka user diharuskan mendaftar dan atau login ke sistem agar bisa masuk ke halaman dashboard, selanjutnya pemilik kost dapat mengelola dan mendaftarkan kost yang dimilikinya
5. Jika user adalah admin, maka user diharuskan login ke sistem agar bisa masuk ke halaman dashboard, selanjutnya admin dapat mengelola user dari penghuni dan pemilik kost serta admin dapat mengelola kost dan pemesanan.
6. Akun admin adalah email : `admin@admin.com` dan passwordnya : `password`

Metode 2 : menjalankan program dari local PC

1. Lakukan git clone atau download program dari repository ini <https://github.com/jonoo0/temankost>
2. Jika melalui git clone, klik kanan folder reponya lalu buka melalui VS Code

3. Jika melalui download zip maka ekstrak dahulu agar foldernya bisa dibuka melalui VS Code
4. Setelah memasuki VS Code, pilih terminal lalu ketik perintah “composer install”
5. Ketik perintah di terminal “php artisan key:generate”
6. Edit file .env dan masukkan informasi database yang telah dibuat di phpMyAdmin serta Midtrans API Key agar bisa diintegrasikan ke sistem
7. Ketik perintah “php artisan optimize”
8. Ketik perintah “php artisan migrate” untuk melakukan migrasi data dari sistem ke database mysql
9. Ketik perintah “php artisan serve” untuk menjalankan program
10. Install tools yang bernama ngrok lalu jalankan sesuai port yang dimiliki program tersebut agar bisa mengakses localhost secara publik
11. Buka situs dashboard midtrans lalu masuk ke setting vtweb configuration lalu masukkan situs ngrok ke konfigurasi. Dengan format `https://url_dari_ngrok/api/midtrans-callback` agar sistem atau program bisa mengupdate status pembelian secara otomatis ketika melakukan pembayaran melalui midtrans
12. Selanjutnya bisa menjalankan program seperti yang ada di Metode 1