**Endpoint yang udah dibuat**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| HTTP Method | Endpoint | Purpose | Authentication | Example Request Body |
| POST | /api/register | Digunakan untuk mendaftar (registrasi) pengguna baru. Menerima data username, email, dan password. | None | **Request**:  POST http://localhost:3000/api/register  **Body (JSON)**:  { "username": "testuser", "email": "test@example.com", "password": "testpassword" }  **Response**:  { "message": "User registered successfully" } |
| POST | /api/login | Digunakan untuk login dan mendapatkan token JWT. Menerima email dan password untuk autentikasi. | None | **Request**:  POST http://localhost:3000/api/login  **Body (JSON)**:  { "email": "test@example.com", "password": "testpassword" }  **Response**:  { "token": "your-jwt-token-here" } |
| GET | /api/user | Endpoint yang dilindungi oleh token JWT. Mengambil data pengguna yang sudah terautentikasi. | JWT Token | **Request**:  GET http://localhost:3000/api/user  **Header**:  Authorization: Bearer <JWT\_TOKEN>  **Response**:  { "username": "testuser", "email": "test@example.com" } |
| GET | / (Root) | Endpoint default yang memberikan pesan selamat datang. | None | **Request**:  GET http://localhost:3000/  **Response**:  Welcome to my User Registration and Login API! |