**Problem**

* Migrate belum berhasil, hanya 1 tabel yang ke create, jadi di github saya sediakan file sql nya
* Vercel yang saya baca tidak bisa menggunakan database, karena baru pertama kali mencoba vercel jadi lumayan menguras waktu untuk mencoba2, untuk hosting tidak nemu yang gratis, saya ada hosting client tetapi memakai php 8, jadi aplikasi yang di buat tidak sinkron, jadi solusi saya screenshot aplikasi2 yang saya buat.
* WHO API, konsep yang saya pakai sepertinya salah, yang berhasil hanya Ketika input id penyakit/gejala, kalau search gejala belum bisa, jadi saat rekam medis sepertinya yang saya buat keliru

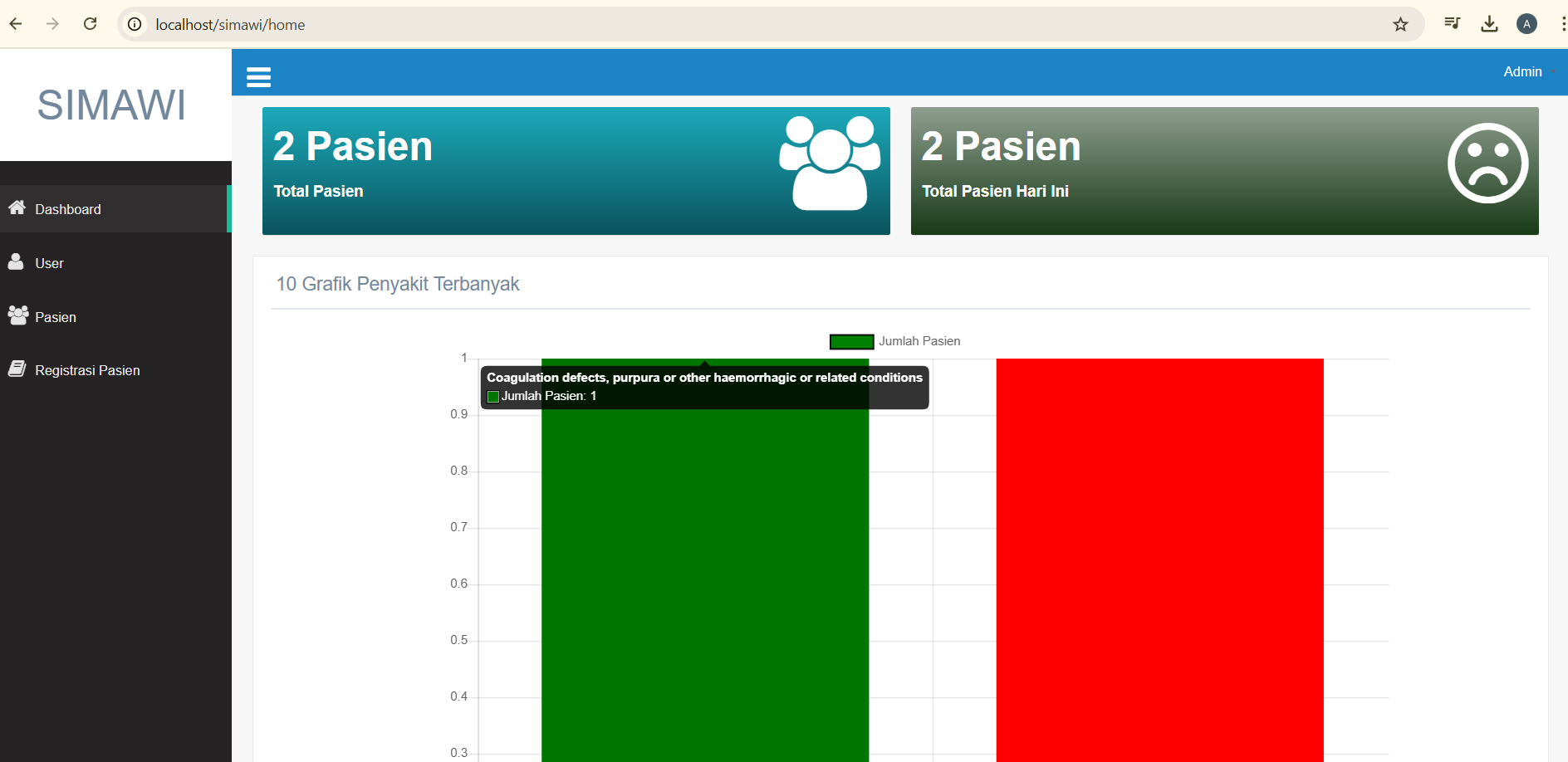
**Install Aplikasi**

* <https://github.com/AlliesProject/simawi.git>
* Clone github diatas
* Terdapat file [simrs\_test.sql](https://github.com/AlliesProject/simawi/blob/master/simrs_test.sql)
* Buat nama database simrs\_test lalu import sql diatas

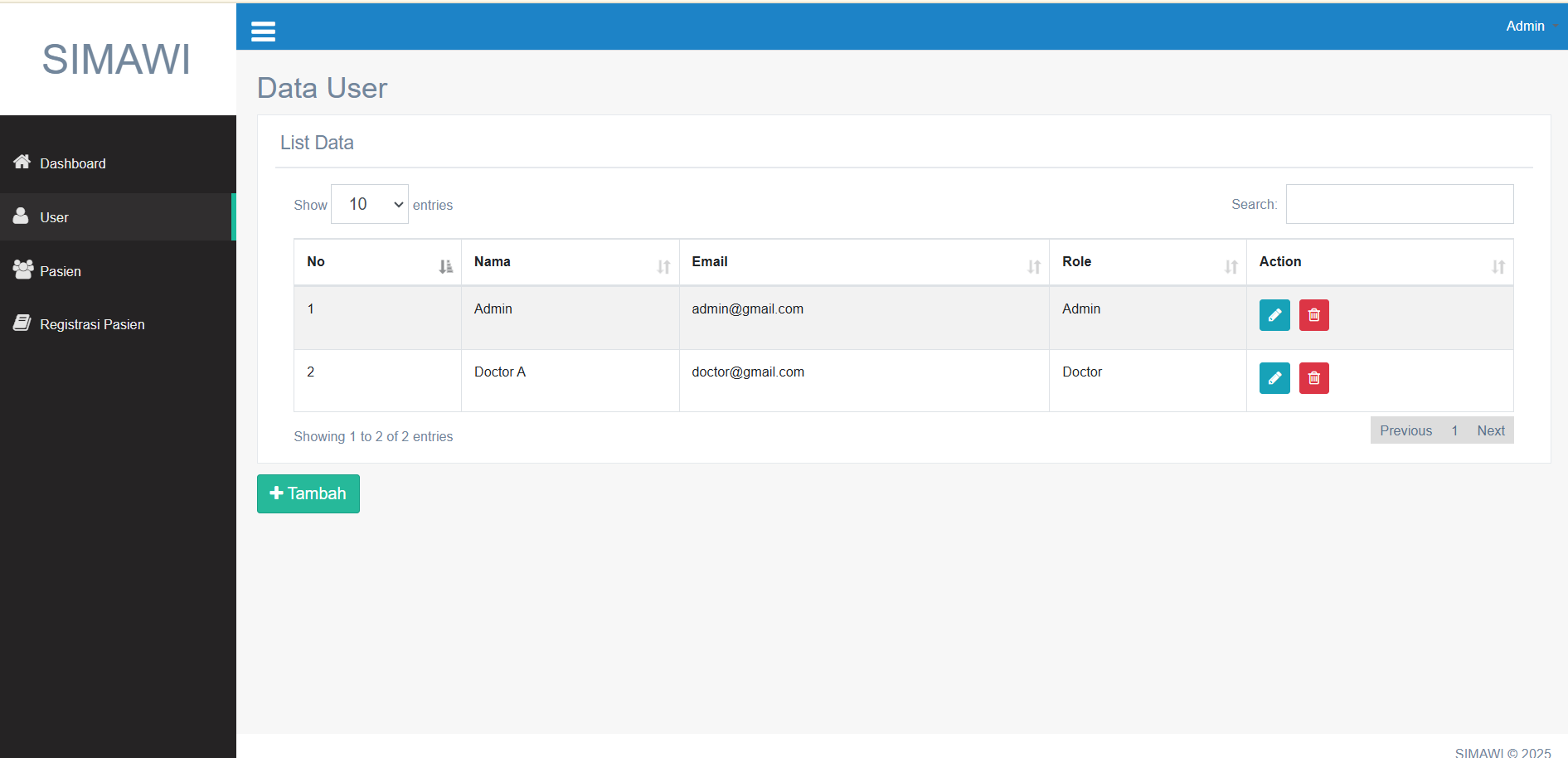
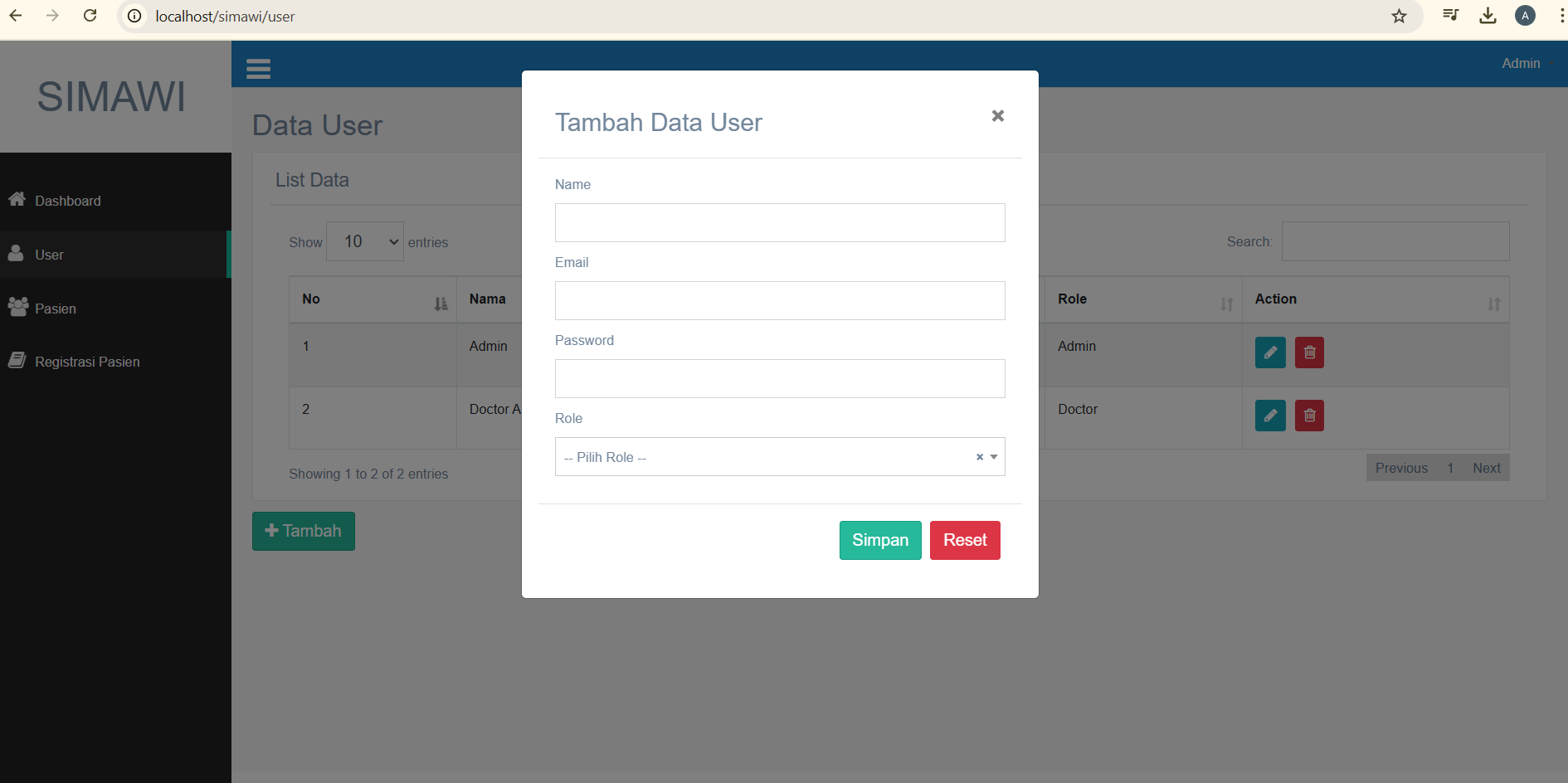
**Deskripsi Aplikasi**

* Login terdapat 2, admin & doctor
* Email : [admin@gmail.com](mailto:admin@gmail.com)
* Pass : admin123
* Email : [doctor@gmail.com](mailto:doctor@gmail.com)
* Pass : doctor123
* Saat admin login terdapat 4 menu
* Dashboard, user, pasien, registrasi
* Saat doctor login terdapat 2 menu
* Dashboard, rekam medis

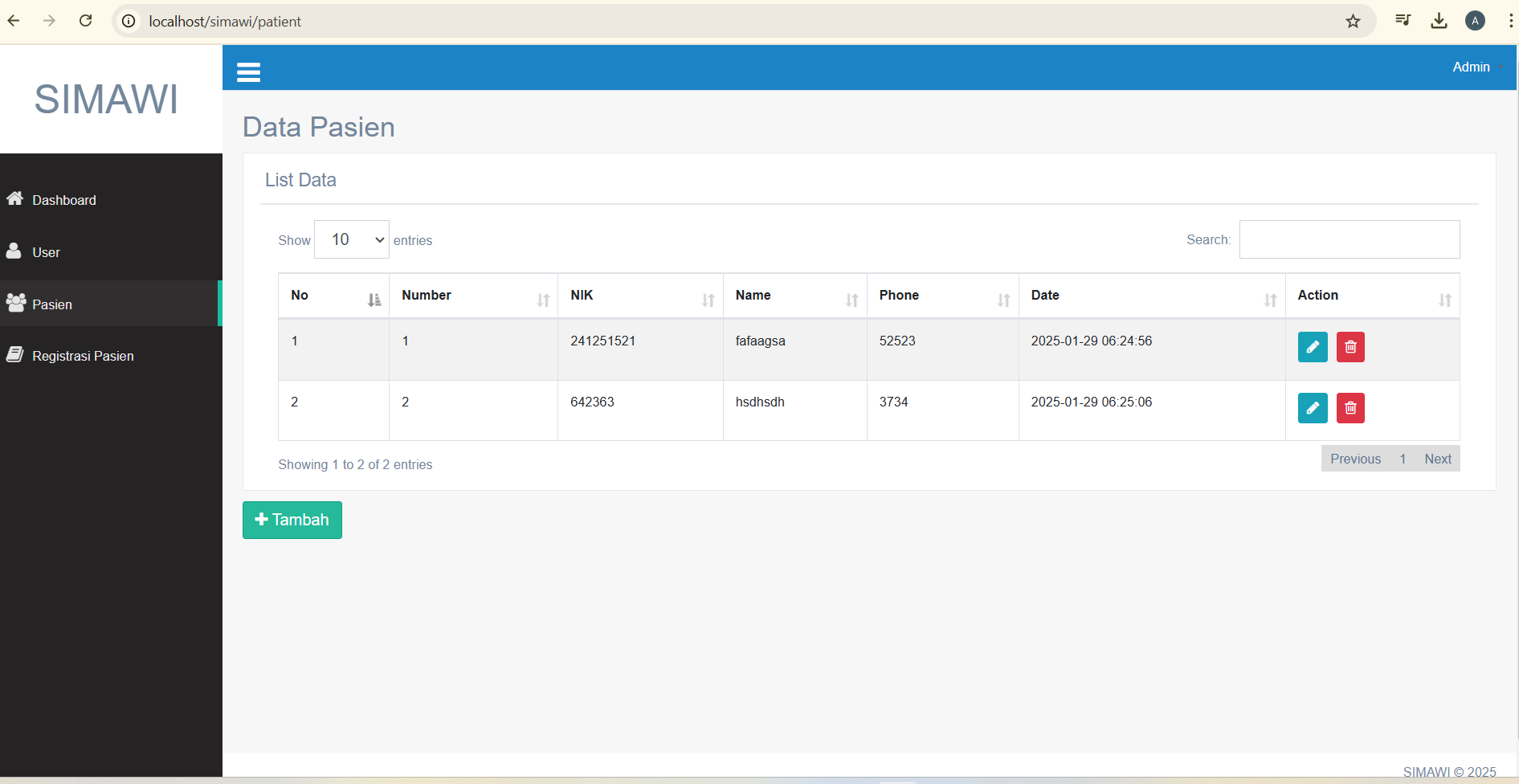
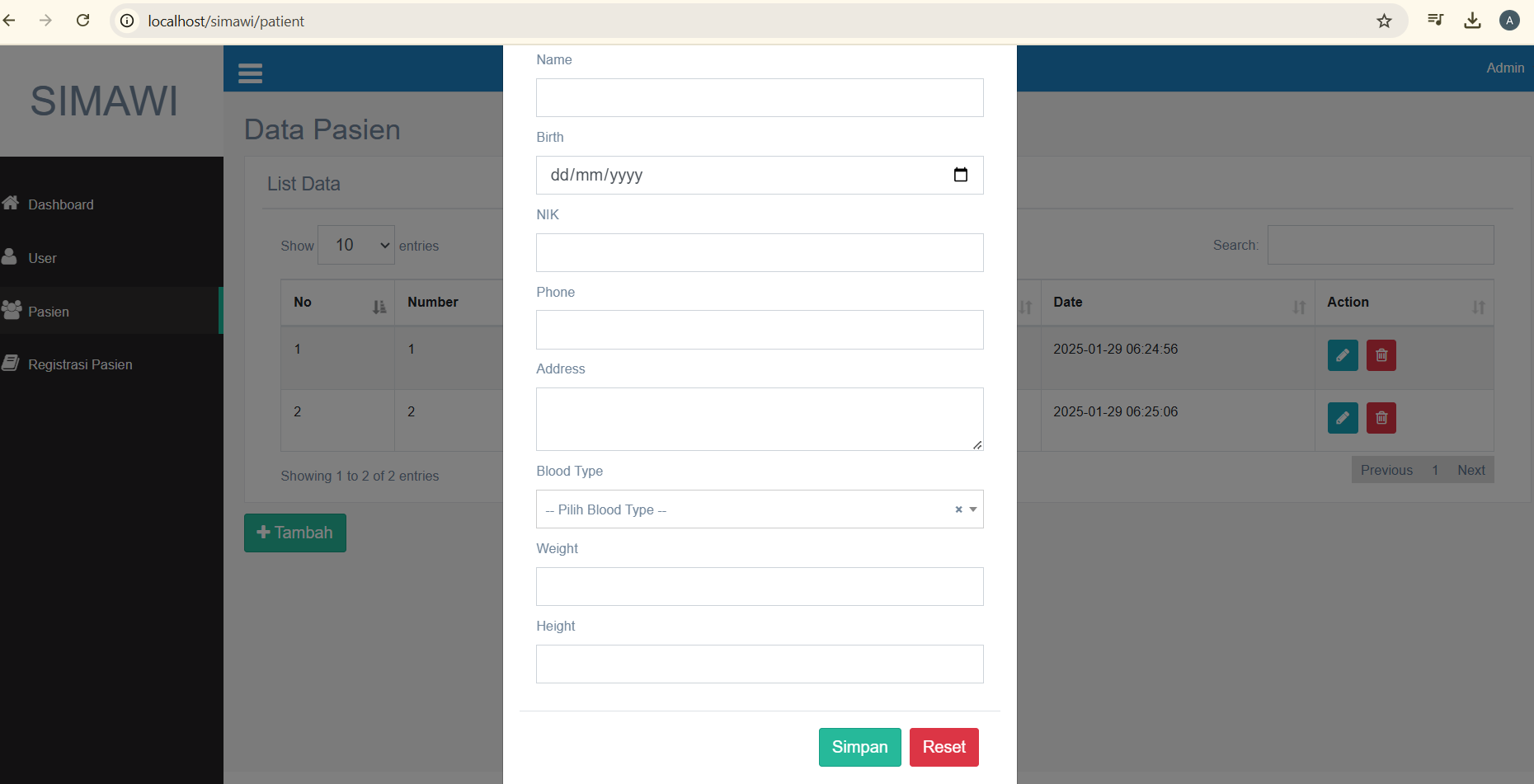
1. **Dashboard**

* 
* Terdapat grafik jumlah penyakit terbanyak dan total pasien
* Dashboard admin & doctor isinya sama

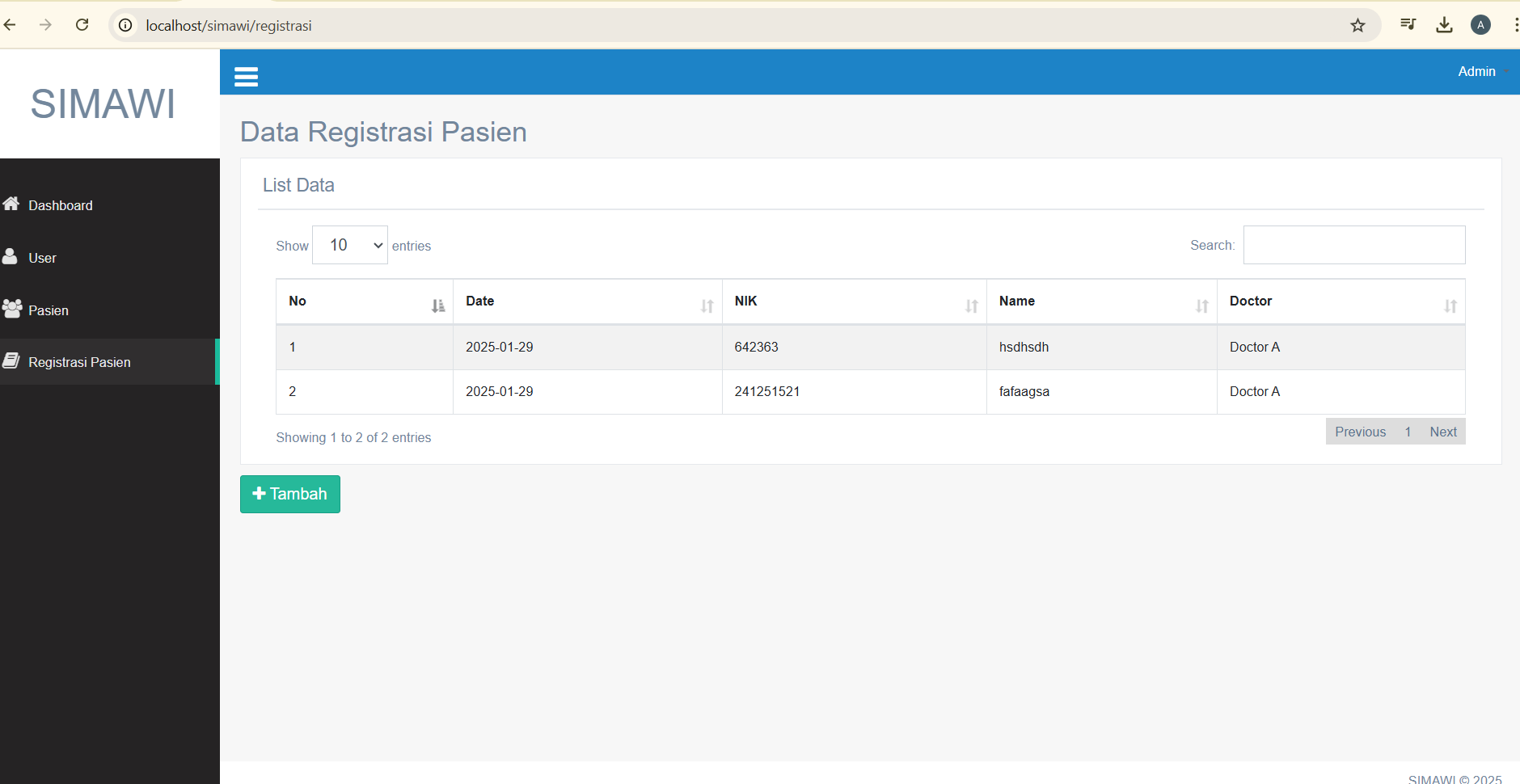
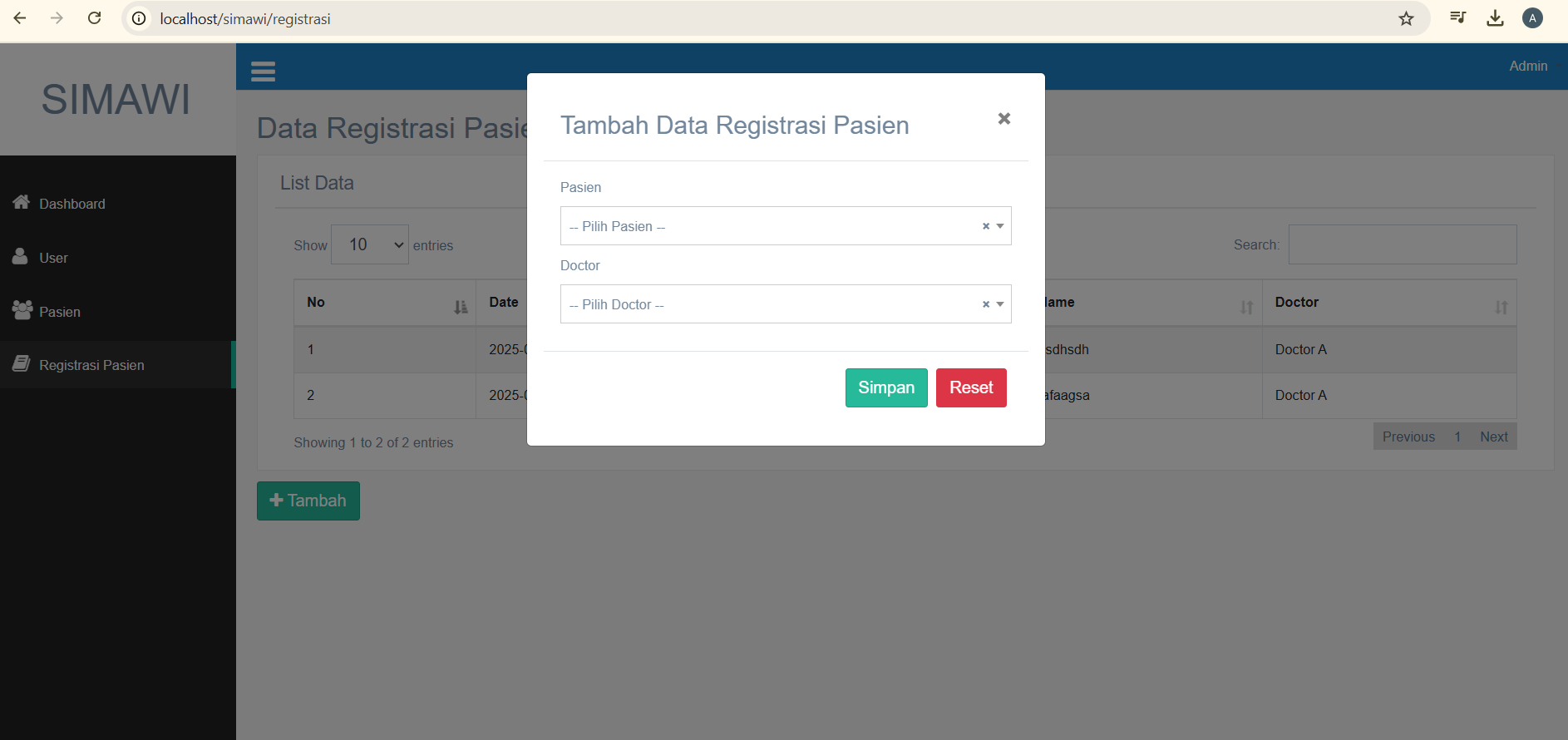
1. **User**

* 
* Terdapat 3 button, tambah, edit, delete
* 
* Saat tambah data, email tidak boleh sama, jika ada yang sama tidak bisa disimpan

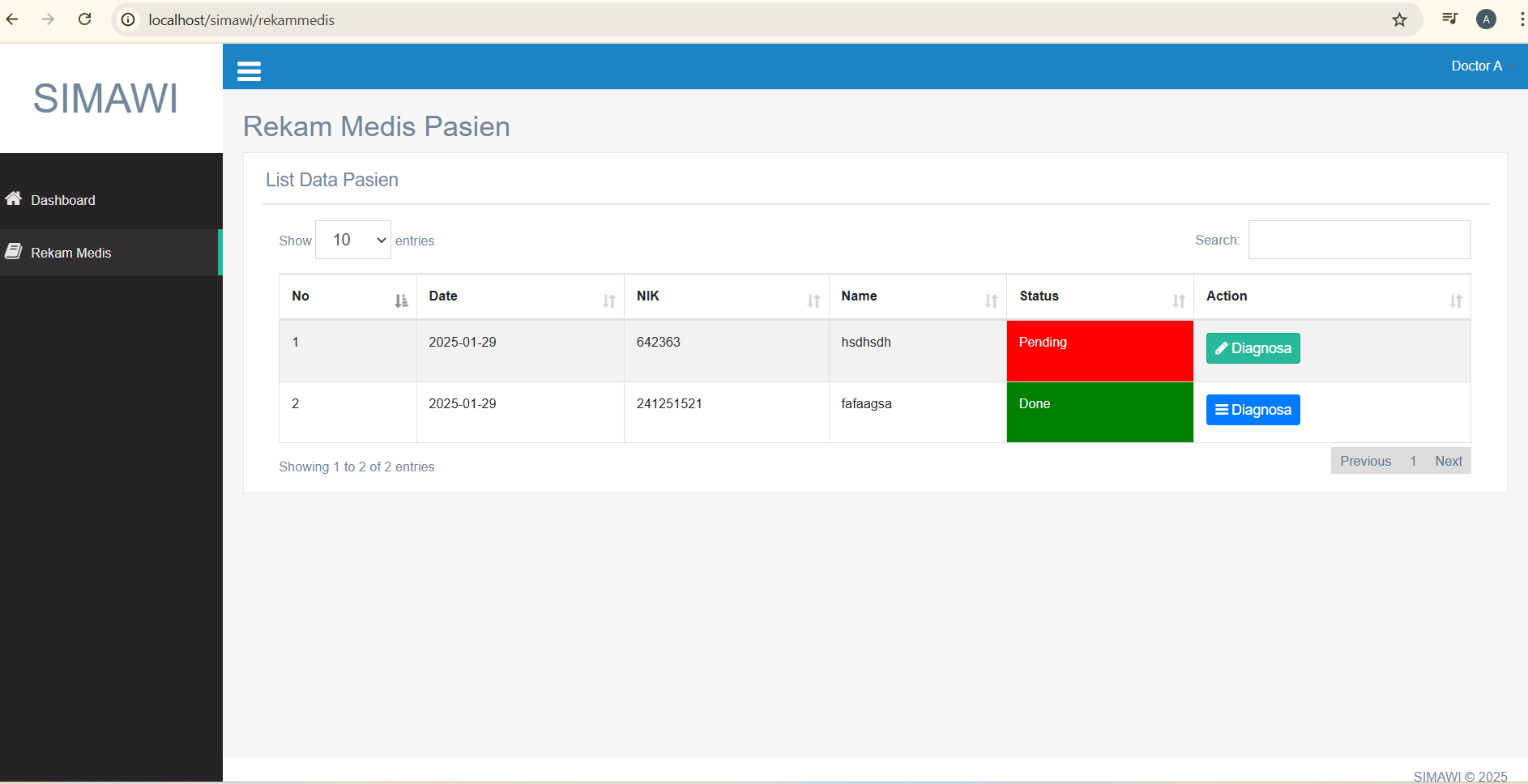
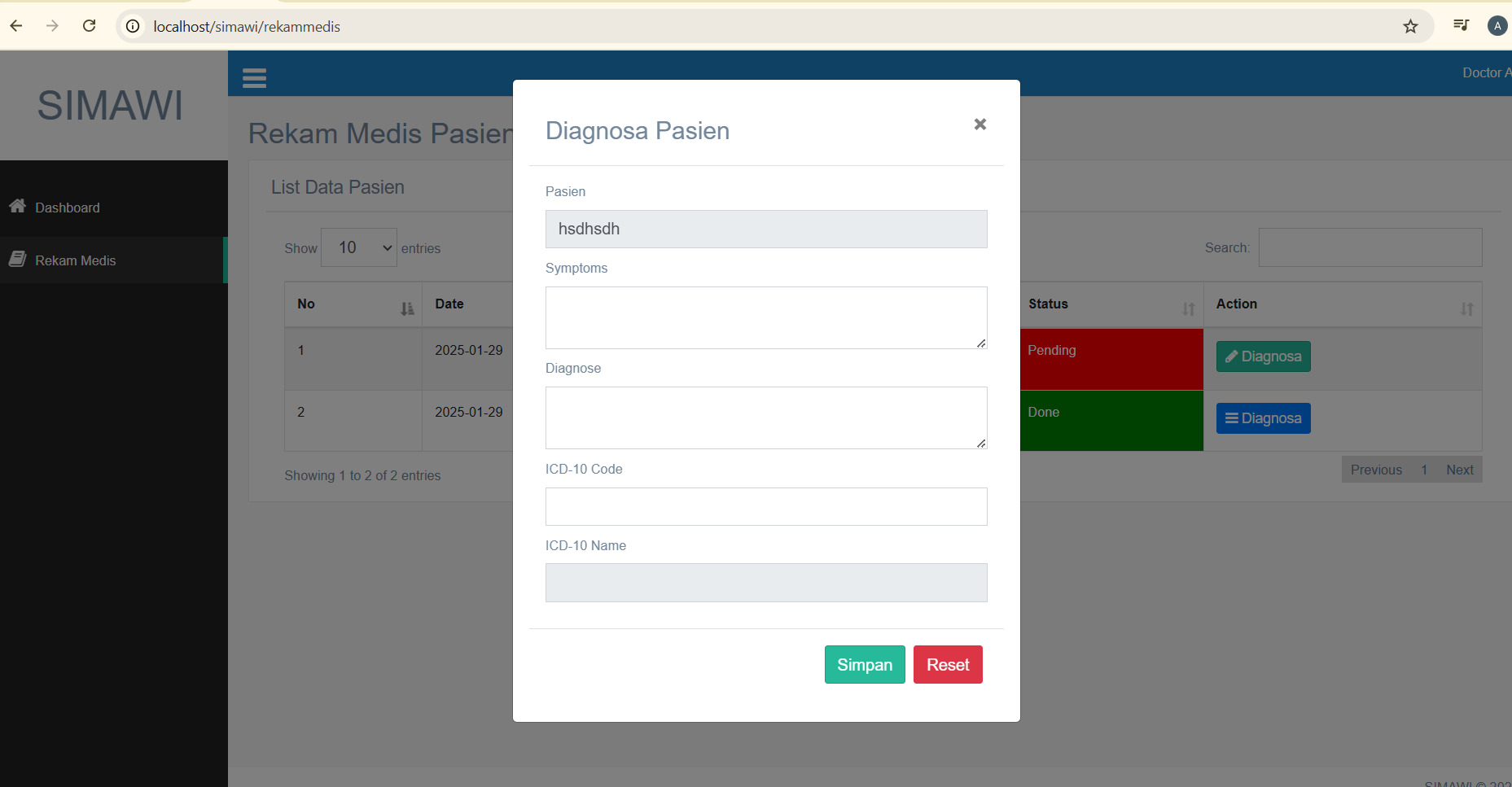
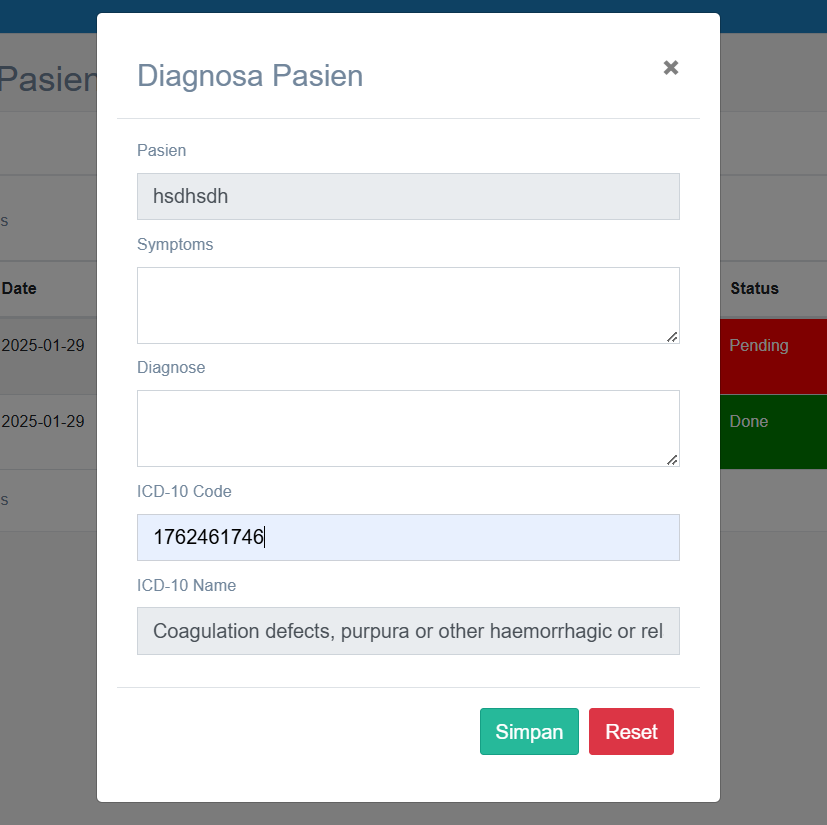
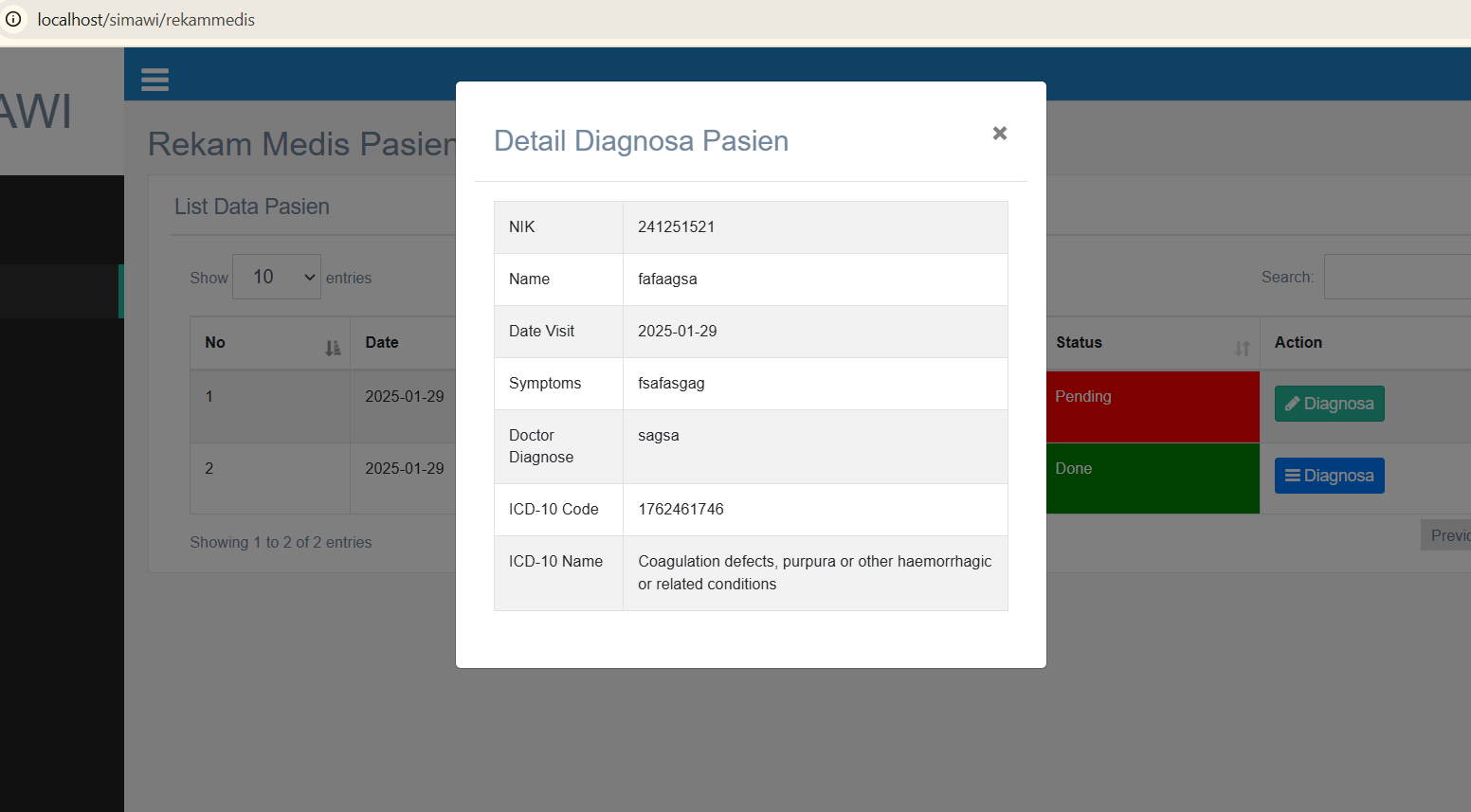
1. **Pasien**

* ****
* Terdapat 3 button, tambah, edit, delete
* ****
* Saat simpan data, nik tidak boleh sama.

1. **Registrasi**

* ****
* Ini untuk registrasi pasien, jika ada pasien baru, maka input di data pasien, jika sudah input di registrasi untuk hari ini
* Pasien tidak bisa registrasi 2x di hari yang sama
* ****
* Saat tambah registrasi hanya memilih pasien & doctor, tetapi saat insert ke table patient\_history, yang ke isi hanya ID, RecordNumber, DateVisit, RegisteredBy, ConsultationBy, isDone, yang lain akan null dan akan terupdate saat dokter sudah diagnose.

1. **Rekam Medis**

* Rekam medis ini di akses oleh dokter
* ****
* Data diambil dari registrasi
* Status diambil dari field isDone, jika 0 maka pending, jika 1 maka Done
* Jika pending action diagnose ber icon pencil, itu di klik akan menginput diagnose
* ****
* ICD-10 Code harus input code diagnose nya seperti dibawah, maka name icd-10 nya akan muncul, diambil dari api.
* ****
* ini saya akui konsepnya salah, karena waktu yang terbatas, maka saya buat seadanya
* jika simpan maka akan update table patient\_history, dan isDone berubah menjadi 1
* dan button diagnose warna biru bisa diklik, dan akan tampil seperti ini
* ****

1. **API Endpoint Pasien**

* ****
* url : localhost/simawi/api/patient
* jika berdasarkan id bisa dengan
* url : localhost/simawi/api/patient/1