



LAPORAN WEB PROJECT

JUDUL
SISTEM INFORMASI PERANCANGAN
PELAYANAN KESEHATAN BERBASIS WEB

(Studi Kasus KLINIK KINASIH)

Tim: 2

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| 1. Desi Kurniasih | (4337857201230007) |
| 3. Ulfiatin Tiara Febrianti | (4337857201230021) |
| 4. Dea Amelia | (4337857201230024) |
| 5. Raden Firda Garnida Kusumah | (4337857201230027) |
| 6. Rifki Ahmad Fauzan | (4337857201230048) |

FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMPUTER
PROGRAM STUDI INFORMATIKA & SISTEM INFORMASI
UNIVERSITAS HORIZON INDONESIA
OKTOBER 2024

DAFTAR ISI

| |
|--|
| BAB I PENDAHULUAN..... |
| 1.1 Latar Belakang Masalah |
| 1.2 Tujuan Penelitian |
| 1.3 Rumusan Masalah |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA..... |
| 2.1 Metode Iterasi |
| BAB III METODE PENELITIAN |
| 3.1 Flowmap |
| 3.2 Diagram Context |
| 3.3 DFD |
| 3.4 Fragmentasi DFD |
| 3.5 ERD |
| 3.6 Desain Tabel |
| 3.7 Flowchart |
| 3.8 Pembagian Kelompok |
| 3.9 Milestone |
| 3.10 Tampilan Home |
| 3.11 Tampilan Tentang Kami..... |
| 3.12 Tampilan Visi dan Misi |
| 3.13 Tampilan Profil Dokter..... |
| 3.14 Fasilas Klinik..... |
| 3.16 Informasi Klinik |
| 4.17 List Data Skrinning..... |
| 4.18 Daftar Pasien..... |
| 4.19 Input Data Skrinning |
| 4.20 List Pendaftaran |
| 4.21 Data Pendaftaran..... |
| 4.22 List Pendaftaran |

BAB IV IMPLEMENTASI

 5.1 Program

 5.2 Output

BAB V KESIMPULAN.....

DAFTAR PUSTAKA

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah

Dengan perkembangan dunia internet yang sangat signifikan ini dan juga dengan dimasukannya teknologi internet di dalam sebuah pengetahuan di bidang informasi, maka telah memberikan banyak keuntungan bagi semua pihak yang menggunakan internet sebagai sarana informasi baik berupa sarana promosi yang terbentuk didalam sebuah website atau berbagai macam iklan yang dalam bentuk banner serta penggunaan internet sebagai sarana komunikasi seperti e-mail, video, chat dan lain sebagainya. Dengan demikian banyak dari kalangan pengguna internet yang mencari sebuah pelayanan jasa pembuatan website juga semakin meningkat dari waktu ke waktu. Mengenai meningkatnya peminat pengguna website, sudah banyak perusahaan yang bergerak di dalam sebuah pelayanan jasa pembuatan website yang terus bermunculan. Perkembangan teknologi informasi dalam beberapa dekade terakhir telah mengubah paradigma pelayanan kesehatan. Transformasi ini menjadi kunci untuk meningkatkan efisiensi, aksesibilitas, dan kualitas layanan kesehatan. Dalam konteks ini, perancangan sistem informasi pelayanan kesehatan berbasis web dengan metode iterasi dianggap sebagai langkah progresif untuk memenuhi tuntutan masyarakat yang semakin kompleks dan dinamis. Website adalah media yang digunakan untuk menampung data teks, gambar, suara, dan animasi yang dapat ditampilkan di internet dan dapat diakses oleh komputer yang terhubung dengan internet secara global. Website merupakan media informasi berbasis jaringan komputer yang dapat diakses dimana saja dengan biaya relatif murah. Website merupakan bentuk implementasi dari bahasa pemrograman web (*web programming*).

KLINIK KINASIH yang berada di daerah Walahar, Klari, Karawang yang bergerak dibidang jasa kesehatan yang melayani rawat jalan. Selama ini pelayanan rawat jalan pada KLINIK KINASIH mulai dari pendaftaran pasien, jadwal praktik, aktivitas klinik, dan informasi fasilitas klinik masih menggunakan sistem sederhana. Hal ini menyebabkan beberapa kendala yang sering menghambat kinerja para

bagian atau personil yang ada di Klinik. Selain itu, perubahan kebutuhan masyarakat terhadap informasi kesehatan yang cepat dan mudah diakses juga menjadi faktor yang mempengaruhi kebutuhan akan adanya website profil yang informatif bagi klinik. Dan dengan kurangnya akses informasi yang memadai dapat menyebabkan penurunan kinerja dalam memberikan pelayanan kesehatan.

Salah satu solusi yang dapat dilakukan untuk mengatasi masalah tersebut adalah dengan mengembangkan website. Website ini akan menjadi sarana utama bagi klinik untuk memperkenalkan layanan-layanan yang tersedia, informasi mengenai klinik, pendaftaran online hingga ke transaksi obat. Melalui penelitian ini, diharapkan dapat dikembangkan sebuah website pelayanan kesehatan yang informatif, mudah diakses, dan responsif terhadap kebutuhan informasi masyarakat maupun pihak instansi. Penelitian ini juga akan membahas mengenai pentingnya penggunaan metode iterasi dalam pengembangan website, yang akan diimplementasikan dalam laporan "ISAD 1 & Web Project" sebagai bagian dari solusi untuk meningkatkan pengalaman penulis. Dalam mengatasi tantangan tersebut, penggunaan metode iteratif dalam siklus hidup pengembangan perangkat lunak (SDLC) menjadi solusi yang relevan. Dengan pendekatan ini, pengembang dapat terus beradaptasi dengan perubahan kebutuhan pengguna dan dinamika lingkungan kesehatan. Berbeda dengan pendekatan tradisional, metode iteratif memungkinkan pengembangan bertahap, evaluasi terus-menerus, dan penyesuaian cepat. Dengan demikian, perancangan sistem informasi pelayanan kesehatan berbasis web dapat mengintegrasikan kebutuhan pengguna dengan efektivitas pengembangan perangkat lunak.

1.2 Tujuan Penelitian

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengembangkan website yang informatif, mudah diakses, dan responsif terhadap kebutuhan informasi masyarakat. Website ini diharapkan dapat meningkatkan aksesibilitas informasi kesehatan bagi masyarakat terkait layanan kesehatan yang disediakan oleh KLINIK KINASIH, menyediakan informasi yang lengkap dan akurat kepada masyarakat tentang jadwal praktik, layanan kesehatan yang tersedia, dan informasi dokter yang bekerja di KLINIK KINASIH, serta mengatasi perubahan kebutuhan masyarakat terhadap informasi kesehatan yang cepat dan mudah diakses dengan merancang website yang responsif dan informatif.

Selain itu, website ini akan dilengkapi dengan fitur pendaftaran online untuk memudahkan masyarakat dalam melakukan pendaftaran tanpa harus datang langsung ke klinik. Dengan adanya pendaftaran online, diharapkan dapat mengurangi pelayanan yang bersifat manual, meningkatkan efisiensi operasional klinik, dan memberikan kenyamanan lebih bagi masyarakat dalam mendapatkan layanan kesehatan. Dengan demikian, klinik dapat beralih dari sistem pelayanan manual ke sistem yang lebih modern dan terintegrasi, sehingga dapat memberikan pelayanan yang lebih baik dan cepat kepada masyarakat.

1.3 Rumusan Masalah

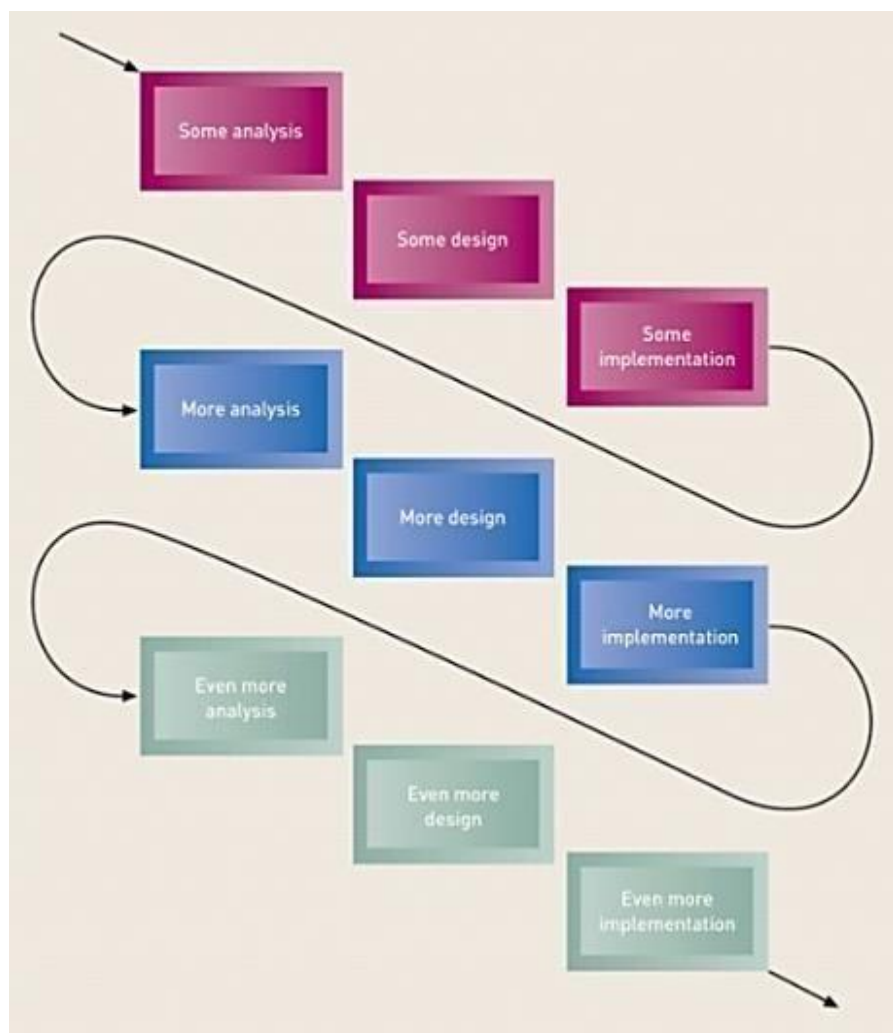
- Bagaimana merancang dan mengembangkan website profil yang informatif dan responsif untuk KLINIK KINASIH
- Bagaimana penggunaan metode iteratif dalam siklus hidup pengembangan perangkat lunak (SDLC)
- Apa saja fitur-fitur yang diperlukan dalam website KLINIK KINASIH

BAB II

METODE PENELITIAN

2.1 Metode Iterasi

Metode pengembangan sistem yang digunakan dalam penelitian ini yaitu SDLC (*System Development Life Cycle*) Iterasi. Metode Iterasi adalah metode yang digunakan secara berulang-ulang (pengulangan) dalam menyelesaikan suatu permasalahan. Metode ini membutuhkan proses yang berputar dan lebih luas dibanding tahapan proses selangkah demi selangkah yang kaku seperti waterfall. Iterasi meliputi beberapa tahapan, diantaranya project fase perencanaan, fase analisis, fase implementasi, fase pengujian, dan fase evaluasi



SDLC Model Iterative (Satzinger dkk., 2010)

1. **Fase perencanaan:** Ini adalah tahap pertama dari model berulang, di mana perencanaan yang tepat dilakukan oleh tim yang membantu mereka dalam

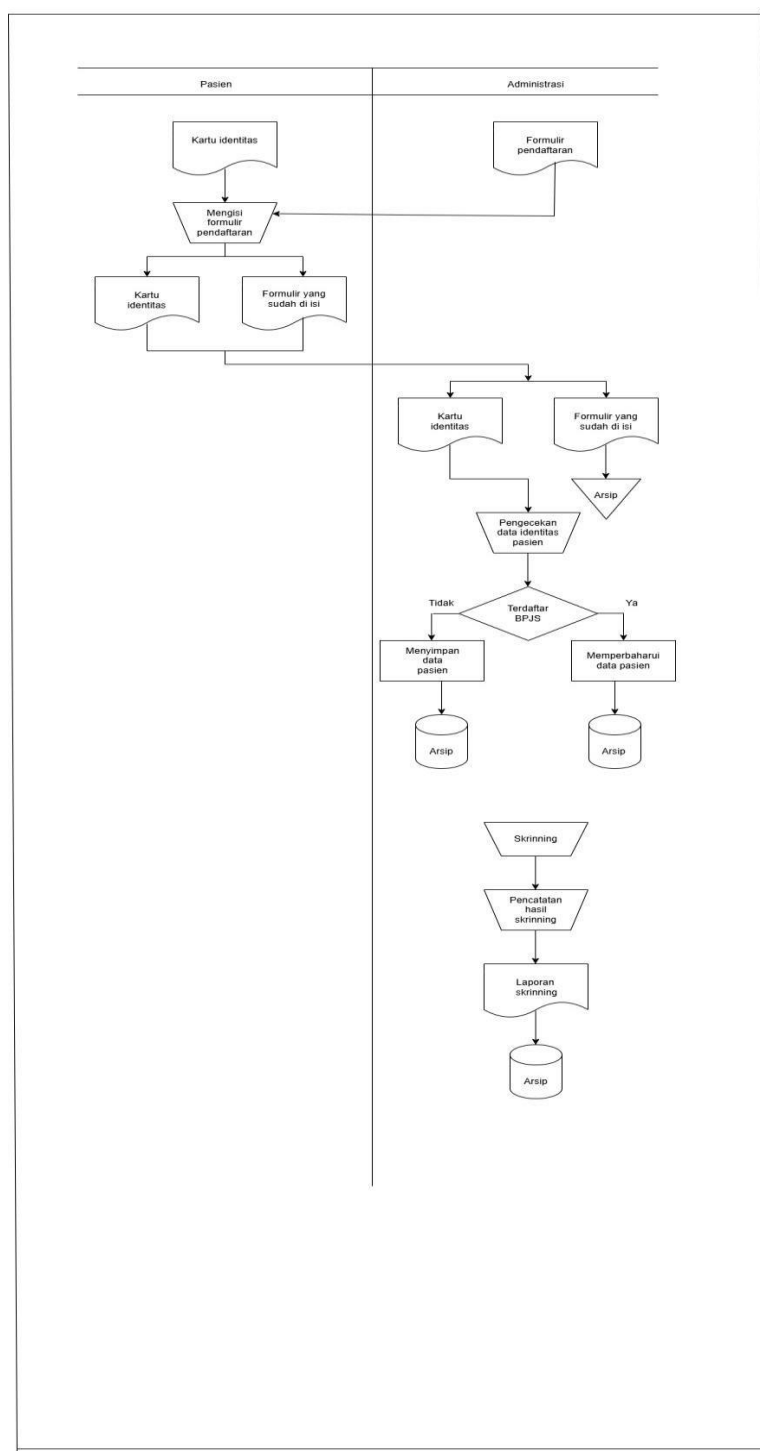
memetakan dokumen spesifikasi, menetapkan persyaratan perangkat lunak atau perangkat keras, dan secara umum mempersiapkan tahapan siklus yang akan datang.

2. **Fase analisis dan desain:** Setelah perencanaan selesai untuk siklus tersebut, analisis dilakukan untuk menunjukkan logika bisnis yang sesuai, model database, dan untuk mengetahui persyaratan lain pada tahap khususnya. Selain itu, tahap desain juga terjadi pada tahap model berulang ini, di mana persyaratan teknis ditetapkan yang akan digunakan untuk memenuhi kebutuhan tahap analisis.
3. **Fase implementasi:** Ini adalah fase ketiga dan terpenting dari model berulang. Di sini implementasi sebenarnya dan proses pengkodean dijalankan. Semua spesifikasi perencanaan dan dokumen desain hingga saat ini diberi kode dan diimplementasikan ke dalam iterasi awal proyek ini.
4. **Fase pengujian:** Setelah iterasi build saat ini diberi kode dan diimplementasikan, pengujian dimulai dalam siklus untuk mengidentifikasi dan menemukan potensi bug atau masalah yang mungkin ada dalam perangkat lunak.
5. **Fase evaluasi:** Fase terakhir dari siklus hidup berulang adalah fase evaluasi, di mana seluruh tim bersama klien, memeriksa status proyek dan memvalidasi apakah sesuai dengan persyaratan yang disarankan.

BAB III

DESIGN SYSTEM

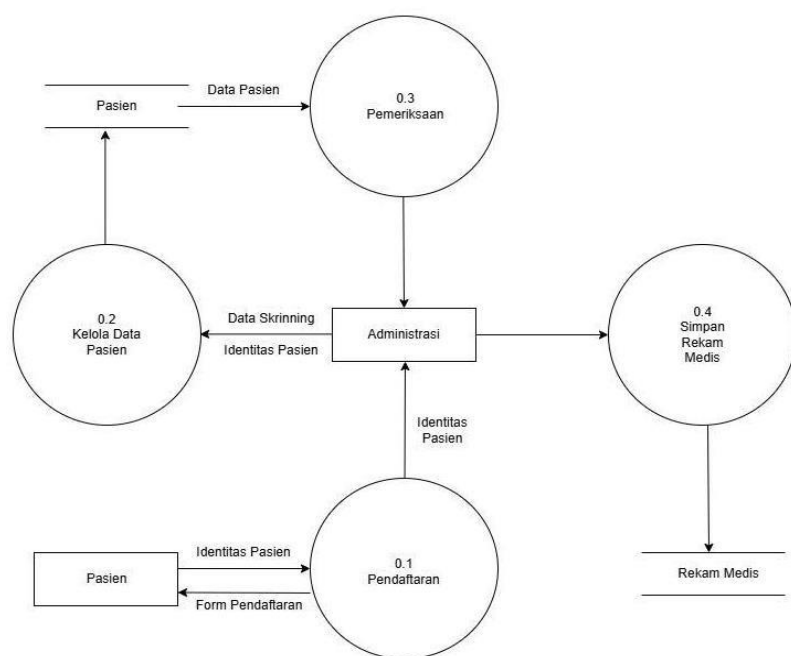
3.1 Flowmap



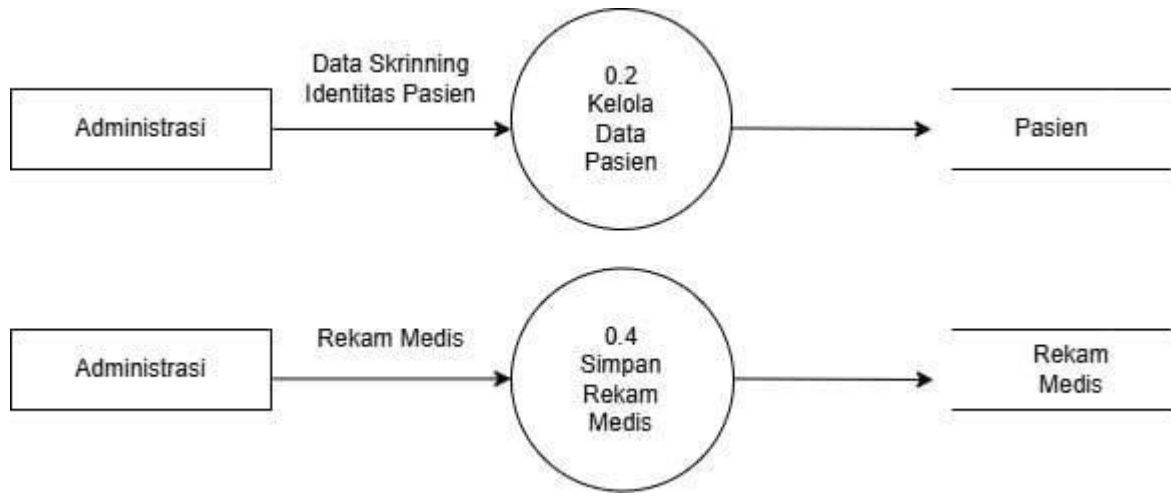
3.2 Diagram context



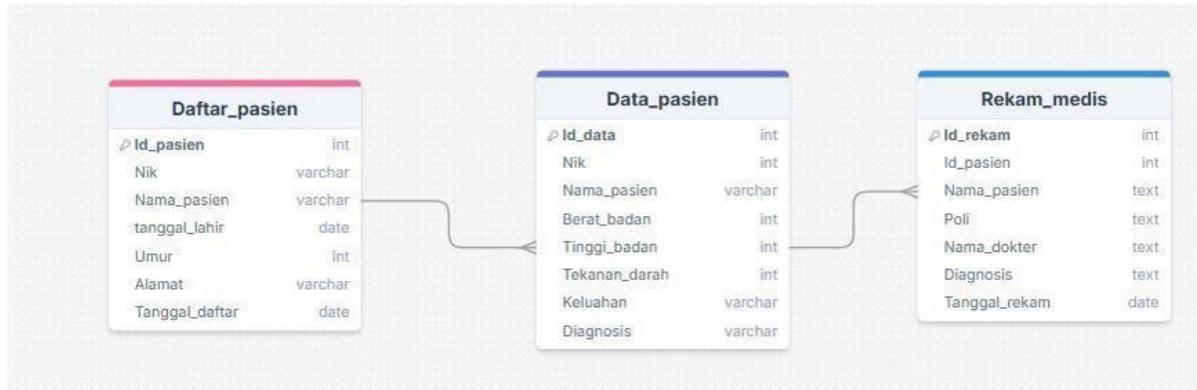
3.3 DFD



3.4 Fragmentasi DFD



3.5 ERD



3.6 Desain Tabel

Tabel Rancangan table

| | |
|---------------|--|
| 3 Rekam_medis | Tabel yang berisikan informasi penting tentang pasien. |
|---------------|--|

Tabel Daftar_Pasien

DBMS yang digunakan : MySQL
Nama Basisdata : Klinik
Nama Tabel : Daftar_pasien

| No | Nama Fields | Tipe | Ukuran | Deskripsi |
|----|---------------|---------|--------|----------------------------|
| 1 | Id_pasien | Int | 11 | Primary key Auto increment |
| 2 | Nik | Varchar | 50 | Primary key |
| 3 | Nama_pasien | Varchar | 100 | Primary key |
| 4 | Tanggal_lahir | Date | - | Primary key |
| 5 | Umur | Int | 11 | Primary key |
| 6 | Alamat | Varchar | 100 | Primary key |

Tabel Data_Pasien

DBMS yang digunakan : MySQL
Nama Basisdata : Klinik
Nama Tabel : Data_pasien

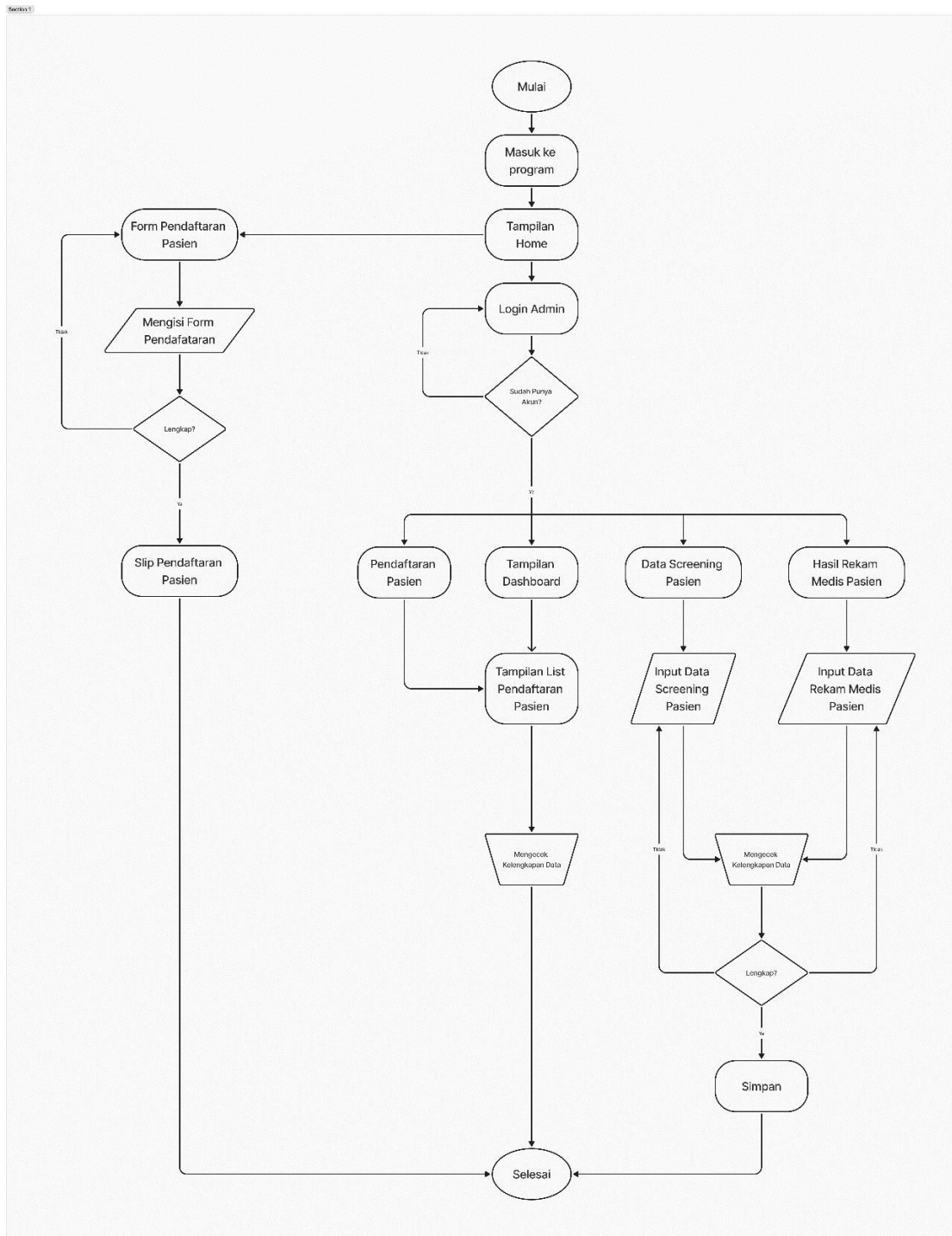
| No | Nama Fields | Tipe | Ukuran | Deskripsi |
|----|---------------|---------|--------|----------------------------|
| 1 | Id_data | Int | 11 | Primary key Auto increment |
| 2 | Nik | Int | 11 | Primary key |
| 3 | Nama_pasien | Varchar | 50 | Primary key |
| 4 | Berat_badan | Int | 11 | Primary key |
| 5 | Tinggi_badan | Int | 11 | Primary key |
| 6 | Tekanan_darah | Int | 11 | Primary key |
| 7 | Reluhan | Varchar | 100 | Primary key |
| 8 | Diagnosis | Varchar | 100 | Primary key |

Tabel Rekam_Medis

DBMS yang digunakan : MySQL
Nama Basisdata : Klinik
Nama Tabel : Rekam_medis

| No | Nama Fields | Tipe | Ukuran | Deskripsi |
|----|---------------|------|--------|----------------------------|
| 1 | Id_rekam | Int | 11 | Primary key auto increment |
| 2 | Id_pasien | Int | 11 | Primari key auto increment |
| 3 | Nama_pasien | Text | - | Primary key |
| 4 | Poli | Text | - | Primary key |
| 5 | Nama_dokter | Text | - | Primary key |
| 6 | Diagnosis | Text | - | Primary key |
| 7 | Tanggal_rekam | Date | - | Primary key |

3.7 Flowchart



3.8 Pembagian Tugas Kelompok

Ulfiatin Tiara Febrianti : System Analyst

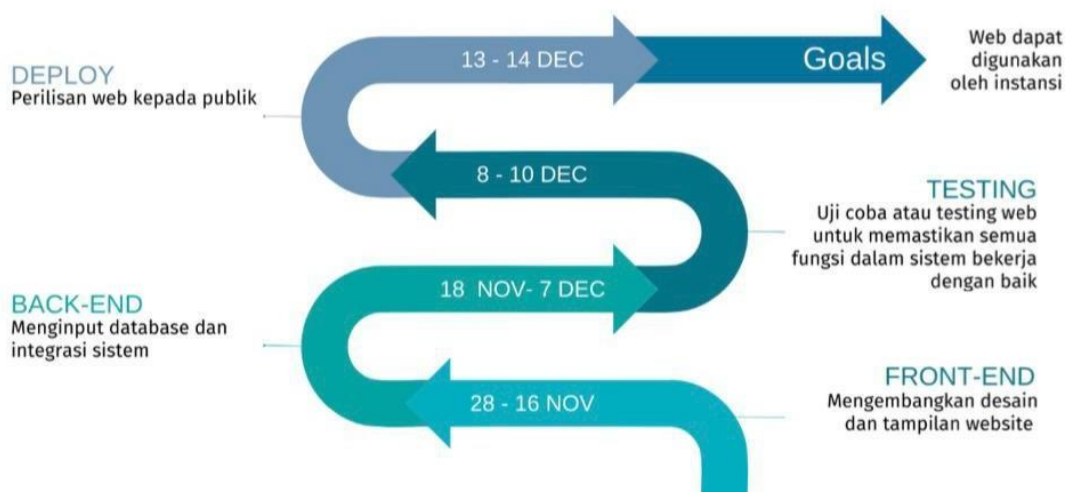
Raden Firda Garnida Kusumah : Project Manager, UI/UX Designer

Rifki ahmad Fauzan: Quality assurance

Desi Kurniasih: System Analyst

3.9 Milestone

Milestones Web Project



3.10 Tampilan Home

The screenshot shows the homepage of the Klinik Pratama Kinasih website. At the top, there is a red navigation bar with white text containing links: Home, Tentang, Visi&Misi, Doctor, Informasi, Fasilitas, and Login. Below the navigation bar is a large red header with the text "Klinik Pratama Kinasih" in white. To the right of the header is a red cross logo with a white outline of a pregnant woman and a baby inside, and the text "KLINIK KINASIH" curved along the bottom. Below the header, there is a message in Indonesian: "Terima kasih telah mengunjungi website klinik pratama kinasih! kami berkomitmen untuk memberikan pelayanan kesehatan terbaik dengan sepuhul hati . Untuk mendaftar dan mendapatkan layanan kesehatan yang cepat, aman, dan terpercaya, klik tombol di bawah ini." A red button labeled "Daftar Sekarang" is located below the message.

3.11 Tampilan Tentang kami

The screenshot shows the "Tentang Kami" (About Us) page of the Klinik Pratama Kinasih website. The page has a red background. At the top left, the title "Tentang Kami" is displayed in white. Below the title, there is a block of text describing the services provided by the clinic, mentioning various medical tests and procedures. Further down, another block of text states that the clinic is open every day, including weekends, and emphasizes its commitment to providing high-quality, safe, and comfortable services. On the right side of the page, there is a photograph of the exterior of the clinic building, which is a modern structure with a yellow facade and a black entrance. A banner is visible above the entrance, and a small sink is set up outside near the entrance.

3.12 Tampilan Visi Misi

Visi & Misi

Visi:

Klinik Pratama Kinasih dengan mengedepankan profesionalisme, keilmuan dan orientasi pasien sehingga dapat tercapai kesehatan yang berkualitas

Misi:

1. Memberikan pelayanan kesehatan terbaik dan dapat dipertanggung jawabkan secara medis profesional
2. Terlaksananya monitoring dan evaluasi berkala terhadap pelaksanaan SOP
3. Berorientasi pasien dalam pengambilan keputusan medis dengan pembekalan informasi medis yang terpercaya
4. Melaksanakan kerja sama tim yang profesional, dinamis, dan berdedikasi untuk memberikan hasil terbaik bagi pasien
5. Menyediakan jasa layanan kesehatan sesuai dengan kebutuhan pasien
6. Menyediakan media untuk pasien, keluarga, dan seluruh pengguna layanan yang ingin menyampaikan keluhan atau masukan yang akan ditindaklanjuti klinik

3.13 Tampilan Profil Dokter

Profile & Jadwal Dokter



Dokter Umum
dr. Handi Nurbiyanto
09.00 – 18.00 WIB

3.14 Fasilitas Klinik

Fasilitas Klinik



3.15 Informasi Klinik

Informasi Klinik

Jam Operasional Senin-Jumat: 08.00 - 20.00 WIB
Kontak: 0821-1328-8828
Email: -
Instagram: @klinik.kinasih
Alamat: Dsn. Manggabesar 1, RT.009/RW.003, Walahar, Kec. Kiari, Karawang, Jawa Barat 41371, Indonesia.



@ 2024 Klinik Pratama Kinasih. Semua Hak Dilindungi

3.16 List Data Skrining

Input Data Skrining

Form Screening

NIK

Berat Badan (kg)

Tinggi Badan (cm)

Tekanan Darah (mmHg)

Keluhan

Diagnosa

Simpan **Kembali**

3.17 Daftar Pasien

Form Pendaftaran Pasien

NIK:

Nama:

Tanggal Lahir:
 dd / mm / yyyy

Umur:

Alamat:

3.18 Input Data Screening

Input Rekam Medis

ID Pasien:

Nama Pasien:

Poli:

Nama Dokter:

Diagnosis:

Tanggal Rekam:
 dd/mm/yyyy

3.19 List Pendaftaran

Data Rekam Medis

| ID Pasien | Nama Pasien | Poli | Nama Dokter | Diagnosis | Tanggal Rekam | Aksi |
|-----------|-------------|------|-------------|-------------|---------------|--|
| 4 | yoon jh | Umum | sc | Sakit heart | 2024-11-30 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 4 | yoon | Gigi | sc | Sakit gigi | 2024-11-30 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 5 | dino | Gigi | yoon | Sakit gigi | 2024-11-30 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 4 | sc | Umum | yoonji | Pusing | 2024-11-30 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 4 | yoon | Umum | yoonji | Pusing | 2024-11-30 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 1 | jk | Umum | yoon | Sakit gigi | 2024-11-30 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |

[Kembali](#)

3.20 Data Pendaftaran

The logo of St. Paulinus Catholic High School is centered at the top of the page. It consists of a red circle containing a white cross. Inside the white cross is a white silhouette of a person's head and shoulders. Below the cross, the school's name "ST. PAULINUS" is written in a stylized font.

3.21 List Pendaftaran

Hasil Data Screening Pasien

BAB IV

IMPLEMENTASI

4.1 Program

Cek_login.php

```
<?php
session_start();

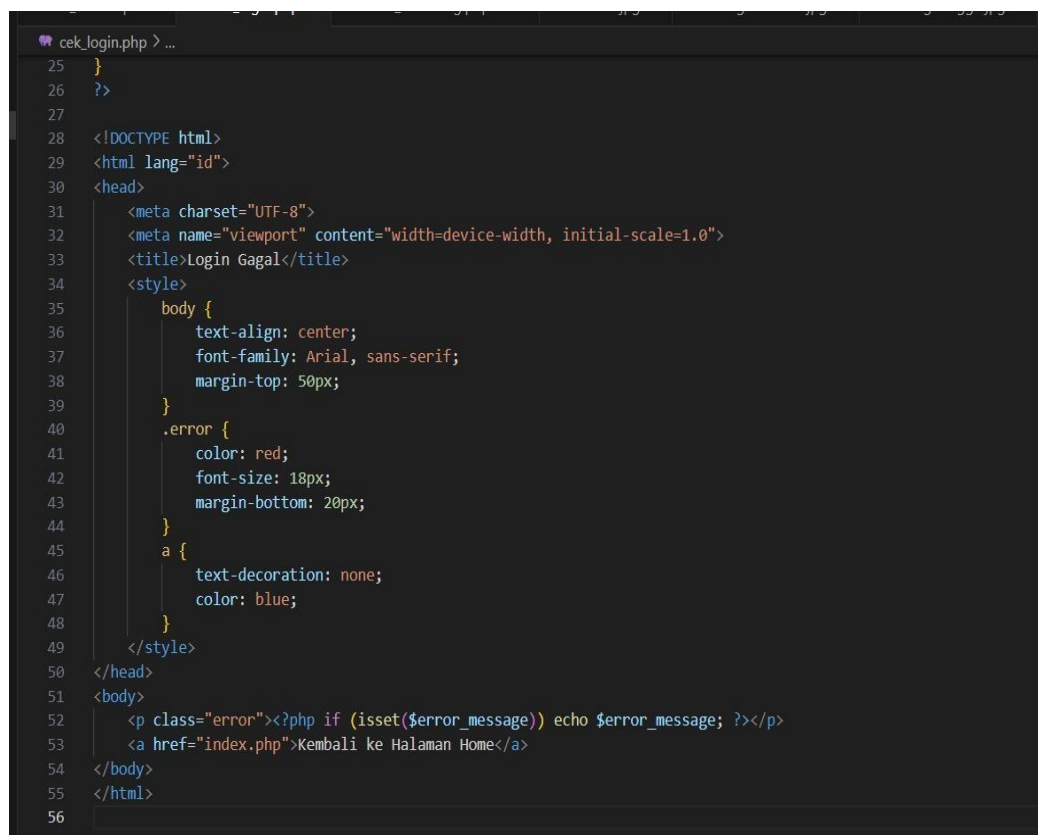
// Kredensial staf klinik (harus disimpan di database pada aplikasi nyata)
$valid_username = "admin";
$valid_password = "123"; // Gunakan hashing pada aplikasi nyata

// Validasi form
if ($_SERVER["REQUEST_METHOD"] == "POST") {
    $username = $_POST['username'];
    $password = $_POST['password'];

    if ($username === $valid_username && $password === $valid_password) {
        // Set session login
        $_SESSION['loggedin'] = true;
        $_SESSION['username'] = $username;

        // Redirect ke dashboard
        header("Location: dashboard.php");
        exit();
    } else {
        // Jika login gagal
        $error_message = "Username atau password salah!";
    }
}
?>

<!DOCTYPE html>
<html lang="id">
<head>
    <meta charset="UTF-8">
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
    <title>Login Gagal</title>
    <style>
        body {
            text-align: center;
            font-family: Arial, sans-serif;
        }
        .error {
            color: red;
            font-size: 18px;
            margin-bottom: 20px;
        }
        a {
            text-decoration: none;
            color: blue;
        }
    </style>
</head>
<body>
    <p class="error"><?php if (isset($error_message)) echo $error_message; ?></p>
    <a href="index.php">Kembali ke Halaman Home</a>
</body>
</html>
```



```
cek_login.php > ...
25 }
26 ?>
27
28 <!DOCTYPE html>
29 <html lang="id">
30 <head>
31     <meta charset="UTF-8">
32     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
33     <title>Login Gagal</title>
34     <style>
35         body {
36             text-align: center;
37             font-family: Arial, sans-serif;
38             margin-top: 50px;
39         }
40         .error {
41             color: red;
42             font-size: 18px;
43             margin-bottom: 20px;
44         }
45         a {
46             text-decoration: none;
47             color: blue;
48         }
49     </style>
50 </head>
51 <body>
52     <p class="error"><?php if (isset($error_message)) echo $error_message; ?></p>
53     <a href="index.php">Kembali ke Halaman Home</a>
54 </body>
55 </html>
```

Daftar_pasien.php

```
daftar_pasien.php > ...
1  <?php
2  include 'koneksi.php'; // Pastikan file koneksi sudah benar
3
4  // Proses penyimpanan data jika form dikirim
5  if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] === 'POST') {
6      $nama_pasien = $_POST['nama_pasien'];
7      $nik = $_POST['nik'];
8      $tanggal_lahir = $_POST['tanggal_lahir'];
9      $umur = intval($_POST['umur']);
10     $alamat = $_POST['alamat'];
11     $tanggal_daftar = date("Y-m-d"); // Tanggal daftar otomatis dari sistem
12
13     // Periksa apakah NIK sudah ada di tabel data_pasien
14     $query_check = "SELECT id_data FROM data_pasien WHERE nik = ?";
15     $stmt_check = $conn->prepare($query_check);
16     $stmt_check->bind_param("s", $nik);
17     $stmt_check->execute();
18     $stmt_check->bind_result($id_data);
19     $stmt_check->fetch();
20     $stmt_check->close();
21
22     if (!$id_data) {
23         // Jika NIK belum ada, tambahkan ke tabel data_pasien
24         $query_insert_data = "INSERT INTO data_pasien (nik, nama_pasien, tanggal_lahir, alamat) VALUES (?, ?, ?, ?)";
25         $stmt_insert_data = $conn->prepare($query_insert_data);
26         $stmt_insert_data->bind_param("ssss", $nik, $nama_pasien, $tanggal_lahir, $alamat);
27         $stmt_insert_data->execute();
28         $id_data = $stmt_insert_data->insert_id; // Ambil ID yang baru saja dibuat
29         $stmt_insert_data->close();
30     }
31
32     // Cari nomor antrean terakhir untuk tanggal ini
33     $query_antrian = "SELECT MAX(no_antrian) FROM daftar_pasien WHERE tanggal_daftar = ?";
34     $stmt_antrian = $conn->prepare($query_antrian);
35     $stmt_antrian->bind_param("s", $tanggal_daftar);
36     $stmt_antrian->execute();
37     $stmt_antrian->bind_result($no_antrian_terakhir);
```

```
daftar_pasien.php > html > head > style > body
37     $stmt_antrian->bind_result($no_antrian_terakhir);
38     $stmt_antrian->fetch();
39     $stmt_antrian->close();
40
41     $no_antrian = $no_antrian_terakhir ? $no_antrian_terakhir + 1 : 1; // Tambahkan antrean jika ada, atau mulai dari 1
42
43     // Simpan data ke tabel daftar_pasien
44     $query_insert_pasien = "INSERT INTO daftar_pasien (nik, nama_pasien, tanggal_lahir, umur, alamat, tanggal_daftar, no_antrian, id_data)
45     VALUES (?, ?, ?, ?, ?, ?, ?, ?)";
46     $stmt_insert_pasien = $conn->prepare($query_insert_pasien);
47     $stmt_insert_pasien->bind_param("ssssiii", $nik, $nama_pasien, $tanggal_lahir, $umur, $alamat, $tanggal_daftar, $no_antrian, $id_data);
48
49     if ($stmt_insert_pasien->execute()) {
50         $id_pasien = $stmt_insert_pasien->insert_id; // Ambil ID pasien yang baru saja dimasukkan
51         header("Location: daftar_pasien.php?id_pasien=$id_pasien"); // Redirect untuk menampilkan slip
52         exit();
53     } else {
54         echo "Error: " . $stmt_insert_pasien->error;
55     }
56 }
57 ?>
58
59 <!DOCTYPE html>
60 <html lang="id">
61 <head>
62     <meta charset="UTF-8">
63     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
64     <title>Daftar Pasien</title>
65     <style>
66         body {
67             font-family: Arial, sans-serif;
68             margin: 0;
69             padding: 20px;
70             background-color: #f4f4f9;
71         }
72         h1 {
73             color: #b30000;
```

Line 69 Col 22 Spaces: 4 Line 9 CRLF {1}.php

```
daftar_pasien.php > html > head > style > .form-container button
60  <html lang="id">
61  <head>
65    <style>
72      h1 {
74        text-align: center;
75      }
76      .form-container {
77        background-color: #ffffff;
78        padding: 20px;
79        border: 1px solid #b30000;
80        border-radius: 5px;
81        margin-bottom: 20px;
82        max-width: 500px;
83        margin: 0 auto;
84      }
85      .form-container label {
86        display: block;
87        margin-bottom: 5px;
88        font-weight: bold;
89      }
90      .form-container input {
91        width: 100%;
92        padding: 8px;
93        margin-bottom: 10px;
94        border: 1px solid #ddd;
95        border-radius: 5px;
96      }
97      .form-container button {
98        width: 100%;
99        padding: 10px;
100       background-color: #b30000;
101       color: white;
102       border: none;
103       border-radius: 5px;
104       cursor: pointer;
105     }
106     .form-container button:hover {
```

```
daftar_pasien.php > html > head > style > .form-co
60  <html lang="id">
61  <head>
65    <style>
105    }
106    .form-container button:hover {
107      background-color: #e60000;
108    }
109    .slip {
110      max-width: 500px;
111      margin: 20px auto;
112      padding: 20px;
113      background-color: #ffffff;
114      border: 1px solid #b30000;
115      border-radius: 5px;
116      text-align: center;
117    }
118    .slip p {
119      margin: 10px 0;
120      font-size: 16px;
121    }
122    .back-button {
123      display: inline-block;
124      margin-top: 20px;
125      padding: 10px 20px;
126      background-color: #b30000;
127      color: white;
128      text-decoration: none;
129      border-radius: 5px;
130      font-size: 16px;
131    }
132    .back-button:hover {
133      background-color: #e60000;
134    }
135  </style>
136 </head>
137 <body>
138
```

```
daftar_pasien.php > html > body
60  <html lang="id">
137  <body>
138
139  <h1>Form Input dan Slip Pasien</h1>
140
141  <div class="form-container">
142    <form method="POST" action="">
143      <label for="nama_pasien">Nama Pasien</label>
144      <input type="text" id="nama_pasien" name="nama_pasien" required>
145
146      <label for="nik">NIK</label>
147      <input type="text" id="nik" name="nik" required>
148
149      <label for="tanggal_lahir">Tanggal Lahir</label>
150      <input type="date" id="tanggal_lahir" name="tanggal_lahir" required>
151
152      <label for="umur">Umur</label>
153      <input type="number" id="umur" name="umur" required>
154
155      <label for="alamat">Alamat</label>
156      <input type="text" id="alamat" name="alamat" required>
157
158      <button type="submit">Simpan dan Tampilkan Slip</button>
159    </form>
160  </div>
161
162  <?php
163 // Tampilkan slip pasien jika ID pasien ada di URL
164 if (isset($_GET['id_pasien'])) {
165   $id_pasien = intval($_GET['id_pasien']);
166   $query = "SELECT * FROM daftar_pasien WHERE id_pasien = ?";
167   $stmt = $conn->prepare($query);
168   $stmt->bind_param("i", $id_pasien);
169   $stmt->execute();
170   $result = $stmt->get_result();
171   if ($result->num_rows > 0) {
172     $data = $result->fetch_assoc();
173   }
174 }
```

```
daftar_pasien.php > ...
60  <html lang="id">
137  <body>
166    $query = "SELECT * FROM daftar_pasien WHERE id_pasien = ?";
167    $stmt = $conn->prepare($query);
168    $stmt->bind_param("i", $id_pasien);
169    $stmt->execute();
170    $result = $stmt->get_result();
171    if ($result->num_rows > 0) {
172      $data = $result->fetch_assoc();
173      ?>
174      <div class="slip">
175        <h2>Slip Pasien</h2>
176        <p><strong>Nama Pasien:</strong> <?php echo $data['nama_pasien']; ?></p>
177        <p><strong>NIK:</strong> <?php echo $data['nik']; ?></p>
178        <p><strong>Tanggal Lahir:</strong> <?php echo $data['tanggal_lahir']; ?></p>
179        <p><strong>Umur:</strong> <?php echo $data['umur']; ?> tahun</p>
180        <p><strong>Alamat:</strong> <?php echo $data['alamat']; ?></p>
181        <p><strong>Tanggal Daftar:</strong> <?php echo $data['tanggal_daftar']; ?></p>
182        <p><strong>Nomor Antrian:</strong> <?php echo $data['no_antrian']; ?></p>
183        <!-- Tombol Kembali -->
184        <a href="index.php" class="back-button">Kembali ke Halaman Index</a>
185      </div>
186    <?php
187  } else {
188    echo "<p style='color:red; text-align:center;'>Data pasien tidak ditemukan.</p>";
189  }
190 ?
191
192
193
194
195 
```

Dashboard.php

```
dashboard.php > ...
1  <?php
2  session_start();
3
4  // Cek apakah pengguna sudah login
5  if (!isset($_SESSION['loggedin']) || $_SESSION['loggedin'] !== true) {
6      header("Location: login.php");
7      exit();
8  }
9
10 include 'koneksi.php';
11
12 // Mengambil data pasien
13 $sql = "SELECT * FROM daftar_pasien"; // Pastikan tabel bernama `daftar_pasien`
14 $result = $conn->query($sql);
15
16 $patients = [];
17 if ($result && $result->num_rows > 0) {
18     while ($row = $result->fetch_assoc()) {
19         $patients[] = $row;
20     }
21 }
22 ?>
23
24 <!DOCTYPE html>
25 <html lang="id">
26 <head>
27     <meta charset="UTF-8">
28     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
29     <title>Dashboard Klinik</title>
30     <style>
31         /* Reset & Body */
32         body {
33             margin: 0;
34             font-family: Arial, sans-serif;
35             background-color: #fdfdfd;
36             color: #333;
37         }
38     </style>
39
40     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
41
42     <script>
43         window.onload = function() {
44             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
45             var chart = new Chart(ctx, {
46                 type: 'bar',
47                 data: {
48                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
49                     datasets: [
50                         {
51                             label: 'Jumlah Pasien',
52                             data: [10, 20, 30],
53                             backgroundColor: [
54                                 '#FF6384',
55                                 '#3498DB',
56                                 '#9B59B6'
57                             ],
58                             borderColor: [
59                                 '#E74C3C',
60                                 '#2ECC71',
61                                 '#3498DB'
62                             ],
63                             borderWidth: 1
64                         }
65                     ]
66                 },
67                 options: {
68                     scales: {
69                         y: {
70                             beginAtZero: true
71                         }
72                     }
73                 }
74             });
75         }
76     </script>
77
78     <link href="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.3/dist/css/bootstrap.min.css" rel="stylesheet">
79
80     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.3/dist/js/bootstrap.bundle.min.js"></script>
81
82     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/@popperjs/core@2.9.2/dist/umd/popper.min.js"></script>
83
84     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/bootstrap@5.1.3/dist/js/bootstrap.min.js"></script>
85
86     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
87
88     <script>
89         window.onload = function() {
90             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
91             var chart = new Chart(ctx, {
92                 type: 'bar',
93                 data: {
94                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
95                     datasets: [
96                         {
97                             label: 'Jumlah Pasien',
98                             data: [10, 20, 30],
99                             backgroundColor: [
100                                 '#FF6384',
101                                 '#3498DB',
102                                 '#9B59B6'
103                             ],
104                             borderColor: [
105                                 '#E74C3C',
106                                 '#2ECC71',
107                                 '#3498DB'
108                             ],
109                             borderWidth: 1
110                         }
111                     ]
112                 },
113                 options: {
114                     scales: {
115                         y: {
116                             beginAtZero: true
117                         }
118                     }
119                 }
120             });
121         }
122     </script>
123
124     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
125
126     <script>
127         window.onload = function() {
128             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
129             var chart = new Chart(ctx, {
130                 type: 'bar',
131                 data: {
132                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
133                     datasets: [
134                         {
135                             label: 'Jumlah Pasien',
136                             data: [10, 20, 30],
137                             backgroundColor: [
138                                 '#FF6384',
139                                 '#3498DB',
140                                 '#9B59B6'
141                             ],
142                             borderColor: [
143                                 '#E74C3C',
144                                 '#2ECC71',
145                                 '#3498DB'
146                             ],
147                             borderWidth: 1
148                         }
149                     ]
150                 },
151                 options: {
152                     scales: {
153                         y: {
154                             beginAtZero: true
155                         }
156                     }
157                 }
158             });
159         }
160     </script>
161
162     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
163
164     <script>
165         window.onload = function() {
166             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
167             var chart = new Chart(ctx, {
168                 type: 'bar',
169                 data: {
170                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
171                     datasets: [
172                         {
173                             label: 'Jumlah Pasien',
174                             data: [10, 20, 30],
175                             backgroundColor: [
176                                 '#FF6384',
177                                 '#3498DB',
178                                 '#9B59B6'
179                             ],
180                             borderColor: [
181                                 '#E74C3C',
182                                 '#2ECC71',
183                                 '#3498DB'
184                             ],
185                             borderWidth: 1
186                         }
187                     ]
188                 },
189                 options: {
190                     scales: {
191                         y: {
192                             beginAtZero: true
193                         }
194                     }
195                 }
196             });
197         }
198     </script>
199
200     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
201
202     <script>
203         window.onload = function() {
204             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
205             var chart = new Chart(ctx, {
206                 type: 'bar',
207                 data: {
208                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
209                     datasets: [
210                         {
211                             label: 'Jumlah Pasien',
212                             data: [10, 20, 30],
213                             backgroundColor: [
214                                 '#FF6384',
215                                 '#3498DB',
216                                 '#9B59B6'
217                             ],
218                             borderColor: [
219                                 '#E74C3C',
220                                 '#2ECC71',
221                                 '#3498DB'
222                             ],
223                             borderWidth: 1
224                         }
225                     ]
226                 },
227                 options: {
228                     scales: {
229                         y: {
230                             beginAtZero: true
231                         }
232                     }
233                 }
234             });
235         }
236     </script>
237
238     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
239
240     <script>
241         window.onload = function() {
242             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
243             var chart = new Chart(ctx, {
244                 type: 'bar',
245                 data: {
246                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
247                     datasets: [
248                         {
249                             label: 'Jumlah Pasien',
250                             data: [10, 20, 30],
251                             backgroundColor: [
252                                 '#FF6384',
253                                 '#3498DB',
254                                 '#9B59B6'
255                             ],
256                             borderColor: [
257                                 '#E74C3C',
258                                 '#2ECC71',
259                                 '#3498DB'
260                             ],
261                             borderWidth: 1
262                         }
263                     ]
264                 },
265                 options: {
266                     scales: {
267                         y: {
268                             beginAtZero: true
269                         }
270                     }
271                 }
272             });
273         }
274     </script>
275
276     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
277
278     <script>
279         window.onload = function() {
280             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
281             var chart = new Chart(ctx, {
282                 type: 'bar',
283                 data: {
284                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
285                     datasets: [
286                         {
287                             label: 'Jumlah Pasien',
288                             data: [10, 20, 30],
289                             backgroundColor: [
290                                 '#FF6384',
291                                 '#3498DB',
292                                 '#9B59B6'
293                             ],
294                             borderColor: [
295                                 '#E74C3C',
296                                 '#2ECC71',
297                                 '#3498DB'
298                             ],
299                             borderWidth: 1
300                         }
301                     ]
302                 },
303                 options: {
304                     scales: {
305                         y: {
306                             beginAtZero: true
307                         }
308                     }
309                 }
310             });
311         }
312     </script>
313
314     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
315
316     <script>
317         window.onload = function() {
318             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
319             var chart = new Chart(ctx, {
320                 type: 'bar',
321                 data: {
322                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
323                     datasets: [
324                         {
325                             label: 'Jumlah Pasien',
326                             data: [10, 20, 30],
327                             backgroundColor: [
328                                 '#FF6384',
329                                 '#3498DB',
330                                 '#9B59B6'
331                             ],
332                             borderColor: [
333                                 '#E74C3C',
334                                 '#2ECC71',
335                                 '#3498DB'
336                             ],
337                             borderWidth: 1
338                         }
339                     ]
340                 },
341                 options: {
342                     scales: {
343                         y: {
344                             beginAtZero: true
345                         }
346                     }
347                 }
348             });
349         }
350     </script>
351
352     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
353
354     <script>
355         window.onload = function() {
356             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
357             var chart = new Chart(ctx, {
358                 type: 'bar',
359                 data: {
360                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
361                     datasets: [
362                         {
363                             label: 'Jumlah Pasien',
364                             data: [10, 20, 30],
365                             backgroundColor: [
366                                 '#FF6384',
367                                 '#3498DB',
368                                 '#9B59B6'
369                             ],
370                             borderColor: [
371                                 '#E74C3C',
372                                 '#2ECC71',
373                                 '#3498DB'
374                             ],
375                             borderWidth: 1
376                         }
377                     ]
378                 },
379                 options: {
380                     scales: {
381                         y: {
382                             beginAtZero: true
383                         }
384                     }
385                 }
386             });
387         }
388     </script>
389
390     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
391
392     <script>
393         window.onload = function() {
394             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
395             var chart = new Chart(ctx, {
396                 type: 'bar',
397                 data: {
398                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
399                     datasets: [
400                         {
401                             label: 'Jumlah Pasien',
402                             data: [10, 20, 30],
403                             backgroundColor: [
404                                 '#FF6384',
405                                 '#3498DB',
406                                 '#9B59B6'
407                             ],
408                             borderColor: [
409                                 '#E74C3C',
410                                 '#2ECC71',
411                                 '#3498DB'
412                             ],
413                             borderWidth: 1
414                         }
415                     ]
416                 },
417                 options: {
418                     scales: {
419                         y: {
420                             beginAtZero: true
421                         }
422                     }
423                 }
424             });
425         }
426     </script>
427
428     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
429
430     <script>
431         window.onload = function() {
432             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
433             var chart = new Chart(ctx, {
434                 type: 'bar',
435                 data: {
436                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
437                     datasets: [
438                         {
439                             label: 'Jumlah Pasien',
440                             data: [10, 20, 30],
441                             backgroundColor: [
442                                 '#FF6384',
443                                 '#3498DB',
444                                 '#9B59B6'
445                             ],
446                             borderColor: [
447                                 '#E74C3C',
448                                 '#2ECC71',
449                                 '#3498DB'
450                             ],
451                             borderWidth: 1
452                         }
453                     ]
454                 },
455                 options: {
456                     scales: {
457                         y: {
458                             beginAtZero: true
459                         }
460                     }
461                 }
462             });
463         }
464     </script>
465
466     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
467
468     <script>
469         window.onload = function() {
470             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
471             var chart = new Chart(ctx, {
472                 type: 'bar',
473                 data: {
474                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
475                     datasets: [
476                         {
477                             label: 'Jumlah Pasien',
478                             data: [10, 20, 30],
479                             backgroundColor: [
480                                 '#FF6384',
481                                 '#3498DB',
482                                 '#9B59B6'
483                             ],
484                             borderColor: [
485                                 '#E74C3C',
486                                 '#2ECC71',
487                                 '#3498DB'
488                             ],
489                             borderWidth: 1
490                         }
491                     ]
492                 },
493                 options: {
494                     scales: {
495                         y: {
496                             beginAtZero: true
497                         }
498                     }
499                 }
500             });
501         }
502     </script>
503
504     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
505
506     <script>
507         window.onload = function() {
508             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
509             var chart = new Chart(ctx, {
510                 type: 'bar',
511                 data: {
512                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
513                     datasets: [
514                         {
515                             label: 'Jumlah Pasien',
516                             data: [10, 20, 30],
517                             backgroundColor: [
518                                 '#FF6384',
519                                 '#3498DB',
520                                 '#9B59B6'
521                             ],
522                             borderColor: [
523                                 '#E74C3C',
524                                 '#2ECC71',
525                                 '#3498DB'
526                             ],
527                             borderWidth: 1
528                         }
529                     ]
530                 },
531                 options: {
532                     scales: {
533                         y: {
534                             beginAtZero: true
535                         }
536                     }
537                 }
538             });
539         }
540     </script>
541
542     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
543
544     <script>
545         window.onload = function() {
546             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
547             var chart = new Chart(ctx, {
548                 type: 'bar',
549                 data: {
550                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
551                     datasets: [
552                         {
553                             label: 'Jumlah Pasien',
554                             data: [10, 20, 30],
555                             backgroundColor: [
556                                 '#FF6384',
557                                 '#3498DB',
558                                 '#9B59B6'
559                             ],
560                             borderColor: [
561                                 '#E74C3C',
562                                 '#2ECC71',
563                                 '#3498DB'
564                             ],
565                             borderWidth: 1
566                         }
567                     ]
568                 },
569                 options: {
570                     scales: {
571                         y: {
572                             beginAtZero: true
573                         }
574                     }
575                 }
576             });
577         }
578     </script>
579
580     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
581
582     <script>
583         window.onload = function() {
584             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
585             var chart = new Chart(ctx, {
586                 type: 'bar',
587                 data: {
588                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
589                     datasets: [
590                         {
591                             label: 'Jumlah Pasien',
592                             data: [10, 20, 30],
593                             backgroundColor: [
594                                 '#FF6384',
595                                 '#3498DB',
596                                 '#9B59B6'
597                             ],
598                             borderColor: [
599                                 '#E74C3C',
600                                 '#2ECC71',
601                                 '#3498DB'
602                             ],
603                             borderWidth: 1
604                         }
605                     ]
606                 },
607                 options: {
608                     scales: {
609                         y: {
610                             beginAtZero: true
611                         }
612                     }
613                 }
614             });
615         }
616     </script>
617
618     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
619
620     <script>
621         window.onload = function() {
622             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
623             var chart = new Chart(ctx, {
624                 type: 'bar',
625                 data: {
626                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
627                     datasets: [
628                         {
629                             label: 'Jumlah Pasien',
630                             data: [10, 20, 30],
631                             backgroundColor: [
632                                 '#FF6384',
633                                 '#3498DB',
634                                 '#9B59B6'
635                             ],
636                             borderColor: [
637                                 '#E74C3C',
638                                 '#2ECC71',
639                                 '#3498DB'
640                             ],
641                             borderWidth: 1
642                         }
643                     ]
644                 },
645                 options: {
646                     scales: {
647                         y: {
648                             beginAtZero: true
649                         }
650                     }
651                 }
652             });
653         }
654     </script>
655
656     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
657
658     <script>
659         window.onload = function() {
660             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
661             var chart = new Chart(ctx, {
662                 type: 'bar',
663                 data: {
664                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
665                     datasets: [
666                         {
667                             label: 'Jumlah Pasien',
668                             data: [10, 20, 30],
669                             backgroundColor: [
670                                 '#FF6384',
671                                 '#3498DB',
672                                 '#9B59B6'
673                             ],
674                             borderColor: [
675                                 '#E74C3C',
676                                 '#2ECC71',
677                                 '#3498DB'
678                             ],
679                             borderWidth: 1
680                         }
681                     ]
682                 },
683                 options: {
684                     scales: {
685                         y: {
686                             beginAtZero: true
687                         }
688                     }
689                 }
690             });
691         }
692     </script>
693
694     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
695
696     <script>
697         window.onload = function() {
698             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
699             var chart = new Chart(ctx, {
700                 type: 'bar',
701                 data: {
702                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
703                     datasets: [
704                         {
705                             label: 'Jumlah Pasien',
706                             data: [10, 20, 30],
707                             backgroundColor: [
708                                 '#FF6384',
709                                 '#3498DB',
710                                 '#9B59B6'
711                             ],
712                             borderColor: [
713                                 '#E74C3C',
714                                 '#2ECC71',
715                                 '#3498DB'
716                             ],
717                             borderWidth: 1
718                         }
719                     ]
720                 },
721                 options: {
722                     scales: {
723                         y: {
724                             beginAtZero: true
725                         }
726                     }
727                 }
728             });
729         }
730     </script>
731
732     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
733
734     <script>
735         window.onload = function() {
736             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
737             var chart = new Chart(ctx, {
738                 type: 'bar',
739                 data: {
740                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
741                     datasets: [
742                         {
743                             label: 'Jumlah Pasien',
744                             data: [10, 20, 30],
745                             backgroundColor: [
746                                 '#FF6384',
747                                 '#3498DB',
748                                 '#9B59B6'
749                             ],
750                             borderColor: [
751                                 '#E74C3C',
752                                 '#2ECC71',
753                                 '#3498DB'
754                             ],
755                             borderWidth: 1
756                         }
757                     ]
758                 },
759                 options: {
760                     scales: {
761                         y: {
762                             beginAtZero: true
763                         }
764                     }
765                 }
766             });
767         }
768     </script>
769
770     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
771
772     <script>
773         window.onload = function() {
774             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
775             var chart = new Chart(ctx, {
776                 type: 'bar',
777                 data: {
778                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
779                     datasets: [
780                         {
781                             label: 'Jumlah Pasien',
782                             data: [10, 20, 30],
783                             backgroundColor: [
784                                 '#FF6384',
785                                 '#3498DB',
786                                 '#9B59B6'
787                             ],
788                             borderColor: [
789                                 '#E74C3C',
790                                 '#2ECC71',
791                                 '#3498DB'
792                             ],
793                             borderWidth: 1
794                         }
795                     ]
796                 },
797                 options: {
798                     scales: {
799                         y: {
800                             beginAtZero: true
801                         }
802                     }
803                 }
804             });
805         }
806     </script>
807
808     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
809
810     <script>
811         window.onload = function() {
812             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
813             var chart = new Chart(ctx, {
814                 type: 'bar',
815                 data: {
816                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
817                     datasets: [
818                         {
819                             label: 'Jumlah Pasien',
820                             data: [10, 20, 30],
821                             backgroundColor: [
822                                 '#FF6384',
823                                 '#3498DB',
824                                 '#9B59B6'
825                             ],
826                             borderColor: [
827                                 '#E74C3C',
828                                 '#2ECC71',
829                                 '#3498DB'
830                             ],
831                             borderWidth: 1
832                         }
833                     ]
834                 },
835                 options: {
836                     scales: {
837                         y: {
838                             beginAtZero: true
839                         }
840                     }
841                 }
842             });
843         }
844     </script>
845
846     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
847
848     <script>
849         window.onload = function() {
850             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
851             var chart = new Chart(ctx, {
852                 type: 'bar',
853                 data: {
854                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
855                     datasets: [
856                         {
857                             label: 'Jumlah Pasien',
858                             data: [10, 20, 30],
859                             backgroundColor: [
860                                 '#FF6384',
861                                 '#3498DB',
862                                 '#9B59B6'
863                             ],
864                             borderColor: [
865                                 '#E74C3C',
866                                 '#2ECC71',
867                                 '#3498DB'
868                             ],
869                             borderWidth: 1
870                         }
871                     ]
872                 },
873                 options: {
874                     scales: {
875                         y: {
876                             beginAtZero: true
877                         }
878                     }
879                 }
880             });
881         }
882     </script>
883
884     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
885
886     <script>
887         window.onload = function() {
888             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
889             var chart = new Chart(ctx, {
890                 type: 'bar',
891                 data: {
892                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
893                     datasets: [
894                         {
895                             label: 'Jumlah Pasien',
896                             data: [10, 20, 30],
897                             backgroundColor: [
898                                 '#FF6384',
899                                 '#3498DB',
900                                 '#9B59B6'
901                             ],
902                             borderColor: [
903                                 '#E74C3C',
904                                 '#2ECC71',
905                                 '#3498DB'
906                             ],
907                             borderWidth: 1
908                         }
909                     ]
910                 },
911                 options: {
912                     scales: {
913                         y: {
914                             beginAtZero: true
915                         }
916                     }
917                 }
918             });
919         }
920     </script>
921
922     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
923
924     <script>
925         window.onload = function() {
926             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
927             var chart = new Chart(ctx, {
928                 type: 'bar',
929                 data: {
930                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
931                     datasets: [
932                         {
933                             label: 'Jumlah Pasien',
934                             data: [10, 20, 30],
935                             backgroundColor: [
936                                 '#FF6384',
937                                 '#3498DB',
938                                 '#9B59B6'
939                             ],
940                             borderColor: [
941                                 '#E74C3C',
942                                 '#2ECC71',
943                                 '#3498DB'
944                             ],
945                             borderWidth: 1
946                         }
947                     ]
948                 },
949                 options: {
950                     scales: {
951                         y: {
952                             beginAtZero: true
953                         }
954                     }
955                 }
956             });
957         }
958     </script>
959
960     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
961
962     <script>
963         window.onload = function() {
964             var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
965             var chart = new Chart(ctx, {
966                 type: 'bar',
967                 data: {
968                     labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
969                     datasets: [
970                         {
971                             label: 'Jumlah Pasien',
972                             data: [10, 20, 30],
973                             backgroundColor: [
974                                 '#FF6384',
975                                 '#3498DB',
976                                 '#9B59B6'
977                             ],
978                             borderColor: [
979                                 '#E74C3C',
980                                 '#2ECC71',
981                                 '#3498DB'
982                             ],
983                             borderWidth: 1
984                         }
985                     ]
986                 },
987                 options: {
988                     scales: {
989                         y: {
990                             beginAtZero: true
991                         }
992                     }
993                 }
994             });
995         }
996     </script>
997
998     <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
999
1000    <script>
1001        window.onload = function() {
1002            var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
1003            var chart = new Chart(ctx, {
1004                type: 'bar',
1005                data: {
1006                    labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
1007                    datasets: [
1008                        {
1009                            label: 'Jumlah Pasien',
1010                            data: [10, 20, 30],
1011                            backgroundColor: [
1012                                '#FF6384',
1013                                '#3498DB',
1014                                '#9B59B6'
1015                            ],
1016                            borderColor: [
1017                                '#E74C3C',
1018                                '#2ECC71',
1019                                '#3498DB'
1020                            ],
1021                            borderWidth: 1
1022                        }
1023                    ]
1024                },
1025                options: {
1026                    scales: {
1027                        y: {
1028                            beginAtZero: true
1029                        }
1030                    }
1031                }
1032            });
1033        }
1034    </script>
1035
1036    <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
1037
1038    <script>
1039        window.onload = function() {
1040            var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
1041            var chart = new Chart(ctx, {
1042                type: 'bar',
1043                data: {
1044                    labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
1045                    datasets: [
1046                        {
1047                            label: 'Jumlah Pasien',
1048                            data: [10, 20, 30],
1049                            backgroundColor: [
1050                                '#FF6384',
1051                                '#3498DB',
1052                                '#9B59B6'
1053                            ],
1054                            borderColor: [
1055                                '#E74C3C',
1056                                '#2ECC71',
1057                                '#3498DB'
1058                            ],
1059                            borderWidth: 1
1060                        }
1061                    ]
1062                },
1063                options: {
1064                    scales: {
1065                        y: {
1066                            beginAtZero: true
1067                        }
1068                    }
1069                }
1070            });
1071        }
1072    </script>
1073
1074    <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
1075
1076    <script>
1077        window.onload = function() {
1078            var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
1079            var chart = new Chart(ctx, {
1080                type: 'bar',
1081                data: {
1082                    labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
1083                    datasets: [
1084                        {
1085                            label: 'Jumlah Pasien',
1086                            data: [10, 20, 30],
1087                            backgroundColor: [
1088                                '#FF6384',
1089                                '#3498DB',
1090                                '#9B59B6'
1091                            ],
1092                            borderColor: [
1093                                '#E74C3C',
1094                                '#2ECC71',
1095                                '#3498DB'
1096                            ],
1097                            borderWidth: 1
1098                        }
1099                    ]
1100                },
1101                options: {
1102                    scales: {
1103                        y: {
1104                            beginAtZero: true
1105                        }
1106                    }
1107                }
1108            });
1109        }
1110    </script>
1111
1112    <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
1113
1114    <script>
1115        window.onload = function() {
1116            var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
1117            var chart = new Chart(ctx, {
1118                type: 'bar',
1119                data: {
1120                    labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
1121                    datasets: [
1122                        {
1123                            label: 'Jumlah Pasien',
1124                            data: [10, 20, 30],
1125                            backgroundColor: [
1126                                '#FF6384',
1127                                '#3498DB',
1128                                '#9B59B6'
1129                            ],
1130                            borderColor: [
1131                                '#E74C3C',
1132                                '#2ECC71',
1133                                '#3498DB'
1134                            ],
1135                            borderWidth: 1
1136                        }
1137                    ]
1138                },
1139                options: {
1140                    scales: {
1141                        y: {
1142                            beginAtZero: true
1143                        }
1144                    }
1145                }
1146            });
1147        }
1148    </script>
1149
1150    <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
1151
1152    <script>
1153        window.onload = function() {
1154            var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
1155            var chart = new Chart(ctx, {
1156                type: 'bar',
1157                data: {
1158                    labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
1159                    datasets: [
1160                        {
1161                            label: 'Jumlah Pasien',
1162                            data: [10, 20, 30],
1163                            backgroundColor: [
1164                                '#FF6384',
1165                                '#3498DB',
1166                                '#9B59B6'
1167                            ],
1168                            borderColor: [
1169                                '#E74C3C',
1170                                '#2ECC71',
1171                                '#3498DB'
1172                            ],
1173                            borderWidth: 1
1174                        }
1175                    ]
1176                },
1177                options: {
1178                    scales: {
1179                        y: {
1180                            beginAtZero: true
1181                        }
1182                    }
1183                }
1184            });
1185        }
1186    </script>
1187
1188    <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
1189
1190    <script>
1191        window.onload = function() {
1192            var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
1193            var chart = new Chart(ctx, {
1194                type: 'bar',
1195                data: {
1196                    labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
1197                    datasets: [
1198                        {
1199                            label: 'Jumlah Pasien',
1200                            data: [10, 20, 30],
1201                            backgroundColor: [
1202                                '#FF6384',
1203                                '#3498DB',
1204                                '#9B59B6'
1205                            ],
1206                            borderColor: [
1207                                '#E74C3C',
1208                                '#2ECC71',
1209                                '#3498DB'
1210                            ],
1211                            borderWidth: 1
1212                        }
1213                    ]
1214                },
1215                options: {
1216                    scales: {
1217                        y: {
1218                            beginAtZero: true
1219                        }
1220                    }
1221                }
1222            });
1223        }
1224    </script>
1225
1226    <script src="https://cdn.jsdelivr.net/npm/chart.js@2.9.0/dist/chart.min.js"></script>
1227
1228    <script>
1229        window.onload = function() {
1230            var ctx = document.getElementById('myChart').getContext('2d');
1231            var chart = new Chart(ctx, {
1232                type: 'bar',
1233                data: {
1234                    labels: ['Pasien Baru', 'Pasien Diketahui', 'Pasien Diketahui'],
1235                    datasets: [
1236                        {
1237                            label: 'Jumlah Pasien',
1238                            data: [10, 20, 30],
1239                            backgroundColor: [
1240                                '#FF6384',
1241                                '#3498DB',
1242                                '#9B59B6'
1243                            ],
1244                            borderColor: [
1245                                '#E74C3C',
1246                                '#2ECC71',
1247                                '#3498DB'
1248                            ],
1249                            borderWidth: 1
1250                        }
1251                    ]
1252                },
1253                options: {
1254                    scales: {
1255                        y: {
1256                            beginAtZero: true
1257                        }
1258                    }
1
```

```
1<html lang="id">
2<head>
3    <style>
4
5        /* Sidebar */
6        .sidebar {
7            width: 250px;
8            background-color: #cd1111; /* Merah */
9            color: #fff;
10           height: 100vh;
11           position: fixed;
12           padding-top: 20px;
13           box-shadow: 2px 0 5px rgba(0, 0, 0, 0.1);
14       }
15
16       .sidebar .profile {
17           text-align: center;
18           margin-bottom: 30px;
19       }
20
21       .sidebar .profile-img {
22           width: 80px;
23           height: 80px;
24           border-radius: 50%;
25           margin-bottom: 10px;
26       }
27
28       .sidebar nav ul {
29           list-style: none;
30           padding: 0;
31           margin: 0;
32       }
33
34       .sidebar nav ul li {
35           margin: 15px 0;
36       }
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
```

```
* dashboard.php > html > head > style > .data-pasien h2
25     <html lang="id">
26     <head>
27         <style>
28             }
29
30             .sidebar nav ul li a {
31                 color: #fff;
32                 text-decoration: none;
33                 padding: 10px 20px;
34                 display: block;
35                 border-radius: 5px;
36                 transition: background-color 0.3s;
37             }
38
39             .sidebar nav ul li a:hover,
40             .sidebar nav ul li.active a {
41                 background-color: #900000; /* Merah tua */
42             }
43
44             /* Main Content */
45             .main-content {
46                 margin-left: 250px;
47                 padding: 15px;
48             }
49
50             /* Data Pasien Section */
51             .data-pasien {
52                 margin-top: 1px;
53             }
54
55             .data-pasien h2 {
56                 font-size: 22px;
57                 margin-bottom: 10px;
58                 color: #cd1111; /* Merah */
59             }
60
61             table {
```

```
* dashboard.php > html > head > style
25     <html lang="id">
26     <head>
27         <style>
28             table {
29                 border-collapse: collapse;
30                 background-color: #fff;
31                 border-radius: 5px;
32                 overflow: hidden;
33                 box-shadow: 0 2px 5px rgba(0, 0, 0, 0.1);
34             }
35
36             table th, table td {
37                 padding: 15px;
38                 text-align: left;
39                 border-bottom: 1px solid #ddd;
40             }
41
42             table th {
43                 background-color: #cd1111; /* Merah */
44                 color: #fff;
45             }
46
47             table tbody tr:nth-child(even) {
48                 background-color: #f9f9f9;
49             }
50
51             table tbody tr:hover {
52                 background-color: #ffe6e6; /* Merah muda */
53             }
54
55             /* Buttons */
56             .btn {
57                 padding: 10px 15px;
58                 font-size: 14px;
59                 border: none;
60                 border-radius: 5px;
61                 cursor: pointer;
```

```
  dashboard.php > html > head > style > .btn-back
25      <html lang="id">
26          <head>
30              <style>
132                  .btn {
137                      cursor: pointer;
138                      transition: background-color 0.3s;
139                  }
140
141                  .btn-primary {
142                      background-color: #b22222; /* Merah */
143                      color: #fff;
144                  }
145
146                  .btn-primary:hover {
147                      background-color: #cd1111; /* Merah tua */
148                  }
149
150                  .btn-danger {
151                      background-color: #cd1111; /* Tomat */
152                      color: #fff;
153                  }
154
155                  .btn-danger:hover {
156                      background-color: #cd1111; /* Merah gelap */
157                  }
158
159                  .btn-back {
160                      background-color: #cd1111; /* Merah */
161                      color: #ffffff; /* Putih */
162                      padding: 10px 20px;
163                      font-size: 16px;
164                      font-weight: bold;
165                      border: none;
166                      border-radius: 5px;
167                      cursor: pointer;
168                      transition: background-color 0.3s, transform 0.2s;
169                  }

```

```
170
171          .btn-back:hover {
172              background-color: #cd1111; /* Merah tua */
173              transform: scale(1.05); /* Efek memperbesar */
174          }
175
176          .btn-back:active {
177              background-color: #cc0000; /* Merah lebih terang */
178              transform: scale(0.95); /* Efek menekan */
179          }
180      </style>
181  </head>
182  <body>
183      <!-- Sidebar -->
184      <div class="sidebar">
185          <div class="profile">
186              
187              <h3>Username</h3>
188              <p>Staff Administrasi</p>
189          </div>
190          <nav>
191              <ul>
192                  <li class="active"><a href="dashboard.php">Dashboard</a></li>
193                  <li><a href="daftar_pasien.php">Pendaftaran Pasien</a></li>
194                  <li><a href="data_pasien.php">Input Data Scrinning Pasien</a></li>
195                  <li><a href="data_screening.php">Data Scrinning Pasien</a></li>
196                  <li>
197                      <li><a href="rekam_medis.php">Input Rekam Medis Pasien</a></li>
198                      <li>
199                          <li><a href="hasil_rekam_medis.php">Hasil Rekam Medis Pasien</a></li>
200                      </li>
201                  </li>
202          <button type="button" onclick="window.location.href='index.php';" class="btn-back">Kembali</button>
203      </li>
204  </ul>
205  </nav>
206  </div>
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
659
660
661
662
663
664
665
666
667
668
669
669
670
671
672
673
674
675
676
677
678
679
679
680
681
682
683
684
685
686
687
687
688
689
689
690
691
692
693
694
695
696
697
698
699
699
700
701
702
703
704
705
706
707
708
709
709
710
711
712
713
714
715
716
717
718
719
719
720
721
722
723
724
725
726
727
728
729
729
730
731
732
733
734
735
736
737
738
739
739
740
741
742
743
744
745
746
747
748
749
749
750
751
752
753
754
755
756
757
758
759
759
760
761
762
763
764
765
766
767
768
769
769
770
771
772
773
774
775
776
777
778
779
779
780
781
782
783
784
785
786
787
788
789
789
790
791
792
793
794
795
796
797
798
799
799
800
801
802
803
804
805
806
807
808
809
809
810
811
812
813
814
815
816
817
818
819
819
820
821
822
823
824
825
826
827
828
829
829
830
831
832
833
834
835
836
837
838
839
839
840
841
842
843
844
845
846
847
848
849
849
850
851
852
853
854
855
856
857
858
859
859
860
861
862
863
864
865
866
867
868
869
869
870
871
872
873
874
875
876
877
878
879
879
880
881
882
883
884
885
886
887
888
889
889
890
891
892
893
894
895
896
897
898
899
899
900
901
902
903
904
905
906
907
908
909
909
910
911
912
913
914
915
916
917
918
919
919
920
921
922
923
924
925
926
927
928
929
929
930
931
932
933
934
935
936
937
938
939
939
940
941
942
943
944
945
946
947
948
949
949
950
951
952
953
954
955
956
957
958
959
959
960
961
962
963
964
965
966
967
968
969
969
970
971
972
973
974
975
976
977
978
979
979
980
981
982
983
984
985
986
987
988
989
989
990
991
992
993
994
995
996
997
998
999
999
1000
1001
1002
1003
1004
1005
1006
1007
1008
1009
1009
1010
1011
1012
1013
1014
1015
1016
1017
1018
1019
1019
1020
1021
1022
1023
1024
1025
1026
1027
1028
1029
1029
1030
1031
1032
1033
1034
1035
1036
1037
1038
1039
1039
1040
1041
1042
1043
1044
1045
1046
1047
1048
1049
1049
1050
1051
1052
1053
1054
1055
1056
1057
1058
1059
1059
1060
1061
1062
1063
1064
1065
1066
1067
1068
1069
1069
1070
1071
1072
1073
1074
1075
1076
1077
1078
1079
1079
1080
1081
1082
1083
1084
1085
1086
1087
1088
1088
1089
1090
1091
1092
1093
1094
1095
1096
1097
1097
1098
1099
1099
1100
1101
1102
1103
1104
1105
1106
1107
1108
1109
1109
1110
1111
1112
1113
1114
1115
1116
1117
1118
1119
1119
1120
1121
1122
1123
1124
1125
1126
1127
1128
1129
1129
1130
1131
1132
1133
1134
1135
1136
1137
1138
1139
1139
1140
1141
1142
1143
1144
1145
1146
1147
1147
1148
1149
1150
1151
1152
1153
1154
1155
1156
1157
1158
1159
1159
1160
1161
1162
1163
1164
1165
1166
1167
1168
1168
1169
1169
1170
1171
1172
1173
1174
1175
1176
1177
1178
1179
1179
1180
1181
1182
1183
1184
1185
1186
1187
1188
1189
1189
1190
1191
1192
1193
1194
1195
1196
1197
1198
1199
1199
1200
1201
1202
1203
1204
1205
1206
1207
1208
1209
1209
1210
1211
1212
1213
1214
1215
1216
1217
1218
1219
1219
1220
1221
1222
1223
1224
1225
1226
1227
1228
1229
1229
1230
1231
1232
1233
1234
1235
1236
1237
1238
1239
1239
1240
1241
1242
1243
1244
1245
1246
1247
1248
1249
1249
1250
1251
1252
1253
1254
1255
1256
1257
1258
1259
1259
1260
1261
1262
1263
1264
1265
1266
1267
1268
1269
1269
1270
1271
1272
1273
1274
1275
1276
1277
1278
1279
1279
1280
1281
1282
1283
1284
1285
1286
1287
1288
1288
1289
1290
1291
1292
1293
1294
1295
1296
1297
1297
1298
1299
1299
1300
1301
1302
1303
1304
1305
1306
1307
1308
1309
1309
1310
1311
1312
1313
1314
1315
1316
1317
1318
1319
1319
1320
1321
1322
1323
1324
1325
1326
1327
1328
1329
1329
1330
1331
1332
1333
1334
1335
1336
1337
1338
1339
1339
1340
1341
1342
1343
1344
1345
1346
1347
1348
1349
1349
1350
1351
1352
1353
1354
1355
1356
1357
1358
1359
1359
1360
1361
1362
1363
1364
1365
1366
1367
1368
1369
1369
1370
1371
1372
1373
1374
1375
1376
1377
1378
1379
1379
1380
1381
1382
1383
1384
1385
1386
1387
1388
1388
1389
1390
1391
1392
1393
1394
1395
1396
1397
1397
1398
1399
1399
1400
1401
1402
1403
1404
1405
1406
1407
1408
1409
1409
1410
1411
1412
1413
1414
1415
1416
1417
1417
1418
1419
1419
1420
1421
1422
1423
1424
1425
1426
1427
1428
1429
1429
1430
1431
1432
1433
1434
1435
1436
1437
1438
1439
1439
1440
1441
1442
1443
1444
1445
1446
1447
1448
1448
1449
1450
1451
1452
1453
1454
1455
1456
1457
1458
1459
1459
1460
1461
1462
1463
1464
1465
1466
1467
1468
1469
1469
1470
1471
1472
1473
1474
1475
1476
1477
1478
1479
1479
1480
1481
1482
1483
1484
1485
1486
1487
1488
1488
1489
1490
1491
1492
1493
1494
1495
1496
1497
1497
1498
1499
1499
1500
1501
1502
1503
1504
1505
1506
1507
1508
1509
1509
1510
1511
1512
1513
1514
1515
1516
1517
1518
1519
1519
1520
1521
1522
1523
1524
1525
1526
1527
1528
1529
1529
1530
1531
1532
1533
1534
1535
1536
1537
1538
1539
1539
1540
1541
1542
1543
1544
1545
1546
1547
1548
1549
1549
1550
1551
1552
1553
1554
1555
1556
1557
1558
1559
1559
1560
1561
1562
1563
1564
1565
1566
1567
1568
1569
1569
1570
1571
1572
1573
1574
1575
1576
1577
1578
1579
1579
1580
1581
1582
1583
1584
1585
1586
1587
1588
1588
1589
1590
1591
1592
1593
1594
1595
1596
1597
1598
1599
1599
1600
1601
1602
1603
1604
1605
1606
1607
1608
1609
1609
1610
1611
1612
1613
1614
1615
1616
1617
1618
1619
1619
1620
1621
1622
1623
1624
1625
1626
1627
1628
1629
1629
1630
1631
1632
1633
1634
1635
1636
1637
1638
1639
1639
1640
1641
1642
1643
1644
1645
1646
1647
1648
1648
1649
1650
1651
1652
1653
1654
1655
1656
1657
1658
1659
1659
1660
1661
1662
1663
1664
1665
1666
1667
1668
1669
1669
1670
1671
1672
1673
1674
1675
1676
1677
1678
1679
1679
1680
1681
1682
1683
1684
1685
1686
1687
1688
1688
1689
1690
1691
1692
1693
1694
1695
1696
1697
1697
1698
1699
1699
1700
1701
1702
1703
1704
1705
1706
1707
1708
1709
1709
1710
1711
1712
1713
1714
1715
1716
1717
1718
1719
1719
1720
1721
1722
1723
1724
1725
1726
1727
1728
1729
1729
1730
1731
1732
1733
1734
1735
1736
1737
1738
1739
1739
1740
1741
1742
1743
1744
1745
1746
1747
1748
1748
1749
1750
1751
1752
1753
1754
1755
1756
1757
1758
1759
1759
1760
1761
1762
1763
1764
1765
1766
1767
1768
1769
1769
1770
1771
1772
1773
1774
1775
1776
1777
1778
1779
1779
1780
1781
1782
1783
1784
1785
1786
1787
1788
1788
1789
1790
1791
1792
1793
1794
1795
1796
1797
1797
1798
1799
1799
1800
1801
1802
1803
1804
1805
1806
1807
1808
1809
1809
1810
1811
1812
1813
1814
1815
1816
1817
1818
1819
1819
1820
1821
1822
1823
1824
1825
1826
1827
1828
1829
1829
1830
1831
1832
1833
1834
1835
1836
1837
1838
1839
1839
1840
1841
1842
1843
1844
1845
1846
1847
1848
1848
1849
1850
1851
1852
1853
1854
1855
1856
1857
1858
1859
1859
1860
1861
1862
1863
1864
1865
1866
1867
1868
1869
1869
1870
1871
1872
1873
1874
1875
1876
1877
1878
1879
1879
1880
1881
1882
1883
1884
1885
1886
1887
1888
1888
1889
1890
1891
1892
1893
1894
1895
1896
1897
1897
1898
1899
1899
1900
1901
1902
1903
1904
1905
1906
1907
1908
1909
1909
1910
1911
1912
1913
1914
1915
1916
1917
1918
1919
1919
1920
1921
1922
1923
1924
1925
1926
1927
1928
1929
1929
1930
1931
1932
1933
1934
1935
1936
1937
1938
1939
1939
1940
1941
1942
1943
1944
1945
1946
1947
1948
1948
1949
1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1988
1989
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025
2026
2027
2028
2029
2029
2030
2031
2032
2033
2034
2035
2036
2037
2038
2039
2039
2040
2041
2042
2043
2044
2045
2046
2047
2048
2048
2049
2050
2051
2052
2053
2054
2055
2056
2057
2058
2059
2059
2060
2061
2062
2063
2064
2065
2066
2067
2068
2069
2069
2070
2071
2072
2073
2074
2075
2076
2077
2078
2079
2079
2080
2081
2082
2083
2084
2085
2086
2087
2088
2088
2089
2089
2090
2091
2092
2093
2094
2095
2096
2097
2097
2098
2099
2099
2100
2101
2102
2103
2104
2105
2106
2107
2108
2109
2109
2110
2111
2112
2113
2114
2115
2116
2117
2118
2119
2119
2120
2121
2122
2123
2124
2125
2126
2127
2128
2129
2129
2130
2131
2132
2133
2134
2135
2136
2137
2138
2139
2139
2140
2141
2142
2143
2144
2145
2146
2147
2148
2148
2149
2150
2151
2152
2153
2154
2155
2156
2157
2158
2159
2159
2160
2161
2162
2163
2164
2165
2166
2167
2168
2169
2169
2170
2171
2172
2173
2174
2175
2176
2177
2178
2179
2179
2180
2181
2182
2183
2184
2185
2186
2187
2188
2188
2189
2189
2190
2191
2192
2193
2194
2195
2196
2197
2197
2198
2199
2199
2200
2201
2202
2203
2204
2205
2206
2207
2208
2209
2209
2210
2211
2212
2213
2214
2215
2216
2217
22
```

```

  dashboard.php > html > body > div.main-content > section.data-pasien > table > tbody > tr
25   <html lang="id">
182  <body>
184    <div class="sidebar">
190      <nav>
191        <ul>
204        |   </ul>
205      </nav>
206    </div>
207
208    <!-- Main Content -->
209    <div class="main-content">
210      <section class="data-pasien">
211        <h2>Data Pendaftaran Pasien</h2>
212        <table>
213          <thead>
214            <tr>
215              <th>ID Pasien</th>
216              <th>Nama Pasien</th>
217              <th>NIK</th>
218              <th>Tanggal Lahir</th>
219              <th>Umur</th>
220              <th>Alamat</th>
221              <th>Tanggal Daftar</th>
222              <th>Aksi</th>
223            </tr>
224          </thead>
225          <tbody>
226            <?php foreach ($patients as $index => $patient): ?>
227            <tr>
228              <td><?= $index + 1 ?></td>
229              <td><?= htmlspecialchars($patient['nama_pasien']) ?></td>
230              <td><?= htmlspecialchars($patient['nik']) ?></td>
231              <td><?= htmlspecialchars($patient['tanggal_lahir']) ?></td>
232              <td><?= htmlspecialchars($patient['umur']) ?></td>
233              <td><?= htmlspecialchars($patient['alamat']) ?></td>
234              <td><?= htmlspecialchars($patient['tanggal_daftar']) ?></td>
235              <td>
```

```

212    <table>
213      <thead>
214        <th>Tanggal Daftar</th>
215        <th>Aksi</th>
216      </tr>
217    </thead>
218    <tbody>
219      <?php foreach ($patients as $index => $patient): ?>
220      <tr>
221        <td><?= $index + 1 ?></td>
222        <td><?= htmlspecialchars($patient['nama_pasien']) ?></td>
223        <td><?= htmlspecialchars($patient['nik']) ?></td>
224        <td><?= htmlspecialchars($patient['tanggal_lahir']) ?></td>
225        <td><?= htmlspecialchars($patient['umur']) ?></td>
226        <td><?= htmlspecialchars($patient['alamat']) ?></td>
227        <td><?= htmlspecialchars($patient['tanggal_daftar']) ?></td>
228        <td>
229          <a href="edit_pasien.php?id=<?= $patient['id_pasien'] ?>" class="btn btn-primary">Edit</a>
230          <a href="hapus_pasien.php?id=<?= $patient['id_pasien'] ?>" class="btn btn-danger" onclick="return confirm('Apakah An
231          </td>
232        </tr>
233      <?php endforeach; ?>
234    </tbody>
235  </table>
236  </section>
237  </div>
238 </body>
239 </html>
240
241
242
243
244
245
246
247
```

Data_pasien.php

```
data_pasien.php // ...
1 <?php
2 session_start();
3
4 // Cek apakah pengguna sudah login
5 if (!isset($_SESSION['loggedin']) || $_SESSION['loggedin'] !== true) {
6     header("Location: login.php");
7     exit();
8 }
9
10 include 'koneksi.php';
11
12 // Proses input data
13 if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] === 'POST') {
14     $nik = isset($_POST['nik']) ? trim($_POST['nik']) : '';
15     $berat_badan = isset($_POST['berat_badan']) ? (float) trim($_POST['berat_badan']) : 0;
16     $tinggi_badan = isset($_POST['tinggi_badan']) ? (float) trim($_POST['tinggi_badan']) : 0;
17     $tekanan_darah = isset($_POST['tekanan_darah']) ? trim($_POST['tekanan_darah']) : '';
18     $keluhan = isset($_POST['keluhan']) ? trim($_POST['keluhan']) : '';
19     $diagnosis = isset($_POST['diagnosis']) ? trim($_POST['diagnosis']) : '';
20
21     if (!empty($nik) && $berat_badan > 0 && $tinggi_badan > 0 && !empty($tekanan_darah) && !empty($keluhan)) {
22         // Validasi apakah NIK ada di tabel daftar_pasien
23         $check_sql = "SELECT id_pasien, nama_pasien FROM daftar_pasien WHERE nik = ?";
24         $stmt = $conn->prepare($check_sql);
25         $stmt->bind_param("s", $nik);
26         $stmt->execute();
27         $result = $stmt->get_result();
28
29         if ($result->num_rows > 0) {
30             $row = $result->fetch_assoc();
31             $nama_pasien = $row['nama_pasien'];
32
33             // Simpan data screening ke tabel data_pasien
34             $sql = "INSERT INTO data_pasien (nik, nama_pasien, berat_badan, tinggi_badan, tekanan_darah, keluhan, diagnosis)
35             VALUES (?, ?, ?, ?, ?, ?, ?)";
36             $stmt = $conn->prepare($sql);
37             $stmt->bind_param("ssssss", $nik, $nama_pasien, $berat_badan, $tinggi_badan, $tekanan_darah, $keluhan, $diagnosis);
38
39             if ($stmt->execute()) {
40                 header("Location: data_screening.php");
41                 exit();
42             } else {
43                 $error_message = "Gagal menyimpan data: " . $stmt->error;
44             }
45         } else {
46             $error_message = "NIK tidak ditemukan di daftar pasien!";
47         }
48     } else {
49         $error_message = "Semua field wajib diisi dengan benar!";
50     }
51 }
52
53 // Ambil data NIK dan nama pasien untuk dropdown
54 $query = "SELECT nik, nama_pasien FROM daftar_pasien";
55 $result = $conn->query($query);
56 ?>
57
58 <!DOCTYPE html>
59 <html lang="id">
60 <head>
61     <meta charset="UTF-8">
62     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
63     <title>Input Data Screening</title>
64     <style>
65         body { font-family: Arial, sans-serif; background-color: #fff; color: #333; margin: 0; padding: 20px; }
66         h1 { color: #cd1111; text-align: center; }
67         .form-container { max-width: 600px; margin: auto; padding: 20px; background: #fff; border-radius: 8px; box-shadow: 0 4px 8px rgba(0, 0, 0, 0.1); }
68         .form-container h2 { color: #d32f2f; text-align: center; }
69         .form-group { margin-bottom: 15px; }
70         .form-group label { display: block; color: #cd1111; font-weight: bold; margin-bottom: 5px; }
71         .form-group input, .form-group textarea, .form-group select { width: 100%; padding: 10px; border: 1px solid #ccc; border-radius: 4px; }
72         .button-container {
73             display: flex;
74             gap: 10px;
75         }
76     </style>
77 
```

```
data_pasien.php // ...
38
39         if ($stmt->execute()) {
40             header("Location: data_screening.php");
41             exit();
42         } else {
43             $error_message = "Gagal menyimpan data: " . $stmt->error;
44         }
45     } else {
46         $error_message = "NIK tidak ditemukan di daftar pasien!";
47     }
48 } else {
49     $error_message = "Semua field wajib diisi dengan benar!";
50 }
51 }
52
53 // Ambil data NIK dan nama pasien untuk dropdown
54 $query = "SELECT nik, nama_pasien FROM daftar_pasien";
55 $result = $conn->query($query);
56 ?>
57
58 <!DOCTYPE html>
59 <html lang="id">
60 <head>
61     <meta charset="UTF-8">
62     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
63     <title>Input Data Screening</title>
64     <style>
65         body { font-family: Arial, sans-serif; background-color: #fff; color: #333; margin: 0; padding: 20px; }
66         h1 { color: #cd1111; text-align: center; }
67         .form-container { max-width: 600px; margin: auto; padding: 20px; background: #fff; border-radius: 8px; box-shadow: 0 4px 8px rgba(0, 0, 0, 0.1); }
68         .form-container h2 { color: #d32f2f; text-align: center; }
69         .form-group { margin-bottom: 15px; }
70         .form-group label { display: block; color: #cd1111; font-weight: bold; margin-bottom: 5px; }
71         .form-group input, .form-group textarea, .form-group select { width: 100%; padding: 10px; border: 1px solid #ccc; border-radius: 4px; }
72         .button-container {
73             display: flex;
74             gap: 10px;
75         }
76     </style>
77 
```

```

72     button-container {
73         gap: 10px;
74         justify-content: center;
75         margin-top: 20px;
76     }
77     .btn {
78         display: inline-block;
79         text-align: center;
80         font-size: 16px;
81         padding: 10px 15px;
82         border-radius: 5px;
83         color: #fff;
84         cursor: pointer;
85         transition: background-color 0.3s;
86     }
87     .btn-submit {
88         background-color: #cd1111;
89     }
90     .btn-submit:hover {
91         background-color: #B71C1C;
92     }
93     .btn-back {
94         background-color: #cd1111;
95     }
96     .btn-back:hover {
97         background-color: #B71C1C;
98     }
99 
```

100 </style>

101 </head>

102 <body>

103 <h1>Input Data Screening</h1>

104 <?php if (isset(\$error_message)): ?>

105 <div class="error-message"><?= htmlspecialchars(\$error_message) ?></div>

106 <?php endif; ?>

In 101, Col 8

```

106     <?php endif; ?>
107
108     <div class="form-container">
109         <h2>Form Screening</h2>
110         <form method="POST" action="">
111             <div class="form-group">
112                 <label for="nik">NIK</label>
113                 <select id="nik" name="nik" required>
114                     <option value="">Pilih NIK</option>
115                     <?php
116                         while ($row = $result->fetch_assoc()) {
117                             echo "<option value='" . htmlspecialchars($row['nik']) . "'>" . htmlspecialchars($row['nik']) . " - " . htmlspecialchars($row['nama']) . "</option>";
118                         }
119                     ?>
120                 </select>
121             </div>
122             <div class="form-group">
123                 <label for="berat_badan">Berat Badan (kg)</label>
124                 <input type="number" id="berat_badan" name="berat_badan" required>
125             </div>
126             <div class="form-group">
127                 <label for="tinggi_badan">Tinggi Badan (cm)</label>
128                 <input type="number" id="tinggi_badan" name="tinggi_badan" required>
129             </div>
130             <div class="form-group">
131                 <label for="tekanan_darah">Tekanan Darah (mmHg)</label>
132                 <input type="text" id="tekanan_darah" name="tekanan_darah" required>
133             </div>
134             <div class="form-group">
135                 <label for="keluhan">Keluhan</label>
136                 <textarea id="keluhan" name="keluhan" required></textarea>
137             </div>
138             <div class="form-group">
139                 <label for="diagnosis">Diagnosis</label>
140                 <textarea id="diagnosis" name="diagnosis"></textarea>

```

```

102 <body>
103     <div class="form-container">
104         <form method="POST" action="">
105             <div class="form-group">
106                 <input type="number" id="berat_badan" name="berat_badan" required>
107             </div>
108             <div class="form-group">
109                 <label for="tinggi_badan">Tinggi Badan (cm)</label>
110                 <input type="number" id="tinggi_badan" name="tinggi_badan" required>
111             </div>
112             <div class="form-group">
113                 <label for="tekanan_darah">Tekanan Darah (mmHg)</label>
114                 <input type="text" id="tekanan_darah" name="tekanan_darah" required>
115             </div>
116             <div class="form-group">
117                 <label for="keluhan">Keluhan</label>
118                 <textarea id="keluhan" name="keluhan" required></textarea>
119             </div>
120             <div class="form-group">
121                 <label for="diagnosis">Diagnosis</label>
122                 <textarea id="diagnosis" name="diagnosis"></textarea>
123             </div>
124             <div class="button-container">
125                 <button type="submit" class="btn btn-submit">Simpan</button>
126                 <a href="dashboard.php" class="btn btn-back">Kembali</a>
127             </div>
128         </form>
129     </div>
130 </body>
131 </html>
132

```

Data_skreening.php

```

1  <?php
2  session_start();
3
4  // Cek apakah pengguna sudah login
5  if (!isset($_SESSION['loggedin']) || $_SESSION['loggedin'] !== true) {
6      header("Location: login.php");
7      exit();
8  }
9
10 include 'koneksi.php';
11
12 // Inisialisasi array untuk data pasien
13 $patients = [];
14
15 // Mengambil data pasien
16 $sql = "SELECT * FROM data_pasien";
17 $result = $conn->query($sql);
18
19 // cek apakah query berhasil dan ada data pasien
20 if ($result && $result->num_rows > 0) {
21     while ($row = $result->fetch_assoc()) {
22         $patients[] = $row;
23     }
24 } else {
25     $message = "Tidak ada data pasien.";
26 }
27
28 // Menangani penghapusan data pasien
29 if (isset($_GET['delete_id'])) {
30     $delete_id = $_GET['delete_id'];
31
32     // Menghapus data dari database
33     $delete_sql = "DELETE FROM data_pasien WHERE id_data = ?";
34     $stmt = $conn->prepare($delete_sql);
35
36     // Periksa apakah prepare berhasil
37     if ($stmt) {

```

```
 37     if ($stmt) {
 38         $stmt->bind_param("i", $delete_id);
 39         if ($stmt->execute()) {
 40             header("Location: data_screening.php?message=success");
 41             exit();
 42         } else {
 43             echo "Gagal menghapus data pasien.";
 44         }
 45     } else {
 46         echo "Gagal mempersiapkan query: " . $conn->error;
 47     }
 48 }
?>
50
51 <!DOCTYPE html>
52 <html lang="id">
53 <head>
54     <meta charset="UTF-8">
55     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
56     <title>Data Screening Pasien</title>
57     <style>
58         body {
59             margin: 0;
60             font-family: Arial, sans-serif;
61             background-color: #f8f8f8;
62             color: #333;
63             padding: 20px;
64         }
65
66         h1 {
67             text-align: center;
68             color: #cd1111;
69             margin-bottom: 20px;
70         }
71
72         .container {
73             max-width: 1200px;
```

```
53 <head>
54     <style>
55         .container {
56             max-width: 1200px;
57             margin: 0 auto;
58             background-color: #fff;
59             border-radius: 8px;
60             padding: 20px;
61             box-shadow: 0 2px 5px rgba(0, 0, 0, 0.1);
62         }
63
64         table {
65             width: 100%;
66             border-collapse: collapse;
67             margin-top: 20px;
68             background-color: #fff;
69             border: 1px solid #ddd;
70             border-radius: 8px;
71             overflow: hidden;
72         }
73
74         th, td {
75             padding: 12px 15px;
76             text-align: left;
77         }
78
79         th {
80             background-color: #cd1111;
81             color: white;
82             font-weight: bold;
83         }
84
85         td {
86             border-top: 1px solid #ddd;
```

```
102      }
104  }
105
106  tr:nth-child(even) {
107      background-color: #f9f9f9;
108  }
109
110  tr:hover {
111      background-color: #f1f1f1;
112  }
113
114  .btn {
115      padding: 8px 12px;
116      border: none;
117      color: white;
118      text-decoration: none;
119      border-radius: 4px;
120      font-size: 0.9em;
121      cursor: pointer;
122  }
123
124  .btn-delete {
125      background-color: #cd1111;
126  }
127
128  .btn-delete:hover {
129      background-color: #c0392b;
130  }
131
132  p {
133      text-align: center;
134      color: #e74c3c;
135      font-size: 1.2em;
136      margin-top: 20px;
```

```
132  p {
133      margin-top: 20px;
134  }
135
136  a {
137      display: inline-block;
138      padding: 10px 15px;
139      background-color: #cd1111;
140      color: white;
141      text-decoration: none;
142      border-radius: 5px;
143      text-align: center;
144      margin-top: 20px;
145  }
146
147  a:hover {
148      background-color: #c0392b;
149  }
150
151  </style>
152  </head>
153  <body>
154  <h1>Hasil Data Screening Pasien</h1>
155
156  <div class="container">
157      <?php if (!empty($patients)): ?>
158          <table>
159              <thead>
160                  <tr>
161                      <th>NIK</th>
162                      <th>Nama Pasien</th>
163                      <th>Berat Badan</th>
164                      <th>Tinggi Badan</th>
165                      <th>Tekanan Darah</th>
166                      <th>Keluahan</th>
167
168      </thead>
169      <tbody>
170          <tr>
```

```

168             <th>Keluhan</th>
169             <th>Diagnosis</th>
170             <th>Aksi</th>
171         </tr>
172     </thead>
173     <tbody>
174         <?php foreach ($patients as $patient): ?>
175         <tr>
176             <td><?= htmlspecialchars($patient['nik']) ?></td>
177             <td><?= htmlspecialchars($patient['nama_pasien']) ?></td>
178             <td><?= htmlspecialchars($patient['berat_badan']) ?> kg</td>
179             <td><?= htmlspecialchars($patient['tinggi_badan']) ?> cm</td>
180             <td><?= htmlspecialchars($patient['tekanan_darah']) ?></td>
181             <td><?= htmlspecialchars($patient['keluhan']) ?></td>
182             <td><?= htmlspecialchars($patient['diagnosis']) ?></td>
183             <td>
184                 <a href="data_screening.php?delete_id=<?= $patient['id_data']; ?>" 
185                     onclick="return confirm('Yakin ingin menghapus data pasien ini?');"
186                     class="btn btn-delete">Hapus</a>
187                 <a href="edit_screening.php?id_data=<?= $patient['id_data']; ?>" 
188                     onclick="return confirm('Yakin ingin mengedit data pasien ini?');"
189                     class="btn btn-edit">Edit</a>
190             </td>
191         </tr>
192         <?php endforeach; ?>
193     </tbody>
194 </table>
195 <?php else: ?>
196     <p><?= isset($message) ? $message : "Data screening belum ada."; ?></p>
197 <?php endif; ?>
198 </div>
199

```

```

187             <a href="edit_screening.php?id_data=<?= $patient['id_data']; ?>" 
188                 onclick="return confirm('Yakin ingin mengedit data pasien ini?');"
189                 class="btn btn-edit">Edit</a>
190             </td>
191         </tr>
192         <?php endforeach; ?>
193     </tbody>
194 </table>
195 <?php else: ?>
196     <p><?= isset($message) ? $message : "Data screening belum ada."; ?></p>
197 <?php endif; ?>
198 </div>
199
200 <a href="dashboard.php">Kembali</a>
201 </body>
202 </html>
203

```

Edit_pasien.php

```
1  <?php
2  session_start();
3
4 // cek apakah pengguna sudah login
5 if (!isset($_SESSION['loggedin']) || $_SESSION['loggedin'] !== true) {
6     header("Location: login.php");
7     exit();
8 }
9
10 include 'koneksi.php';
11
12 // Variabel untuk menampilkan pesan
13 $message = "";
14
15 // Ambil data pasien
16 if (isset($_GET['id']) && is_numeric($_GET['id'])) {
17     $id = (int)$_GET['id'];
18
19     $sql = "SELECT * FROM daftar_pasien WHERE id_pasien = ?";
20     $stmt = $conn->prepare($sql);
21     $stmt->bind_param("i", $id);
22     $stmt->execute();
23     $result = $stmt->get_result();
24
25     if ($result->num_rows > 0) {
26         $patient = $result->fetch_assoc();
27     } else {
28         $message = "Data pasien tidak ditemukan.";
29     }
30     $stmt->close();
31 } else {
32     $message = "ID pasien tidak valid.";
33 }
34
35 // Proses update data
36 if ($_SERVER["REQUEST_METHOD"] === "POST") {
37     $nik = $_POST['nik'] ?? '';
38     $nama_pasien = $_POST['nama_pasien'] ?? '';
39     $tanggal_lahir = $_POST['tanggal_lahir'] ?? '';
40     $umur = $_POST['umur'] ?? '';
41     $alamat = $_POST['alamat'] ?? '';
42
43     if (!empty($nik) && !empty($nama_pasien) && !empty($tanggal_lahir) && !empty($umur) && !empty($alamat)) {
44         $sql = "UPDATE daftar_pasien
45                 SET nik = ?, nama_pasien = ?, tanggal_lahir = ?, umur = ?, alamat = ?, tanggal_daftar = CURRENT_DATE
46                 WHERE id_pasien = ?";
47         $stmt = $conn->prepare($sql);
48         $stmt->bind_param("sssssi", $nik, $nama_pasien, $tanggal_lahir, $umur, $alamat, $id);
49
50         if ($stmt->execute()) {
51             $message = "Data pasien berhasil diperbarui.";
52             header("Location: dashboard.php");
53             exit();
54         } else {
55             $message = "Gagal memperbarui data pasien: " . $stmt->error;
56         }
57         $stmt->close();
58     } else {
59         $message = "Semua field harus diisi.";
60     }
61 }
62
63 ?>
64
65
66 <!DOCTYPE html>
67 <html lang="id">
68 <head>
69     <meta charset="UTF-8">
70     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
71     <title>Edit Data Pasien</title>
72     <style>
73         body {
```

```
68  <head>
72  <style>
73  body {
74      font-family: Arial, sans-serif;
75      background-color: #fdf1f0; /* Latar belakang merah muda lembut */
76      margin: 0;
77      padding: 0;
78  }
79
80  .container {
81      max-width: 600px;
82      margin: 50px auto;
83      background: #fff;
84      padding: 20px;
85      border-radius: 10px;
86      box-shadow: 0 4px 8px rgba(0, 0, 0, 0.2);
87  }
88
89  h1 {
90      text-align: center;
91      color: #cd1111; /* Warna merah tema utama */
92  }
93
94  form {
95      margin-top: 20px;
96  }
97
98  label {
99      font-size: 16px;
100     color: #333;
101 }
102
103 input[type="text"], input[type="date"] {
104     width: 100%;
105     padding: 10px;
106     margin: 10px 0;
107
108     input[type="text"], input[type="date"] {
109         margin: 10px 0;
110         border: 1px solid #ccc;
111         border-radius: 5px;
112     }
113
114     input[type="submit"] {
115         width: 100%;
116         padding: 10px;
117         background-color: #cd1111; /* Warna merah tombol utama */
118         color: #fff;
119         border: none;
120         border-radius: 5px;
121         font-size: 16px;
122         cursor: pointer;
123         transition: background-color 0.3s;
124     }
125
126     input[type="submit"]:hover {
127         background-color: #c0392b; /* Warna merah lebih gelap untuk hover */
128     }
129
130     .message {
131         text-align: center;
132         margin: 20px 0;
133         font-size: 14px;
134         color: #cd1111; /* Warna merah tema */
135     }
136
137     .success {
138         color: #2ecc71; /* Warna hijau untuk pesan sukses */
139     }
140
141 </style>
```

```

137  </style>
138
139 </head>
140 <body>
141   <div class="container">
142     <h1>Edit Data Pasien</h1>
143
144     <?php if (!empty($message)): ?>
145       <div class="message" >?= strpos($message, 'berhasil') !== false ? 'success' : '' ?>
146       |   <?= htmlspecialchars($message) ?>
147     </div>
148   </?php endif; ?>
149
150   <?php if (isset($patient)): ?>
151     <form method="POST">
152       <label for="nik">NIK:</label>
153       <input type="text" id="nik" name="nik" value="<?= htmlspecialchars($patient['nik']) ?>" required>
154
155       <label for="nama_pasien">Nama Pasien:</label>
156       <input type="text" id="nama_pasien" name="nama_pasien" value="<?= htmlspecialchars($patient['nama_pasien']) ?>" required>
157
158       <label for="tanggal_lahir">Tanggal Lahir:</label>
159       <input type="date" id="tanggal_lahir" name="tanggal_lahir" value="<?= htmlspecialchars($patient['tanggal_lahir']) ?>" required>
160
161       <label for="umur">Umur:</label>
162       <input type="text" id="umur" name="umur" value="<?= htmlspecialchars($patient['umur']) ?>" required>
163
164       <label for="alamat">Alamat:</label>
165       <input type="text" id="alamat" name="alamat" value="<?= htmlspecialchars($patient['alamat']) ?>" required>
166
167       <label for="tanggal_daftar">Tanggal Daftar:</label>
168       <input type="date" id="tanggal_daftar" name="tanggal_daftar" value="<?= date('Y-m-d') ?>" readonly>
169
170       <input type="submit" value="Update">

```

In 170 Col 41 - Spaces:4 - HTS:0 - CRLF:0

```

170       <input type="submit" value="Update">
171   </form>
172
173   <?php else: ?>
174     <p>Data tidak tersedia untuk diedit.</p>
175   <?php endif; ?>
176 </div>
177 </body>
178 </html>
179

```

Edit_rekam_medis.php

```

1  <?php
2  include 'koneksi.php';
3
4  // Mengambil data berdasarkan ID
5  if (isset($_GET['id'])) {
6    $id = $_GET['id'];
7    $sql = "SELECT * FROM rekam_medis WHERE id_pasien = '$id'";
8    $result = $conn->query($sql);
9
10   if ($result->num_rows > 0) {
11     $row = $result->fetch_assoc();
12   } else {
13     echo "<script>alert('Data tidak ditemukan!'); window.location='hasil_rekam_medis.php';</script>";
14     exit;
15   }
16 } else {
17   echo "<script>alert('ID tidak diberikan!'); window.location='hasil_rekam_medis.php';</script>";
18   exit;
19 }
20
21 // Proses update data
22 if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] == "POST") {
23   $idPasien = $_POST['id_pasien'];
24   $poli = $_POST['poli'];
25   $namaDokter = $_POST['nama_dokter'];
26   $diagnosis = $_POST['diagnosis'];
27   $tanggalRekam = $_POST['tanggal_rekam'];
28
29   $sqlUpdate = "UPDATE rekam_medis SET
30   |   poli='$poli', nama_dokter='$namaDokter', diagnosis='$diagnosis', tanggal_rekam='$tanggalRekam'
31   |   WHERE id_pasien='$idPasien'";
32
33   if ($conn->query($sqlUpdate) === TRUE) {
34     echo "<script>alert('Data berhasil diperbarui!'); window.location='hasil_rekam_medis.php';</script>";
35   } else {
36     echo "<script>alert('Terjadi kesalahan: " . $conn->error . "');</script>";
37   }

```

In 1 Col 1 - Spaces:4

```
37     }
38 }
39
40 $conn->close();
41 ?>
42
43 <!DOCTYPE html>
44 <html lang="id">
45 <head>
46     <meta charset="UTF-8">
47     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
48     <title>Edit Rekam Medis</title>
49     <style>
50         body {
51             font-family: Arial, sans-serif;
52             background-color: #f9f9f9;
53             color: #333;
54             display: flex;
55             justify-content: center;
56             align-items: center;
57             height: 100vh;
58             margin: 0;
59         }
60
61         .form-container {
62             background: #fff;
63             padding: 20px 30px;
64             border-radius: 10px;
65             box-shadow: 0 2px 10px rgba(0, 0, 0, 0.1);
66             width: 400px;
67         }
68
69         .form-container h2 {
70             color: #b22222;
71             margin-bottom: 20px;
72             text-align: center;
73         }

```

```
74
75         }
76         .form-group {
77             margin-bottom: 15px;
78         }
79
80         .form-group label {
81             display: block;
82             margin-bottom: 5px;
83             font-weight: bold;
84         }
85
86         .form-group input,
87         .form-group select {
88             width: 100%;
89             padding: 10px;
90             font-size: 14px;
91             border: 1px solid #ddd;
92             border-radius: 5px;
93         }
94
95         .form-group button {
96             width: 100%;
97             background-color: #28a745;
98             color: #fff;
99             border: none;
100            padding: 10px;
101            font-size: 16px;
102            border-radius: 5px;
103            cursor: pointer;
104            transition: background-color 0.3s;
105        }

```

```
164
165
166
167
168
169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215
216
217
218
219
220
221
222
223
224
225
226
227
228
229
230
231
232
233
234
235
236
237
238
239
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250
251
252
253
254
255
256
257
258
259
260
261
262
263
264
265
266
267
268
269
270
271
272
273
274
275
276
277
278
279
280
281
282
283
284
285
286
287
288
289
290
291
292
293
294
295
296
297
298
299
300
301
302
303
304
305
306
307
308
309
310
311
312
313
314
315
316
317
318
319
320
321
322
323
324
325
326
327
328
329
330
331
332
333
334
335
336
337
338
339
340
341
342
343
344
345
346
347
348
349
350
351
352
353
354
355
356
357
358
359
360
361
362
363
364
365
366
367
368
369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408
409
410
411
412
413
414
415
416
417
418
419
420
421
422
423
424
425
426
427
428
429
430
431
432
433
434
435
436
437
438
439
440
441
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500
501
502
503
504
505
506
507
508
509
510
511
512
513
514
515
516
517
518
519
520
521
522
523
524
525
526
527
528
529
530
531
532
533
534
535
536
537
538
539
540
541
542
543
544
545
546
547
548
549
550
551
552
553
554
555
556
557
558
559
559
560
561
562
563
564
565
566
567
568
569
570
571
572
573
574
575
576
577
578
579
579
580
581
582
583
584
585
586
587
588
589
589
590
591
592
593
594
595
596
597
598
599
599
600
601
602
603
604
605
606
607
608
609
609
610
611
612
613
614
615
616
617
618
619
619
620
621
622
623
624
625
626
627
628
629
629
630
631
632
633
634
635
636
637
638
639
639
640
641
642
643
644
645
646
647
648
649
649
650
651
652
653
654
655
656
657
658
659
659
660
```

Edit_screening.php

```
1  <?php
2  session_start();
3
4  // Cek apakah pengguna sudah login
5  if (!isset($_SESSION['loggedin']) || $_SESSION['loggedin'] !== true) {
6      header("Location: login.php");
7      exit();
8  }
9
10 include 'koneksi.php';
11
12 // Menangani pengambilan data berdasarkan ID pasien
13 if (isset($_GET['id_data'])) {
14     $id_data = $_GET['id_data'];
15
16     // Mengambil data pasien berdasarkan ID
17     $sql = "SELECT * FROM data_pasien WHERE id_data = ?";
18     $stmt = $conn->prepare($sql);
19     $stmt->bind_param("i", $id_data);
20     $stmt->execute();
21     $result = $stmt->get_result();
22
23     if ($result->num_rows > 0) {
24         $patient = $result->fetch_assoc();
25     } else {
26         echo "Data pasien tidak ditemukan.";
27         exit();
28     }
29 } else {
30     echo "ID data pasien tidak ditemukan.";
31     exit();
32 }
33
34 // Menangani pengeditan data pasien
35 if ($_SERVER["REQUEST_METHOD"] == "POST") {
36     $nik = $_POST['nik'];
37     $nama_pasien = $_POST['nama_pasien'];
38
39     $berat_badan = $_POST['berat_badan'];
40     $tinggi_badan = $_POST['tinggi_badan'];
41     $tekanan_darah = $_POST['tekanan_darah'];
42     $keluhan = $_POST['keluhan'];
43     $diagnosis = $_POST['diagnosis'];
44
45     // Update data pasien
46     $update_sql = "UPDATE data_pasien SET nik = ?, nama_pasien = ?, berat_badan = ?, tinggi_badan = ?, tekanan_darah = ?, keluhan = ?, diagnosis = ? WHERE id_data = ?";
47     $stmt = $conn->prepare($update_sql);
48     $stmt->bind_param("ssiiissi", $nik, $nama_pasien, $berat_badan, $tinggi_badan, $tekanan_darah, $keluhan, $diagnosis, $id_data);
49
50     if ($stmt->execute()) {
51         header("Location: data_screening.php");
52         exit();
53     } else {
54         echo "Gagal memperbarui data pasien.";
55     }
56 }
57 ?>
58 <!DOCTYPE html>
59 <html lang="id">
60 <head>
61     <meta charset="UTF-8">
62     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
63     <title>Edit Screening Pasien</title>
64     <style>
65         body {
66             margin: 0;
67             font-family: Arial, sans-serif;
68             background-color: #f8f8f8;
69             color: #333;
70             padding: 20px;
71         }
72         h1 {
73             text-align: center;
```

```

73         text-align: center;
74         color: #b22222;
75         margin-bottom: 20px;
76     }
77
78     .container {
79         max-width: 600px;
80         margin: 0 auto;
81         background-color: #fff;
82         border-radius: 8px;
83         padding: 20px;
84         box-shadow: 0 2px 5px rgba(0, 0, 0, 0.1);
85     }
86
87     label {
88         display: block;
89         margin-bottom: 8px;
90         font-weight: bold;
91     }
92
93     input[type="text"], input[type="number"], textarea {
94         width: 100%;
95         padding: 8px;
96         margin-bottom: 15px;
97         border: 1px solid #ccc;
98         border-radius: 4px;
99         font-size: 1em;
100    }
101
102    button {
103        width: 100%;
104        padding: 10px;
105        background-color: #b22222;
106
107        background-color: #b22222;
108        color: white;
109        border: none;
110        border-radius: 4px;
111        font-size: 1em;
112        cursor: pointer;
113
114        background-color: #c0392b;
115    }
116
117    a {
118        display: inline-block;
119        margin-top: 10px;
120        text-decoration: none;
121        color: #b22222;
122        font-size: 0.9em;
123        text-align: center;
124    }
125
126    a:hover {
127        color: #c0392b;
128    }
129
130 </style>
131 </head>
132 <body>
133 <h1>Edit Data Screening Pasien</h1>
134 <div class="container">
135     <form action="edit_screening.php?id_data=<?= $patient['id_data'] ?>" method="POST">
136         <label for="nik">NIK:</label>
137         <input type="text" name="nik" value="<?= htmlspecialchars($patient['nik']) ?>" required>

```

```

135 <form action="edit_screening.php?id_data=<?php $patient[id_data] ?>" method="POST">
137     <input type="text" name="nik" value="<?= htmlspecialchars($patient['nik']) ?>" required>
138
139     <label for="nama_pasien">Nama Pasien:</label>
140     <input type="text" name="nama_pasien" value="<?= htmlspecialchars($patient['nama_pasien']) ?>" required>
141
142     <label for="berat_badan">Berat Badan (kg):</label>
143     <input type="number" name="berat_badan" value="<?= htmlspecialchars($patient['berat_badan']) ?>" required>
144
145     <label for="tinggi_badan">Tinggi Badan (cm):</label>
146     <input type="number" name="tinggi_badan" value="<?= htmlspecialchars($patient['tinggi_badan']) ?>" required>
147
148     <label for="tekanan_darah">Tekanan Darah:</label>
149     <input type="text" name="tekanan_darah" value="<?= htmlspecialchars($patient['tekanan_darah']) ?>" required>
150
151     <label for="keluhan">Keluhan:</label>
152     <textarea name="keluhan" required><?= htmlspecialchars($patient['keluhan']) ?></textarea>
153
154     <label for="diagnosis">Diagnosis:</label>
155     <textarea name="diagnosis" required><?= htmlspecialchars($patient['diagnosis']) ?></textarea>
156
157     <button type="submit">Simpan Perubahan</button>
158 </form>
159
160     <a href="data_screening.php">Kembali ke Data Screening</a>
161 </div>
162
163 </body>
164 </html>
165

```

Get_pasien

```

get_pasien.php > ...
1  <?php
2  include 'koneksi.php';
3
4  if (isset($_POST['id_pasien'])) {
5      $id_pasien = $_POST['id_pasien'];
6
7      // Query untuk mendapatkan nama pasien berdasarkan ID Pasien
8      $query = "SELECT nama_pasien FROM daftar_pasien WHERE id_pasien = '$id_pasien'";
9      $result = mysqli_query($conn, $query);
10
11     if ($result) {
12         $row = mysqli_fetch_assoc($result);
13         echo $row['nama_pasien'];
14     } else {
15         echo "Data tidak ditemukan.";
16     }
17 }
18 ?>
19

```

Hapus_pasien.php

```
1  <?php
2  include 'koneksi.php';
3
4  // Validasi ID dari parameter URL
5  if (isset($_GET['id']) && is_numeric($_GET['id'])) {
6      $id = (int)$_GET['id'];
7
8      // Query untuk menghapus data berdasarkan ID
9      $sql = "DELETE FROM daftar_pasien WHERE id_pasien = ?";
10     $stmt = $conn->prepare($sql);
11
12    if ($stmt) {
13        $stmt->bind_param("i", $id);
14
15        if ($stmt->execute()) {
16            // Cek apakah ada data yang dihapus
17            if ($stmt->affected_rows > 0) {
18                // Redirect ke halaman data_pasien.php jika sukses
19                header("Location: dashboard.php");
20                exit();
21            } else {
22                echo "Data dengan ID pasien tidak ditemukan atau sudah dihapus.";
23            }
24        } else {
25            echo "Gagal menghapus data: " . $stmt->error;
26        }
27
28        $stmt->close();
29    } else {
30        echo "Gagal mempersiapkan pernyataan: " . $conn->error;
31    }
32 } else {
33     echo "ID tidak valid. Pastikan ID pasien berupa angka.";
34 }
35
36 $conn->close();
37 ?>
```

Hapus_rekam_medis.php

```
1  <?php
2  include 'koneksi.php';
3
4  // Hapus data berdasarkan ID
5  if (isset($_GET['id'])) {
6      $id = $_GET['id'];
7      $sqlDelete = "DELETE FROM rekam_medis WHERE id_pasien = '$id'";
8
9      if ($conn->query($sqlDelete) === TRUE) {
10          echo "<script>alert('Data berhasil dihapus!'); window.location='hasil_rekam_medis.php';</script>";
11      } else {
12          echo "<script>alert('Terjadi kesalahan: " . $conn->error . "');</script>";
13      }
14 } else {
15     echo "<script>alert('ID tidak valid!'); window.location='hasil_rekam_medis.php';</script>";
16 }
17
18 $conn->close();
19 ?>
```

Hapus_screening.php

```
1  <?php
2  session_start();
3
4  // Cek apakah pengguna sudah login
5  if (!isset($_SESSION['loggedin']) || $_SESSION['loggedin'] != true) {
6      header("Location: login.php");
7      exit();
8  }
9  include 'koneksi.php';
10
11 // Periksa apakah parameter id_data ada di URL
12 if (isset($_GET['id_data'])) {
13     $id_data = $_GET['id_data'];
14
15     // Siapkan query untuk menghapus data pasien
16     $sql = "DELETE FROM data_pasien WHERE id_data = ?";
17     $stmt = $conn->prepare($sql);
18
19     // Bind parameter
20     $stmt->bind_param("i", $id_data);
21
22     // Eksekusi query
23     if ($stmt->execute()) {
24         // Redirect kembali ke halaman data_screening.php setelah berhasil
25         header("Location: data_screening.php?message=success");
26         exit();
27     } else {
28         echo "Gagal menghapus data pasien.";
29     }
30
31     $stmt->close();
32 } else {
33     echo "ID pasien tidak ditemukan.";
34 }
35
36 // Tutup koneksi
37 $conn->close();
```

Hasil_rekam_medis.php

```
hasil_rekam_medis.php > ...
1  <?php
2  include 'koneksi.php';
3
4  // Query untuk mengambil data dari rekam_medis yang sudah dihubungkan dengan tabel daftar_pasien
5
6  $query = "SELECT rm.id_pasien, dp.nama_pasien, rm.poli, rm.nama_dokter, rm.diagnosis, rm.tanggal_rekam
7  FROM rekam_medis rm
8  JOIN daftar_pasien dp ON rm.id_pasien = dp.id_pasien";
9
10 $result = mysqli_query($conn, $query);
11
12 if (!$result) {
13     die("Error dalam query: " . mysqli_error($conn));
14 }
15 ?>
16
17 <!DOCTYPE html>
18 <html>
19 <head>
20     <title>Hasil Rekam Medis</title>
21     <style>
22         body {
23             font-family: Arial, sans-serif;
24             background-color: #f9f9f9;
25             color: #333;
26             margin: 0;
27             padding: 20px;
28         }
29
30         .table-container {
31             max-width: 1000px;
32             margin: 0 auto;
33             background: #fff;
34             padding: 20px;
35             border-radius: 10px;
36             box-shadow: 0 2px 10px rgba(0, 0, 0, 0.1);
37     }
```

```
22      <style>
31          .table-container {
37              box-shadow: 0 2px 10px rgba(0, 0, 0, 0.1);
38          }
39
40          .table-container h2 {
41              text-align: center;
42              color: #b22222;
43              margin-bottom: 20px;
44          }
45
46          table {
47              width: 100%;
48              border-collapse: collapse;
49              margin-bottom: 20px;
50          }
51
52          table thead {
53              background-color: #b22222;
54              color: #fff;
55          }
56
57          table th, table td {
58              text-align: left;
59              padding: 10px;
60              border: 1px solid #ddd;
61          }
62
63          table tr:nth-child(even) {
64              background-color: #f2f2f2;
65          }
66
67          .btn {
68              text-decoration: none;
69              padding: 5px 10px;

```

```
22      <style>
67          .btn {
69              padding: 5px 10px;
70              border-radius: 5px;
71              text-align: center;
72              transition: background-color 0.3s;
73              color: #fff;
74          }
75
76          .btn-edit {
77              background-color: #28a745;
78          }
79
80          .btn-edit:hover {
81              background-color: #218838;
82          }
83
84          .btn-delete {
85              background-color: #dc3545;
86          }
87
88          .btn-delete:hover {
89              background-color: #c82333;
90          }
91
92          .btn-back {
93              display: inline-block;
94              text-decoration: none;
95              background-color: #b22222;
96              color: #fff;
97              padding: 10px 15px;
98              border-radius: 5px;
99              text-align: center;
100             transition: background-color 0.3s;
101            }
```

```

101     }
102
103     .btn-back:hover {
104         background-color: #800000;
105     }
106 
```

```

107 </head>
108 <body>
109     <div class="table-container">
110         <h2>Data Rekam Medis</h2>
111         <table>
112             <thead>
113                 <tr>
114                     <th>ID Pasien</th>
115                     <th>Nama Pasien</th>
116                     <th>Poli</th>
117                     <th>Nama Dokter</th>
118                     <th>Diagnosis</th>
119                     <th>Tanggal Rekam</th>
120                     <th>Aksi</th>
121                 </tr>
122             </thead>
123             <tbody>
124                 <?php
125                 if ($result->num_rows > 0) {
126                     while ($row = $result->fetch_assoc()) {
127                         echo "<tr>
128                             <td>{$row['id_pasien']}

```

Indek.php

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="id">
3  <head>
4      <meta charset="UTF-8">
5      <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
6      <title>Klinik Pratama Kinasih</title>
7      <link rel="stylesheet" href="style.css">
8  </head>
9  <body>
10
11     <!-- Navbar -->
12     <header class="navbar">
13         <div class="navbar-title"></div>
14         <nav class="navbar-links">
15             <a href="#">Home</a>
16             <a href="#tentang">Tentang</a>
17             <a href="#visiMisi">Visi&Misi</a>
18             <a href="#">Doctor</a>
19             <a href="#">Informasi</a>
20             <a href="#">Fasilitas</a>
21             <a href="login.php">Login</a>
22         </nav>
23     </header>
24
25     <!-- Main Content -->
26     <main class="content">
27         <div class="text-logo-container">
28             <div class="text">
29                 <h1>Klinik Pratama Kinasih</h1>
30                 <p>Terima kasih telah mengunjungi Website Klinik Pratama Kinasih!<br>
31                     Kami berkomitmen untuk memberikan pelayanan kesehatan terbaik dengan sepenuh hati.
32                     Untuk mendaftar dan mendapatkan layanan kesehatan yang cepat, aman, dan terpercaya, klik tombol di bawah ini.
33                 </p>
34                 <a href="daftar_pasien.php" class="btn btn-primary">Daftar Sekarang</a>
35             </div>
36             <div class="logo">
37                 
38             </div>
39         </div>
40     </main>
```

```
36         <div class="logo">
37             
38         </div>
39     </div>
40 </main>
41
42     <!-- Bagian Tentang Kami -->
43     <div class="about-section" id="tentang">
44         <div class="about-content">
45             <div class="about-text">
46                 <h2>Tentang Kami</h2>
47                 <p>Klinik Pratama Kinasih menyediakan layanan pemeriksaan dan pengobatan pasien (umum dan BPJS), pemeriksaan ibu hamil, layanan KIA/
48                 </p>
49                 <p>Buka setiap hari, termasuk akhir pekan, kami berkomitmen memberikan pelayanan kesehatan berkualitas, aman, dan nyaman.</p>
50                 <!-- Bagian Mengapa Memilih Kami -->
51                 <h3>Mengapa Memilih Kami?</h3>
52                 <ul>
53                     <li><span>✓</span> Lokasi strategis</li>
54                     <li><span>✓</span> Pelayanan ramah dan profesional</li>
55                     <li><span>✓</span> Mengutamakan kualitas dan keamanan</li>
56                     <li><span>✓</span> Jam operasional fleksibel</li>
57                 </ul>
58                 <div class="about-image">
59                     
60                 </div>
61             </div>
62         </div>
63     </div>
64
65     <!-- Bagian Visi & Misi -->
66     <section class="vision-mission">
67         <div class="content">
```

```

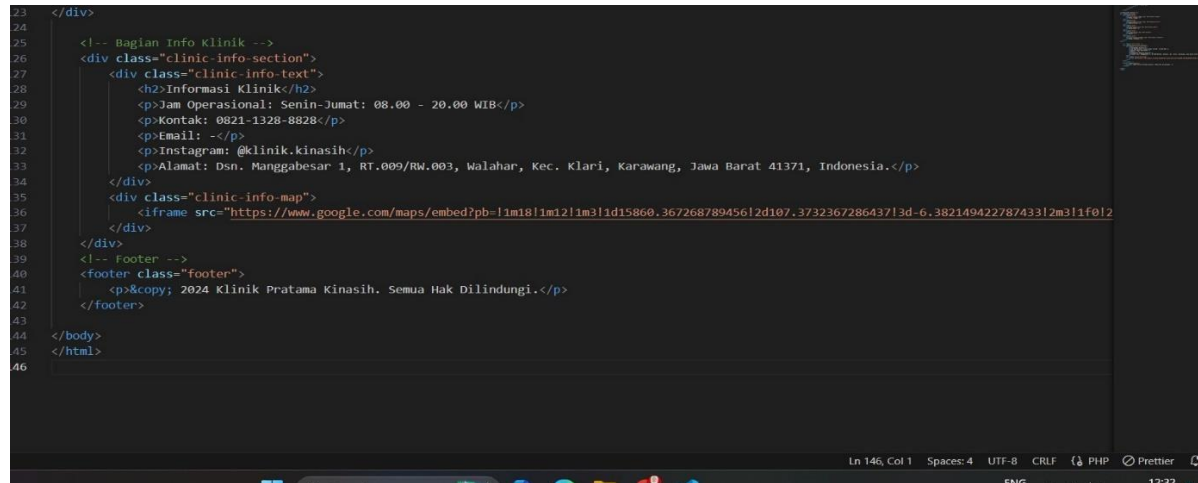
69     <div class="vision">
70         <h2>Visi & Misi</h2>
71         <p><strong>Visi:</strong><br>
72             Klinik Pratama Kinasih dengan mengedepankan profesionalisme, keilmuan dan orientasi pasien sehingga dapat tercapai kesehatan yang
73             </p>
74         <p><strong>Misi:</strong><br>
75             1. Memberikan pelayanan kesehatan terbaik dan dapat dipertanggung jawabkan secara medis profesional.<br>
76             2. Terlaksananya monitoring dan evaluasi berkala terhadap pelaksanaan SOP.<br>
77             3. Berorientasi pasien dalam pengambilan keputusan medis dengan pembekalan informasi medis yang terpercaya.<br>
78             4. Melaksanakan kerja sama tim yang profesional, dinamis, dan berdedikasi untuk memberikan hasil terbaik bagi pasien.<br>
79             5. Menyediakan jasa layanan kesehatan sesuai dengan kebutuhan pasien.<br>
80             6. Menyediakan media untuk pasien, keluarga, dan seluruh pengguna layanan yang ingin menyampaikan keluhan atau masukan yang akan
81                 </p>
82             </div>
83         </section>
84
85     <!-- Bagian Profile & Jadwal Dokter -->
86     <div class="profile-container">
87         <h1>Profile & Jadwal Dokter</h1>
88         <div class="doctor-card">
89             
90             <div class="doctor-info">
91                 <h2>Dokter Umum</h2>
92                 <h1>dr. Handi Nurbiyanto</h1>
93                 <div class="schedule">
94                     09.00 - 18.00 WIB
95                 </div>
96             </div>
97         </div>
98     </div>
99

```

```

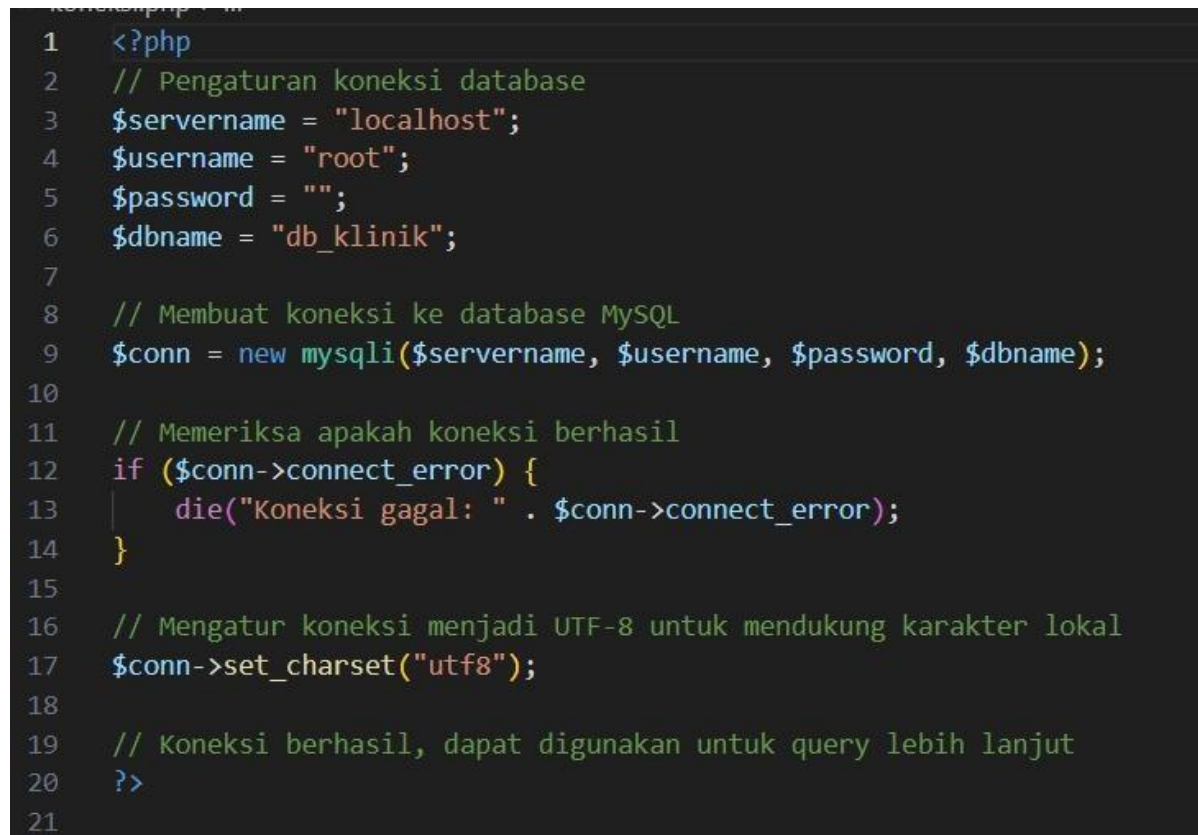
87     <div class="profile-container">
99         </div>
100
101     <h1>Fasilitas Klinik</h1>
102     <div class="container">
103         <div class="card">
104             
105             <h3>Ruang Tunggu</h3>
106         </div>
107         <div class="card">
108             
109             <h3>Administrasi</h3>
110         </div>
111         <div class="card">
112             
113             <h3>Ruang Umum</h3>
114         </div>
115         <div class="card">
116             
117             <h3>Apotek</h3>
118         </div>
119         <div class="card">
120             
121             <h3>Ruang Tindakan</h3>
122         </div>
123     </div>
124
125     <!-- Bagian Info Klinik -->
126     <div class="clinic-info-section">
127         <div class="clinic-info-text">
128             <h2>Informasi Klinik</h2>
129             <p>Jam Operasional: Senin-Jumat: 08.00 - 20.00 WIB</p>
130             <p>Kontak: 0821-1328-8828</p>
131             <p>Email: -</p>
132             <p>Instagram: @klinik.kinasih</p>

```



```
23 </div>
24 
25     <!-- Bagian Info Klinik -->
26     <div class="clinic-info-section">
27         <div class="clinic-info-text">
28             <h2>Informasi Klinik</h2>
29             <p>Jam Operasional: Senin-Jumat: 08.00 - 20.00 WIB</p>
30             <p>Kontak: 0821-1328-8828</p>
31             <p>Email: -</p>
32             <p>Instagram: @linik.kinasih</p>
33             <p>Alamat: Dsn. Manggabesar 1, RT.009/RW.003, Walahar, Kec. Klari, Karawang, Jawa Barat 41371, Indonesia.</p>
34         </div>
35         <div class="clinic-info-map">
36             <iframe src="https://www.google.com/maps/embed?pb=1m18|1m12|1m3|1d15860.367268789456|2d107.3732367286437|3d-6.382149422787433|2m3|1f0|2" style="width:100%; height:100%; border:none; margin-top:10px;"></iframe>
37     </div>
38 
39     <!-- Footer -->
40     <footer class="footer">
41         <p>&copy; 2024 Klinik Pratama Kinasih. Semua Hak Dilindungi.</p>
42     </footer>
43 
44 </body>
45 </html>
46
```

koneksi.php



```
1 <?php
2 // Pengaturan koneksi database
3 $servername = "localhost";
4 $username = "root";
5 $password = "";
6 $dbname = "db_klinik";
7
8 // Membuat koneksi ke database MySQL
9 $conn = new mysqli($servername, $username, $password, $dbname);
10
11 // Memeriksa apakah koneksi berhasil
12 if ($conn->connect_error) {
13     die("Koneksi gagal: " . $conn->connect_error);
14 }
15
16 // Mengatur koneksi menjadi UTF-8 untuk mendukung karakter lokal
17 $conn->set_charset("utf8");
18
19 // Koneksi berhasil, dapat digunakan untuk query lebih lanjut
20 ?>
21
```

List_pendaftaran_pasien.php

```
list_pendaftaran_pasien.php > ...
1  <?php
2  include 'koneksi.php';
3  // Jika form dikirim
4  if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] === 'POST') {
5      $id_pasien = $_POST['id_pasien'];
6      $nik = $_POST['nik'];
7      $nama_pasien = $_POST['nama_pasien'];
8      $tanggal_lahir = $_POST['tanggal_lahir'];
9      $umur = $_POST['umur'];
10     $alamat = $_POST['alamat'];
11
12     if ($id_pasien) {
13         // Edit data pasien
14         $stmt = $conn->prepare("UPDATE daftar_pasien SET nik=?, nama_pasien=?, tanggal_lahir=?, umur=?, alamat=? WHERE id_pasien=?");
15         $stmt->bind_param("sssssi", $nik, $nama_pasien, $tanggal_lahir, $umur, $alamat, $id_pasien);
16         $stmt->execute();
17     } else {
18         // Tambah data pasien
19         $stmt = $conn->prepare("INSERT INTO daftar_pasien (nik, nama_pasien, tanggal_lahir, umur, alamat) VALUES (?, ?, ?, ?, ?)");
20         $stmt->bind_param("sssssi", $nik, $nama_pasien, $tanggal_lahir, $umur, $alamat);
21         $stmt->execute();
22     }
23
24     header("Location: list_pendaftaran_pasien.php");
25     exit;
26 }
27
28 // Ambil data pasien jika ada ID (untuk Edit)
29 $edit_data = null;
30 if (isset($_GET['id_pasien'])) {
31     $id_pasien = $_GET['id_pasien'];
32     $result = $conn->query("SELECT * FROM daftar_pasien WHERE id_pasien='$id_pasien'");
33     $edit_data = $result->fetch_assoc();
34 }
35
36 // Ambil semua data pasien untuk ditampilkan
37 $patients_result = $conn->query("SELECT * FROM daftar_pasien");
```

In 1 Col 1 Spaces:4 Line:8

```
37 $patients_result = $conn->query("SELECT * FROM daftar_pasien");
38 ?>
39
40 <!DOCTYPE html>
41 <html lang="id">
42 <head>
43     <meta charset="UTF-8">
44     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
45     <title>List Pendaftaran Pasien</title>
46     <style>
47         body {
48             font-family: Arial, sans-serif;
49             background-color: #f4f4f9;
50             margin: 0;
51             padding: 20px;
52         }
53         h1 {
54             color: #333;
55             text-align: center;
56         }
57         form {
58             max-width: 500px;
59             margin: 0 auto;
60             padding: 20px;
61             background: #fff;
62             border-radius: 5px;
63             box-shadow: 0 0 10px rgba(0, 0, 0, 0.1);
64         }
65         label {
66             display: block;
67             margin: 10px 0 5px;
68         }
69         input[type="text"], input[type="date"], input[type="number"] {
70             width: 100%;
71             padding: 8px;
72             margin-bottom: 10px;
73             border: 1px solid #ddd;
```

```

40      <style>
41      input[type="text"], input[type="date"], input[type="number"] {
42          border: 1px solid #ddd;
43          border-radius: 4px;
44      }
45      button {
46          padding: 10px 20px;
47          background-color: #4CAF50;
48          color: white;
49          border: none;
50          border-radius: 5px;
51          cursor: pointer;
52      }
53      button:hover {
54          background-color: #45a049;
55      }
56      table {
57          width: 100%;
58          margin-top: 20px;
59          border-collapse: collapse;
60      }
61      table, th, td {
62          border: 1px solid #ddd;
63      }
64      th, td {
65          padding: 8px;
66          text-align: left;
67      }
68      a {
69          color: #007BFF;
70          text-decoration: none;
71      }
72      a:hover {
73          text-decoration: underline;
74      }

```

```

103      a:hover {
104          }
105      }
106  </style>
107 </head>
108 <body>
109     <h1>List Pendaftaran Pasien</h1>
110
111     <!-- Formulir untuk menambah atau mengedit data pasien --&gt;
112     &lt;form method="POST"&gt;
113         &lt;input type="hidden" name="id_pasien" value=&lt;?= $edit_data['id_pasien'] ?? '' ?&gt;&gt;
114         &lt;label&gt;NIK:&lt;/label&gt;
115         &lt;input type="text" name="nik" value=&lt;?= $edit_data['nik'] ?? '' ?&gt;" required&gt;
116         &lt;label&gt;Nama Pasien:&lt;/label&gt;
117         &lt;input type="text" name="nama_pasien" value=&lt;?= $edit_data['nama_pasien'] ?? '' ?&gt;" required&gt;
118         &lt;label&gt;Tanggal Lahir:&lt;/label&gt;
119         &lt;input type="date" name="tanggal_lahir" value=&lt;?= $edit_data['tanggal_lahir'] ?? '' ?&gt;" required&gt;
120         &lt;label&gt;Umur:&lt;/label&gt;
121         &lt;input type="number" name="umur" value=&lt;?= $edit_data['umur'] ?? '' ?&gt;" required&gt;
122         &lt;label&gt;Alamat:&lt;/label&gt;
123         &lt;input type="text" name="alamat" value=&lt;?= $edit_data['alamat'] ?? '' ?&gt;" required&gt;
124         &lt;button type="submit"&gt;&lt;?= isset($edit_data) ? 'Edit' : 'Tambah' ?&gt; Data&lt;/button&gt;
125     &lt;/form&gt;
126
127
128     &lt;h2&gt;Daftar Pasien Terdaftar&lt;/h2&gt;
129
130     <!-- Tabel untuk menampilkan daftar pasien --&gt;
131     &lt;table&gt;
132         &lt;thead&gt;
133             &lt;tr&gt;
134                 &lt;th&gt;ID&lt;/th&gt;
135                 &lt;th&gt;NIK&lt;/th&gt;
136                 &lt;th&gt;Nama Pasien&lt;/th&gt;
137                 &lt;th&gt;Tanggal Lahir&lt;/th&gt;
138                 &lt;th&gt;Umur&lt;/th&gt;
</pre>

```

```

135 |             <th>Nama Pasien</th>
136 |             <th>Tanggal Lahir</th>
137 |             <th>Umur</th>
138 |             <th>Alamat</th>
139 |             <th>Tanggal Daftar</th>
140 |             <th>Aksi</th>
141 |         </tr>
142 |     </thead>
143 |     <tbody>
144 |         <?php while ($row = $patients_result->fetch_assoc()): ?>
145 |         <tr>
146 |             <td><?= $row['id_pasien'] ?></td>
147 |             <td><?= $row['nik'] ?></td>
148 |             <td><?= $row['nama_pasien'] ?></td>
149 |             <td><?= $row['tanggal_lahir'] ?></td>
150 |             <td><?= $row['umur'] ?></td>
151 |             <td><?= $row['alamat'] ?></td>
152 |             <td><?= $row['tanggal_daftar'] ?></td>
153 |             <td>
154 |                 | <a href="?id_pasien=<?= $row['id_pasien'] ?>">Edit</a>
155 |             </td>
156 |         </tr>
157 |         <?php endwhile; ?>
158 |     </tbody>
159 | </table>
160 |
161 |     <a href="index.php">Kembali ke Dashboard</a>
162 | </body>
163 | </html>
164

```

Login.php

```

** login.php > ...
1  <?php
2  // Start session for potential login session management
3  session_start();
4 ?
5
6  <!DOCTYPE html>
7  <html lang="en">
8  <head>
9      <meta charset="UTF-8">
10     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
11     <title>Login Staff</title>
12     <style>
13         /* Reset default styling */
14     body {
15         margin: 0;
16         font-family: Arial, sans-serif;
17         color: #333;
18     }
19
20     /* Login container styling */
21     .login-container {
22         display: flex;
23         justify-content: center;
24         align-items: center;
25         min-height: 100vh;
26         background-color: ■ #f4f4f4;
27     }
28
29     /* Login card styling */
30     .login-card {
31         background-color: #fff;
32         padding: 5rem;
33         border-radius: 5px;
34         box-shadow: 0 2px 5px □rgba(0, 0, 0, 0.1);
35         width: 300px;
36         text-align: center;
37

```

```
12      <style>
30  .login-card {
37
38  }
39
40  /* Text styling */
41  .text-center {
42      font-size: 2rem;
43      font-weight: bold;
44      margin-bottom: 1rem;
45      color: #cd1111;
46  }
47
48  /* Form input styling */
49  .form-input {
50      width: 100%;
51      padding: 0.8rem;
52      margin-bottom: 1rem;
53      border: 1px solid #ccc;
54      border-radius: 5px;
55      font-size: 1rem;
56  }
57
58  /* Submit button styling */
59  .btn-submit {
60      width: 100%;
61      padding: 0.8rem;
62      margin-bottom: 1rem;
63      border: none;
64      border-radius: 5px;
65      background-color: #cd1111;
66      color: #fff;
67      font-size: 1rem;
68      font-weight: bold;
69      cursor: pointer;

```

```
68      font-weight: bold;
69      cursor: pointer;
70      transition: background-color 0.3s;
71      text-align: center;
72  }
73
74  .btn-submit:hover {
75      background-color: #800000;
76  }
77
78  .login {
79      position: relative;
80      left: 2vh;
81  }
82  </style>
83  </head>
84  <body>
85
86      <div class="login-container">
87          <div class="login-card">
88              <h3 class="text-center">Login Staff</h3>
89              <form method="post" action="cek_login.php">
90                  <input type="text" class="form-input" placeholder="Username" name="username" required>
91                  <input type="password" class="form-input" placeholder="Password" name="password" required>
92                  <div class="login"><input type="submit" class="btn-submit" value="Login"></div>
93              </form>
94          </div>
95      </div>
96  </body>
97  </html>
98
```

Logout.php

```
logout.php
1 <?php
2 session_start();
3 session_unset();
4 session_destroy();
5 header("Location: index.php");
6 exit();
7 ?>
8
```

Proses_daftar.php

```
proses_daftar.php > ...
1 <?php
2 // proses_daftar.php
3 session_start(); // Pastikan session dimulai
4
5 if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] == 'POST') {
6     // Mendapatkan data dari form
7     $nama_pasien = $_POST['nama_pasien'];
8     $usia = $_POST['usia'];
9     $alamat = $_POST['alamat'];
10    $jenis_kelamin = $_POST['jenis_kelamin'];
11    $telepon = $_POST['telepon'];
12
13    // Koneksi ke database
14    $conn = new mysqli('localhost', 'root', '', 'klinik');
15
16    // Mengecek apakah koneksi berhasil
17    if ($conn->connect_error) {
18        die("Koneksi gagal: " . $conn->connect_error);
19    }
20
21    // Query untuk menyimpan data pasien
22    $sql = "INSERT INTO data_pasien (nama_pasien, usia, alamat, jenis_kelamin, telepon)
23          VALUES ('$nama_pasien', '$usia', '$alamat', '$jenis_kelamin', '$telepon')";
24
25
26    if ($conn->query($sql) === TRUE) {
27        // Jika pendaftaran berhasil, redirect ke halaman dashboard
28        $_SESSION['message'] = "Pendaftaran berhasil!"; // Menyimpan pesan ke session
29        header("Location: dashboard.php"); // Redirect ke dashboard
30        exit(); // Menghentikan eksekusi lebih lanjut
31    } else {
32        echo "Error: " . $sql . "<br>" . $conn->error;
33    }
34
35    // Menutup koneksi
36    $conn->close();
37}
```

Proses_slip_pasien.php

```
proses_slip_pasien.php > ...
1  <?php
2  // Koneksi ke database
3  include 'koneksi.php'; // Pastikan file koneksi sudah sesuai dengan konfigurasi
4
5  // Periksa apakah form telah di-submit
6  if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] === 'POST') {
7      // Ambil data dari form
8      $nama_pasien = $_POST['nama_pasien'];
9      $nik = $_POST['nik'];
10     $tanggal_lahir = $_POST['tanggal_lahir'];
11     $umur = intval($_POST['umur']); // Pastikan umur dikonversi ke integer
12     $alamat = $_POST['alamat'];
13     $tanggal_daftar = date("Y-m-d"); // Tanggal daftar otomatis diambil dari waktu sekarang
14
15     // Periksa apakah NIK sudah ada
16     $query_check_nik = "SELECT id_pasien FROM daftar_pasien WHERE nik = ?";
17     $stmt_check_nik = $conn->prepare($query_check_nik);
18     $stmt_check_nik->bind_param("s", $nik);
19     $stmt_check_nik->execute();
20     $stmt_check_nik->store_result();
21
22     if ($stmt_check_nik->num_rows > 0) {
23         echo "<p>NIK sudah terdaftar!</p>";
24     } else {
25         // Query untuk menyimpan data ke tabel daftar_pasien
26         $query_daftar_pasien = "INSERT INTO daftar_pasien (nama_pasien, nik, tanggal_lahir, umur, alamat, tanggal_daftar)
27         VALUES (?, ?, ?, ?, ?, ?)";
28         $stmt_daftar_pasien = $conn->prepare($query_daftar_pasien);
29
30         // Cek apakah query berhasil dipersiapkan
31         if ($stmt_daftar_pasien === false) {
32             die("Error preparing query: " . $conn->error);
33         }
34
35         // Bind parameter dan eksekusi query
36         $stmt_daftar_pasien->bind_param("ssssss", $nama_pasien, $nik, $tanggal_lahir, $umur, $alamat, $tanggal_daftar);
37
38     }
39
40     $stmt_daftar_pasien->close();
41
42     // Setelah data pasien berhasil disimpan, ambil id_pasien
43     $id_pasien = $stmt_daftar_pasien->insert_id;
44
45     // Sekarang ambil id_data dari tabel data_pasien berdasarkan nik
46     $query_id_data = "SELECT id_data FROM data_pasien WHERE nik = ?";
47     $stmt_id_data = $conn->prepare($query_id_data);
48     $stmt_id_data->bind_param("s", $nik);
49     $stmt_id_data->execute();
50     $stmt_id_data->bind_result($id_data);
51     $stmt_id_data->fetch();
52     $stmt_id_data->close();
53
54     // Cek apakah id_data ditemukan
55     if ($id_data) {
56         // Update id_data di tabel daftar_pasien dengan nilai yang sesuai
57         $query_update_id_data = "UPDATE daftar_pasien SET id_data = ? WHERE id_pasien = ?";
58         $stmt_update_id_data = $conn->prepare($query_update_id_data);
59         $stmt_update_id_data->bind_param("ii", $id_data, $id_pasien);
60
61         if ($stmt_update_id_data->execute()) {
62             // Redirect ke halaman slip_pasien.php dan meneruskan ID pasien
63             header("Location: slip_pasien.php?id_pasien=$id_pasien");
64             exit(); // Pastikan script berhenti setelah redirect
65         } else {
66             echo "<p>Terjadi kesalahan saat mengupdate id_data: " . $stmt_update_id_data->error . "</p>";
67         }
68
69         $stmt_update_id_data->close();
70     } else {
71         echo "<p>Data dengan NIK tersebut tidak ditemukan di tabel data_pasien.</p>";
72     }
73
74     $stmt_daftar_pasien->close();
75 }
```

```
proses_slip_pasien.php > ...
36     $stmt_daftar_pasien->bind_param("ssssss", $nama_pasien, $nik, $tanggal_lahir, $umur, $alamat, $tanggal_daftar);
37
38     if ($stmt_daftar_pasien->execute()) {
39         // Setelah data pasien berhasil disimpan, ambil id_pasien
40         $id_pasien = $stmt_daftar_pasien->insert_id;
41
42         // Sekarang ambil id_data dari tabel data_pasien berdasarkan nik
43         $query_id_data = "SELECT id_data FROM data_pasien WHERE nik = ?";
44         $stmt_id_data = $conn->prepare($query_id_data);
45         $stmt_id_data->bind_param("s", $nik);
46         $stmt_id_data->execute();
47         $stmt_id_data->bind_result($id_data);
48         $stmt_id_data->fetch();
49         $stmt_id_data->close();
50
51         // Cek apakah id_data ditemukan
52         if ($id_data) {
53             // Update id_data di tabel daftar_pasien dengan nilai yang sesuai
54             $query_update_id_data = "UPDATE daftar_pasien SET id_data = ? WHERE id_pasien = ?";
55             $stmt_update_id_data = $conn->prepare($query_update_id_data);
56             $stmt_update_id_data->bind_param("ii", $id_data, $id_pasien);
57
58             if ($stmt_update_id_data->execute()) {
59                 // Redirect ke halaman slip_pasien.php dan meneruskan ID pasien
60                 header("Location: slip_pasien.php?id_pasien=$id_pasien");
61                 exit(); // Pastikan script berhenti setelah redirect
62             } else {
63                 echo "<p>Terjadi kesalahan saat mengupdate id_data: " . $stmt_update_id_data->error . "</p>";
64             }
65
66             $stmt_update_id_data->close();
67         } else {
68             echo "<p>Data dengan NIK tersebut tidak ditemukan di tabel data_pasien.</p>";
69         }
70     } else {
71         echo "<p>Terjadi kesalahan saat menyimpan data daftar pasien: " . $stmt_daftar_pasien->error . "</p>";
72     }
73
74     $stmt_daftar_pasien->close();
75 }
```

```
70      }
71      echo "<p>Terjadi kesalahan saat menyimpan data daftar pasien: " . $stmt_daftar_pasien->error . "</p>";
72  }
73
74     $stmt_daftar_pasien->close();
75 }
76 $stmt_check_nik->close();
77 }
78 $conn->close();
79 ?>
80
```

Rekam_medis.php

```
rekam_medis.php > ...
1  <?php
2  include 'koneksi.php';
3
4  if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] == 'POST') {
5      $id_pasien = $_POST['id_pasien'];
6      $poli = $_POST['poli'];
7      $nama_dokter = $_POST['nama_dokter'];
8      $diagnosis = $_POST['diagnosis'];
9      $tanggal_rekam = $_POST['tanggal_rekam'];
10
11     $query = "INSERT INTO rekam_medis (id_pasien, poli, nama_dokter, diagnosis, tanggal_rekam)
12         VALUES ('$id_pasien', '$poli', '$nama_dokter', '$diagnosis', '$tanggal_rekam')";
13
14     if (mysqli_query($conn, $query)) {
15         echo "Data berhasil disimpan!";
16     } else {
17         echo "Error: " . mysqli_error($conn);
18     }
19 }
20
21 ?>
22
23 <!DOCTYPE html>
24 <html>
25 <head>
26     <title>Input Rekam Medis</title>
27     <style>
28         body {
29             font-family: Arial, sans-serif;
30             background-color: #f9f9f9;
31             color: #333;
32             margin: 0;
33             padding: 0;
34             display: flex;
35             justify-content: center;
36             align-items: center;
37             height: 100vh;
```

```
28         body {
29             height: 100vh;
30         }
31
32         .form-container {
33             background: #fff;
34             padding: 20px 30px;
35             border-radius: 10px;
36             box-shadow: 0 2px 10px rgba(0, 0, 0, 0.1);
37             width: 400px;
38         }
39
40         .form-container h2 {
41             margin-bottom: 20px;
42             color: #cd1111;
43             font-size: 24px;
44             text-align: center;
45         }
46
47         .form-group {
48             margin-bottom: 15px;
49         }
50
51         .form-group label {
52             display: block;
53             margin-bottom: 5px;
54             font-weight: bold;
55         }
56
57         .form-group input,
58         .form-group select {
59             width: 100%;
60             padding: 10px;
61             font-size: 14px;
62         }
63
64
65         .form-group select {
66             font-size: 14px;
67             border: 1px solid #ddd;
68             border-radius: 5px;
69             box-sizing: border-box;
70         }
71
72         .form-group input:focus,
73         .form-group select:focus {
74             border-color: #b22222;
75             outline: none;
76         }
77
78         .form-group button,
79         .form-group a.btn-back {
80             background-color: #cd1111;
81             color: #fff;
82             border: none;
83             padding: 10px 15px;
84             font-size: 16px;
85             border-radius: 5px;
86             cursor: pointer;
87             transition: background-color 0.3s;
88             text-decoration: none;
89             display: inline-block;
90             text-align: center;
91         }
92
93
94         .form-group button:hover,
95         .form-group a.btn-back:hover {
96             background-color: #800000;
97         }
98
99
100
```

```
69         .form-group select {
70             font-size: 14px;
71             border: 1px solid #ddd;
72             border-radius: 5px;
73             box-sizing: border-box;
74         }
75
76         .form-group input:focus,
77         .form-group select:focus {
78             border-color: #b22222;
79             outline: none;
80         }
81
82         .form-group button,
83         .form-group a.btn-back {
84             background-color: #cd1111;
85             color: #fff;
86             border: none;
87             padding: 10px 15px;
88             font-size: 16px;
89             border-radius: 5px;
90             cursor: pointer;
91             transition: background-color 0.3s;
92             text-decoration: none;
93             display: inline-block;
94             text-align: center;
95
96         .form-group button:hover,
97         .form-group a.btn-back:hover {
98             background-color: #800000;
99         }
100
```

```

25 <head>
26     <style>
100
101     .form-group a.btn-back {
102         margin-left: 10px;
103     }
104
105     select {
106         background-color: #f8f8f8;
107         cursor: pointer;
108     }
109
110     input[readonly] {
111         background-color: #f2f2f2;
112         cursor: not-allowed;
113     }
114
115     </style>
116     <script src="https://code.jquery.com/jquery-3.6.0.min.js"></script>
117     <script>
118         $(document).ready(function(){
119             // Ketika ID Pasien berubah
120             $('#id_pasien').on('change', function(){
121                 var id_pasien = $(this).val(); // Ambil ID Pasien yang dipilih
122                 if(id_pasien != '') {
123                     // Lakukan request AJAX untuk mendapatkan Nama Pasien
124                     $.ajax({
125                         url: "get_pasien.php", // File PHP yang akan mengambil Nama Pasien
126                         method: "POST",
127                         data: {id_pasien: id_pasien},
128                         success: function(response) {
129                             $('#nama_pasien').val(response); // Isi Nama Pasien di input
130                         }
131                     });
132                 }
133             });
134         });
135     </script>
136 </head>
137 <body>
138     <div class="form-container">
139         <h2>Input Rekam Medis</h2>
140         <form action="" method="POST">
141             <div class="form-group">
142                 <label for="id_pasien">ID Pasien:</label>
143                 <select id="id_pasien" name="id_pasien" required>
144                     <option value="">Pilih ID Pasien</option>
145                     <%php
146                         // Ambil ID Pasien dari database
147                         $query = "SELECT id_pasien, nama_pasien FROM daftar_pasien";
148                         $result = mysqli_query($conn, $query);
149                         while ($row = mysqli_fetch_assoc($result)) {
150                             echo "<option value='".$row['id_pasien']."'>".$row['id_pasien']."</option>";
151                         }
152                     ?>
153                 </select>
154             </div>
155             <div class="form-group">
156                 <label for="nama_pasien">Nama Pasien:</label>
157                 <input type="text" id="nama_pasien" name="nama_pasien" required readonly>
158             </div>
159             <div class="form-group">
160                 <label for="poli">Poliklinik:</label>
161                 <select id="poli" name="poli" required>
162                     <option value="">Pilih Poliklinik</option>
163                     <option value="Umum">Umum</option>
164                     <option value="Gigi">Gigi</option>

```

```

162           <option value="Pribadi Poli">Pribadi Poli</option>
163           <option value="Umum">Umum</option>
164           <option value="Gigi">Gigi</option>
165           <option value="Kandungan">Kandungan</option>
166       </select>
167   </div>
168   <div class="form-group">
169     <label for="nama_dokter">Nama Dokter:</label>
170     <input type="text" id="nama_dokter" name="nama_dokter" required>
171   </div>
172   <div class="form-group">
173     <label for="diagnosis">Diagnosis:</label>
174     <input type="text" id="diagnosis" name="diagnosis" required>
175   </div>
176   <div class="form-group">
177     <label for="tanggal_rekam">Tanggal Rekam:</label>
178     <input type="date" id="tanggal_rekam" name="tanggal_rekam" required>
179   </div>
180   <div class="form-group">
181     <button type="submit">Simpan</button>
182     <a href="dashboard.php" class="btn-back">Kembali</a>
183   </div>
184 </form>
185 </div>
186 </body>
187 </html>
188

```

Slip_pasien.php

```

slip_pasien.php > ...
1  <?php
2  include 'koneksi.php';
3
4  // Ambil id_pasien dari URL
5  $id_pasien = $_GET['id_pasien'];
6
7  // Ambil data pasien berdasarkan id_pasien
8  $query = "SELECT * FROM daftar_pasien WHERE id_pasien = $id_pasien";
9  $result = $conn->query($query);
10
11 if ($result->num_rows > 0) {
12     $row = $result->fetch_assoc();
13 } else {
14     echo "<p>Data pasien tidak ditemukan.</p>";
15     exit();
16 }
17 ?>
18
19 <!DOCTYPE html>
20 <html lang="id">
21 <head>
22     <meta charset="UTF-8">
23     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
24     <title>Slip Pasien - Klinik Kinasih</title>
25     <link href="https://fonts.googleapis.com/css2?family=Roboto:wght@400,500&display=swap" rel="stylesheet">
26     <style>
27         /* Global styles */
28         body {
29             font-family: 'Roboto', sans-serif;
30             background-color: #b22222;
31             margin: 0;
32             padding: 0;
33             color: #333;
34         }
35
36         /* Header styles */
37         header {

```

```
26    <style>
27      header {
28        background-color: #D32F2F; /* Red theme */
29        color: white;
30        text-align: center;
31        padding: 40px 20px;
32        box-shadow: 0 4px 6px rgba(0, 0, 0, 0.1);
33      }
34
35      header h1 {
36        margin: 0;
37        font-size: 40px;
38        font-weight: 500;
39      }
40
41      /* Main content styles */
42      .container {
43        max-width: 800px;
44        margin: 50px auto;
45        background-color: white;
46        padding: 30px 40px;
47        border-radius: 10px;
48        box-shadow: 0 4px 20px rgba(0, 0, 0, 0.1);
49      }
50
51      .container h1 {
52        text-align: center;
53        color: #D32F2F; /* Red title */
54        font-size: 28px;
55        margin-bottom: 30px;
56        font-weight: 500;
57      }
58
59      /* Table styles */
60      table {
61        width: 100%;
62        border-collapse: collapse;
63      }
64
65      th, td {
66        padding: 15px;
67        text-align: left;
68        border-bottom: 2px solid #eeee;
69        font-size: 16px;
70      }
71
72      th {
73        background-color: #ffffff; /* Light red background */
74        color: #D32F2F;
75      }
76
77      td {
78        background-color: #fffff; /* Soft white-red */
79        color: #D32F2F;
80      }
81
82      td strong {
83        color: #D32F2F;
84      }
85
86      /* Button styles */
87      .back-button {
88        display: inline-block;
89        margin-top: 30px;
90        padding: 12px 20px;
91        background-color: #D32F2F;
92        color: white;
93        text-decoration: none;
94      }
```

```

97      .back-button {
103          text-decoration: none;
104          text-align: center;
105          font-size: 16px;
106          border-radius: 5px;
107          box-shadow: 0 4px 6px rgba(0, 0, 0, 0.2);
108          transition: background-color 0.3s ease, box-shadow 0.3s ease;
109      }
110
111      .back-button:hover {
112          background-color: #C2185B;
113          box-shadow: 0 6px 12px rgba(0, 0, 0, 0.2);
114      }
115
116  
```

Tambah.php

```
1  <?php
2  include 'koneksi.php';
3
4  $pasien = new pasien();
5
6  if ($_SERVER['REQUEST_METHOD'] == 'POST') {
7      $nama_produk = $_POST['nama_produk'];
8      $modal = $_POST['modal'];
9      $harga = $_POST['harga'];
10     $stok = $_POST['stok'];
11
12     if ($pasien->tambahPasien(" $nama_produk, $modal, $harga, $stok")) {
13         header('Location: index.php');
14         exit();
15     }
16 }
17 ?>
18
19 <!DOCTYPE html>
20 <html lang="en">
21 <head>
22     <meta charset="UTF-8">
23     <title>Tambah Produk</title>
24     <style>
25         body {
26             font-family: Arial, sans-serif;
27             margin: 20px;
28             background-color: #354d9c;
29         }
30         h1 {
31             text-align: center;
32             color: #fcfcfc;
33         }
34         form {
35             max-width: 400px;
36             margin: auto;
37             background: #475fad;
```



```
37         background: #475fad;
38         padding: 50px 50px;
39         border-radius: 8px;
40         box-shadow: 0 0 10px rgba(0, 0, 0, 0.1);
41     }
42     label {
43         display: block;
44         margin: 10px 0 5px;
45     }
46     input[type="text"], input[type="number"], select {
47         width: 100%;
48         padding: 10px;
49         margin-bottom: 10px;
50         border: 1px solid #ccc;
51         border-radius: 4px;
52     }
53     input[type="submit"] {
54         background-color: #007BFF;
55         color: white;
56         border: none;
57         padding: 10px;
58         cursor: pointer;
59         border-radius: 4px;
60         transition: background-color 0.3s;
61     }
62     input[type="submit"]:hover {
63         background-color: #0056b3;
64     }
65     .error {
66         color: red;
67         font-size: 12px;
68         margin-top: -8px;
69         margin-bottom: 10px;
```

```

55         .error {
56             margin-bottom: 10px;
57         }
58     
```

- 59 </style>
- 60 <script>
- 61 function validateForm() {
- 62 var valid = true;
- 63
- 64 // Clear previous error messages
- 65 document.querySelectorAll('.error').forEach(function(el) {
- 66 el.textContent = '';
- 67 });
- 68 });
- 69
- 70 var nama_produk = document.forms["produkForm"]["nama_produk"].value;
- 71 var modal = document.forms["produkForm"]["modal"].value;
- 72 var harga = document.forms["produkForm"]["harga"].value;
- 73 var stok = document.forms["produkForm"]["stok"].value;
- 74
- 75 if (nama_produk == "") {
- 76 document.getElementById('namaProdukError').textContent = "Nama produk harus diisi";
- 77 valid = false;
- 78 }
- 79
- 80 if (modal == "" || isNaN(modal) || modal < 1000 || modal > 1200000) {
- 81 document.getElementById('modalError').textContent = "Modal harus diisi dan harus antara 1000 dan 1200000";
- 82 valid = false;
- 83 }
- 84
- 85 if (harga == "") {
- 86 document.getElementById('hargaError').textContent = "Harga harus dipilih";
- 87 valid = false;
- 88 }
- 89
- 90 if (stok == "") {
- 91 document.getElementById('stokError').textContent = "Stok harus diisi";
- 92 }
- 93 }
- 94 }
- 95
- 96 if (valid) {
- 97 alert("Data berhasil ditambahkan!");
- 98 }
- 99
- 100 } else {
- 101 alert("Data gagal ditambahkan! Silakan perbaiki kesalahan.");
- 102 }
- 103
- 104 return valid; // Kembalikan true jika semua validasi berhasil
- 105 }
- 106
- 107 </script>
- 108 </head>
- 109 <body>
- 110 <h1>Tambah Produk</h1>
- 111 <form name="produkForm" action="" method="POST" onsubmit="return validateForm()">
- 112 <label for="nama_produk">Nama Produk:</label>
- 113 <input type="text" id="nama_produk" name="nama_produk">
- 114 <div id="namaProdukError" class="error"></div>
- 115
- 116 <label for="modal">Modal:</label>
- 117 <input type="number" id="modal" name="modal">
- 118 <div id="modalError" class="error"></div>
- 119
- 120 <label for="harga">Harga:</label>
- 121 <input type="text" id="harga" name="harga">
- 122 <div id="hargaError" class="error"></div>
- 123
- 124 <label for="stok">Stok:</label>
- 125 <input type="text" id="stok" name="stok">
- 126 <div id="stokError" class="error"></div>
- 127
- 128 <input type="submit" value="Tambah">
- 129 </form>
- 130 </body>
- 131 </html>

```

73         function validateForm() {
74             document.getElementById('stokError').textContent = "Stok harus diisi";
75             valid = false;
76         }
77
78         return valid; // Kembalikan true jika semua validasi berhasil
79     }
80 
```

- 81 </script>
- 82 </head>
- 83 <body>
- 84 <h1>Tambah Produk</h1>
- 85 <form name="produkForm" action="" method="POST" onsubmit="return validateForm()">
- 86 <label for="nama_produk">Nama Produk:</label>
- 87 <input type="text" id="nama_produk" name="nama_produk">
- 88 <div id="namaProdukError" class="error"></div>
- 89
- 90 <label for="modal">Modal:</label>
- 91 <input type="number" id="modal" name="modal">
- 92 <div id="modalError" class="error"></div>
- 93
- 94 <label for="harga">Harga:</label>
- 95 <input type="text" id="harga" name="harga">
- 96 <div id="hargaError" class="error"></div>
- 97
- 98 <label for="stok">Stok:</label>
- 99 <input type="text" id="stok" name="stok">
- 100 <div id="stokError" class="error"></div>
- 101
- 102 <input type="submit" value="Tambah">
- 103 </form>
- 104 </body>
- 105 </html>

View_screening.php

```
view_screening.php > ...
1  <?php
2  session_start();
3
4 // Cek apakah pengguna sudah login
5 if (!isset($_SESSION['loggedin']) || $_SESSION['loggedin'] !== true) {
6     header("Location: login.php");
7     exit();
8 }
9
10 include 'koneksi.php';
11
12 // Mengambil data pasien
13 $sql = "SELECT * FROM data_pasien";
14 $result = $conn->query($sql);
15
16 $patients = [];
17 if ($result) {
18     while ($row = $result->fetch_assoc()) {
19         $patients[] = $row;
20     }
21 }
22 ?>
23
24 <!DOCTYPE html>
25 <html lang="id">
26 <head>
27     <meta charset="UTF-8">
28     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
29     <title>Data Screening yang Sudah Diinput</title>
30     <style>
31         body {
32             margin: 0;
33             font-family: Arial, sans-serif;
34             background-color: #f8f8f8; /* Warna latar belakang yang lembut */
35             color: #333; /* Warna teks utama */
36             padding: 20px;
37         }
38     </style>
39 
```

```
view_screening.php > ...
1  <?php
2  session_start();
3
4 // Cek apakah pengguna sudah login
5 if (!isset($_SESSION['loggedin']) || $_SESSION['loggedin'] !== true) {
6     header("Location: login.php");
7     exit();
8 }
9
10 include 'koneksi.php';
11
12 // Mengambil data pasien
13 $sql = "SELECT * FROM data_pasien";
14 $result = $conn->query($sql);
15
16 $patients = [];
17 if ($result) {
18     while ($row = $result->fetch_assoc()) {
19         $patients[] = $row;
20     }
21 }
22 ?>
23
24 <!DOCTYPE html>
25 <html lang="id">
26 <head>
27     <meta charset="UTF-8">
28     <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">
29     <title>Data Screening yang Sudah Diinput</title>
30     <style>
31         body {
32             margin: 0;
33             font-family: Arial, sans-serif;
34             background-color: #f8f8f8; /* Warna latar belakang yang lembut */
35             color: #333; /* Warna teks utama */
36             padding: 20px;
37         }
38     </style>
39 
```

```

31
37     body {
38         h1 {
39             text-align: center;
40             color: #b22222; /* Warna merah klinik Kinasih */
41         }
42         table {
43             width: 100%;
44             border-collapse: collapse;
45             margin-top: 30px;
46             background-color: #ffff;
47             border: 1px solid #ddd;
48             border-radius: 8px;
49             overflow: hidden;
50         }
51         th, td {
52             padding: 12px 15px;
53             text-align: left;
54         }
55         th {
56             background-color: #b22222; /* Warna merah klinik Kinasih */
57             color: white;
58             font-weight: bold;
59         }
60         td {
61             border-top: 1px solid #ddd;
62         }
63         tr:nth-child(even) {
64             background-color: #f9f9f9;
65         }
66         tr:hover {
67             background-color: #f1f1f1;
68         }
69     .container {
70
71         .container {
72             max-width: 1200px;
73             margin: 0 auto;
74         }
75         a {
76             display: inline-block;
77             padding: 10px 15px;
78             background-color: #b22222; /* Warna merah untuk tombol */
79             color: white;
80             text-decoration: none;
81             border-radius: 5px;
82             text-align: center;
83             margin-top: 20px; /* Memberikan jarak atas setelah data/tabel */
84             float: right; /* Membuat tombol berada di sebelah kanan */
85         }
86         a:hover {
87             background-color: #c0392b; /* Warna merah lebih gelap saat hover */
88         }
89         p {
90             text-align: center;
91             color: #e74c3c;
92             font-size: 1.2em;
93         }
94     </style>
95 </head>
96 <body>
97
98 <h1>Data Screening Pasien</h1>
99
100 <div class="container">
101     <?php if (count($patients) > 0): ?>
102         <table>
103             <thead>
104                 <tr>
105                     <th>NIK</th>
106                     <th>Nama Pasien</th>
107                     <th>Berat Badan</th>
108                     <th>Tinggi Badan</th>
109                     <th>Tekanan Darah</th>
110                     <th>Keluhan</th>
111                     <th>Diagnosis</th>
112                 </tr>
113             </thead>
114             <tbody>
115                 <?php foreach ($patients as $patient): ?>
116                     <tr>
117                         <td><?= htmlspecialchars($patient['nik']) ?></td>
118                         <td><?= htmlspecialchars($patient['nama_pasien']) ?></td>
119                         <td><?= htmlspecialchars($patient['berat_badan']) ?> kg</td>
120                         <td><?= htmlspecialchars($patient['tinggi_badan']) ?> cm</td>
121                         <td><?= htmlspecialchars($patient['tekanan_darah']) ?></td>
122                         <td><?= htmlspecialchars($patient['keluhan']) ?></td>
123                         <td><?= htmlspecialchars($patient['diagnosis']) ?></td>
124                     </tr>
125                 <?php endforeach; ?>
126             </tbody>
127         </table>
128     <?php else: ?>
129         <p>Data screening belum ada.</p>
130     <?php endif; ?>
131 </div>
132     <a href="edit_screening.php">Edit</a>
133     <a href="dashboard.php">Kembali</a>
134 </body>
135 </html>

```

5.2 Output

Home Tentang Visi&Misi Doctor Informasi Fasilitas Login

Klinik Pratama Kinasih

Terima kasih telah mengunjungi Website Klinik Pratama Kinasih! Kami berkomitmen untuk memberikan pelayanan kesehatan terbaik dengan sepenuh hati. Untuk mendaftar dan mendapatkan layanan kesehatan yang cepat, aman, dan terpercaya, klik tombol di bawah ini.

[Daftar Sekarang](#)



Tentang Kami

Klinik Pratama Kinasih menyediakan layanan pemeriksaan dan pengobatan pasien (umum dan BPJS), pemeriksaan ibu hamil, layanan KIA/KB, imunisasi, serta berbagai pemeriksaan laboratorium seperti hemoglobin, protein urine, gula darah sewaktu, golongan darah, dan triple eliminasi (HIV, sifilis, HBsAg). Klinik ini juga menawarkan layanan USG, swab antigen, cek laboratorium sederhana (kolesterol, asam urat, gula darah sewaktu), khitan/sunat anak, tindik bayi, dan KIR dokter.

Buka setiap hari, termasuk akhir pekan, kami berkomitmen memberikan pelayanan kesehatan berkualitas, aman, dan nyaman.

Mengapa Memilih Kami?

- ✓ Lokasi strategis
- ✓ Pelayanan ramah dan profesional
- ✓ Mengutamakan kualitas dan keamanan
- ✓ Jam operasional fleksibel



Visi & Misi

Visi:

Klinik Pratama Kinasih dengan mengedepankan profesionalisme, keilmuan dan orientasi pasien sehingga dapat tercapai kesehatan yang berkualitas.

Misi:

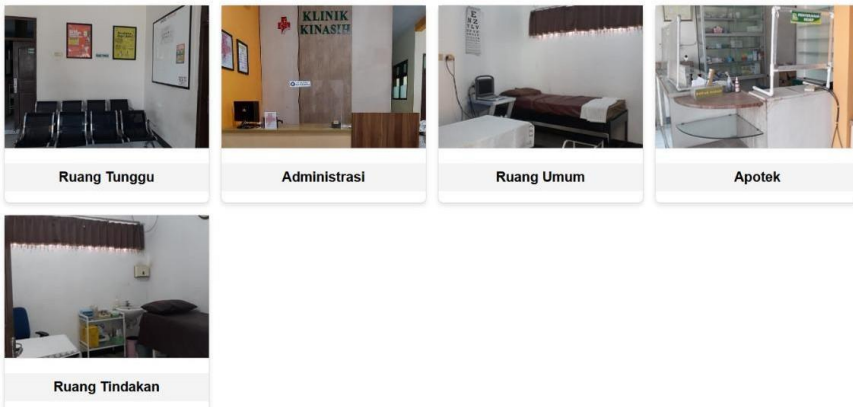
1. Memberikan pelayanan kesehatan terbaik dan dapat dipertanggung jawabkan secara medis profesional.
2. Teriksannya monitoring dan evaluasi berkala terhadap pelaksanaan SOP.
3. Berorientasi pasien dalam pengambilan keputusan medis dengan pembekalan informasi medis yang terpercaya.
4. Melaksanakan kerja sama tim yang profesional, dinamis, dan berdedikasi untuk memberikan hasil terbaik bagi pasien.
5. Menyediakan jasa layanan kesehatan sesuai dengan kebutuhan pasien.
6. Menyediakan media untuk pasien, keluarga, dan seluruh pengguna layanan yang ingin menyampaikan keluhan atau masukan yang akan ditindaklanjuti klinik.

Profile & Jadwal Dokter



Dokter Umum
dr. Handi Nurbiyanto
09.00 - 18.00 WIB

Fasilitas Klinik



Informasi Klinik

Jam Operasional: Senin-Jumat: 08.00 - 20.00 WIB

Kontak: 0821-1328-8828

Email: -

Instagram: @klinik.kinasih

Alamat: Dsn. Manggabesar 1, RT.009/RW.003, Walahar, Kec. Klari, Karawang, Jawa Barat 41371, Indonesia.



© 2024 SIPEKA. Semua Hak Dilindungi.

Login Staff

| |
|--------------------------------------|
| admin |
| ... |
| <input type="button" value="Login"/> |



Username
Staff Administrasi

Data Pendaftaran Pasien

| ID Pasien | Nama Pasien | NIK | Tanggal Lahir | Umur | Alamat | Tanggal Daftar | Aksi |
|-----------|----------------|--------|---------------|------|----------------|----------------|--|
| 1 | Ulfatin | 34569 | 2322-12-12 | 26 | Miadong | 2024-12-17 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 2 | jk | 1313 | 2333-12-14 | 20 | Daegu | 2024-12-17 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 3 | Dea Amelia | 1315 | 2000-04-15 | 19 | Daegu | 2024-12-17 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 4 | Desi Kurniasih | 2502 | 2000-02-01 | 24 | cikampel | 2024-12-17 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 5 | Raden Firda | 123456 | 2003-05-14 | 21 | cikampel | 2024-12-17 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 6 | jk | 12345 | 1997-12-14 | 26 | Miadong, Seoul | 2024-12-17 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 7 | carat | 1313 | 2005-04-15 | 19 | Seoul | 2024-12-17 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 8 | Dea Amelia | 43785 | 2005-04-15 | 19 | Ciasem | 2024-12-18 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 9 | carat | 2502 | 2000-03-15 | 24 | Miadong | 2024-12-18 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 10 | carat | 1313 | 2000-04-15 | 24 | Daegu | 2024-12-18 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 11 | carat | 1317 | 2000-04-15 | 24 | Mapo | 2024-12-18 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 12 | jk | 12345 | 1997-03-12 | 27 | Busan | 2024-12-18 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 13 | Dea Amelia | 1313 | 2003-04-15 | 21 | Daegu | 2024-12-18 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 14 | Dea Amelia | 1317 | 2000-04-14 | 24 | Ciasem | 2024-12-18 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |

Daftar Pasien

NIK:

Nama Pasien:

Tanggal Lahir:
 dd/mm/yyyy

Umur:

Alamat:

Data Slip Pasien

| ID | NIK | Nama | Tanggal Lahir | Umur | Alamat | Tanggal Daftar | No. Antrian |
|----|------|---------|---------------|------|----------|----------------|-------------|
| 8 | 1334 | yoon | 2000-02-12 | 24 | Subang | 2024-12-20 | 1 |
| 12 | 2321 | sc | 2000-02-13 | 24 | subang | 2024-12-20 | 2 |
| 14 | 6731 | dino | 2000-12-07 | 24 | ckp | 2024-12-20 | 3 |
| 15 | 5542 | dey | 2003-08-12 | 21 | subang | 2024-12-20 | 4 |
| 17 | 2313 | dk | 2000-03-12 | 24 | seoul | 2024-12-20 | 5 |
| 18 | 1314 | deyo | 2000-02-15 | 24 | subang | 2024-12-21 | 6 |
| 19 | 4313 | yoon jh | 2005-05-06 | 19 | seoul | 2024-12-21 | 7 |
| 20 | 8627 | firda | 2000-04-14 | 24 | cikampel | 2024-12-21 | 8 |

Input Data Screening

Form Screening

| | |
|-----------------------------|------------|
| NIK | 5435 - jk |
| Berat Badan (kg) | 24 |
| Tinggi Badan (cm) | 124 |
| Tekanan Darah (mmHg) | 128 |
| Keluhan | sakit gigi |
| Diagnosis | gigi sakit |

Simpan **Kembali**

Hasil Data Screening Pasien

| NIK | Nama Pasien | Berat Badan | Tinggi Badan | Tekanan Darah | Keluhan | Diagnosis | Aksi |
|------|----------------|-------------|--------------|---------------|-------------|---------------|--------------------------|
| 1313 | jk | 67 kg | 185 cm | 100 | kangen army | kangen beratt | Hapus Edit |
| 2502 | Desi Kurniasih | 47 kg | 152 cm | 80 | kit perut | sakit perut | Hapus Edit |
| 1313 | jk | 56 kg | 176 cm | 100 | mau konser | kangen sebong | Hapus Edit |
| 6543 | fai | 3 kg | 4 cm | 123 | ggfty | hjvgxdf | Hapus Edit |
| 5435 | jk | 24 kg | 124 cm | 128 | sakit gigi | gigi sakit | Hapus Edit |

Kembali

Input Rekam Medis

ID Pasien:

Nama Pasien:

Poli:

Nama Dokter:

Diagnosis:

Tanggal Rekam:

Simpan **Kembali**

Data Rekam Medis

| ID Pasien | Nama Pasien | Poli | Nama Dokter | Diagnosis | Tanggal Rekam | Aksi |
|-----------|----------------|------|-------------|------------|---------------|--|
| 15 | Dea Amelia | Umum | Jeonghan | kangen | 2024-12-18 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |
| 11 | Desi Kurniasih | Umum | handy | sakit gigi | 2024-12-20 | <button>Edit</button> <button>Hapus</button> |

[Kembali](#)

BAB V

KESIMPULAN

Pembuatan Sistem Informasi Pendaftaran Berbasis Web ini bertujuan untuk meningkatkan efisiensi dan kualitas layanan di klinik. Dengan sistem ini, proses pendaftaran pasien menjadi lebih cepat, praktis, dan terorganisir, baik untuk pasien maupun pihak administrasi. Data pasien dapat dikelola secara digital, sehingga mempermudah akses informasi dan meminimalkan kesalahan dalam pencatatan manual. Selain itu, sistem ini juga mampu mengurangi antrian di klinik dengan menyediakan fitur pendaftaran online yang fleksibel dan terjadwal. Implementasi sistem ini menjadi langkah strategis menuju transformasi digital, mendukung pelayanan kesehatan yang modern, responsif, dan berbasis teknologi.

LAMPIRAN

Link Teaster Web : <https://youtu.be/clxMgn1Pehk>

Link Github: <https://github.com/deaamelia15/webnative.git>

DAFTAR PUSTAKA

Baca, M. (2019). *Web Design: The Evolution of the Digital World 1990-Today*. Köln : Taschen, [2019].

Brown, D. (2018). *Designing Together: The Collaboration and Conflict Management Handbook for Creative Professionals*. New Riders, Berkeley, California, cop. 2013.

Hidayat, RA., Supriatna, Asep., Yanitasari, Yessy. 2019. *Aplikasi Penilaian Audit Tingkat Efisiensi dan Produktivitas Kerja Berbasis Web*, Judul Magang Program Studi Informatika Tahun 2019, STMIK Kharisma, Karawang.