

DAFTAR PUSTAKA

- Amriana., Nugraha, D. W., Rahmatanti. (2020). Sistem Pakar Penyakit Lambung Menggunakan *Metode Case Based Reasoning* Berbasis Web. *Journal of Computer Engineering System and Science*. 5(1), 2502-7131. <https://doi.org/10.24114/cess.v5i1.13596>
- Ardian, A., & Fernando, Y. (2020). Sistem Informasi Manajemen Lelang Kendaraan Berbasis Mobile (Studi Kasus Mandiri Tunas Finance). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 1(2), 10–16. <https://doi.org/10.33365/jtsi.v1i2.358>
- Arundy, V. A., Fitri, I., & Mardiani, E. (2021). Implementasi Metode Penalaran CBR dalam Mengidentifikasi Gejala Awal Penyakit Jantung menggunakan Algoritma Sorensen Coefficient. *Jurnal JTİK (Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi)*, 5(3), 306. <https://doi.org/10.35870/jtik.v5i3.220>
- Asdar, Saputra, R. A., Ningrum, I. P. (2022). Sistem Pakar Penyakit Kulit Pada Manusia Menggunakan Metode Case Base Reasoning (CBR) Dengan Algoritma Sorensen Coefficient. *Journal Masyarakat Informatika Unjani*. 6(1), 2598-8069. <https://doi.org/10.26874/jumanji.v6i1.112>
- Basuki, K. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Pengiriman Pesan Pada Jaringan Komputer Berbasis Java Pada Perpustakaan SMK Negeri 9 Medan. *ISSN 2502-3632 (Online) ISSN 2356-0304 (Paper) Jurnal Online Internasional & Nasional Vol. 7 No.1, Januari – Juni 2019 Universitas 17 Agustus 1945 Jakarta*, 53(9), 1689–1699. www.journal.uta45jakarta.ac.id
- Dajoh, A., Narasiang, B., & Najoan, X. (2021). Aplikasi Pengelolaan Gereja Berbasis Web Studi Kasus GPdI Berea Ranotana. <http://repo.unsrat.ac.id/id/eprint/2921>
- Fadhlurrahman, M. A. (2019). Pakar Diagnosa Penyakit Gigi Dan Mulut Pada Layanan E - Health Application of Dempster Shafer Method for Dental and Mouth Disease Diagnosis System in E - Health Services. <http://elibrary.unikom.ac.id/id/eprint/1743>
- Multazam, S., Cholissodin, I., Adinugroho, S. (2020). Implementasi Metode Extreme Learning Machine pada Klasifikasi Jenis Penyakit Hepatitis berdasarkan Faktor Gejala. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan*

- Ilmu Komputer*, 4(3), 2548-964. <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/7064>
- Hermiati, R., Asnawati, A., & Kanedi, I. (2021). Pembuatan E-Commerce Pada Raja Komputer Menggunakan Bahasa Pemrograman Php Dan Database Mysql. *Jurnal Media Infotama*, 17(1),54–66 .
66.<https://doi.org/10.37676/jmi.v17i1.1317>
- Hidayat, M. S, Puspaningrum, E. Y, Swari, M. H. P. (2020). Penerapan Case Based Reasoning Pada Sistem Rekomendasi Topik Skripsi Program Studi Informatika UPN "Veteran" JawaTimur. 1(2).
<http://jifosi.upnjatim.ac.id/index.php/jifosi/article/view/95>
- Hidiya, S. R, Lasulika, M. E. (2019). Fitur LBP Untuk Mengidentifikasi Kematangan Tomat Sayur Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor. *Jurnal Nasiona ICosphi*, 3(1), 2597-9337
. <https://cosphijournal.unisan.ac.id/index.php/cosphihome/article/view/86>
- Komalasari, R., & Ramdan, A. (2020). Perancangan Aplikasi Form Penilaian Kinerja Karyawan Pt. Daya Adicipta Motora. *J-Sika*, 02(01), 42–49.
<https://www.ejournal.unibba.ac.id/index.php/j-sika/article/view/282>
- Kurniawan, H., Apriliah, W., Kurnia, I., & Firmansyah, D. (2021). Penerapan Metode Waterfall Dalam Perancangan Sistem Informasi Penggajian Pada Smk Bina Karya Karawang. *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 14(4), 13–23.
<https://doi.org/10.35969/interkom.v14i4.78>
- Marlina, Masnur, & Dirga.F, M. (2021). Aplikasi E-Learning Siswa Smk Berbasis Web. *JURNAL SINTAKS LOGIKA Vol.*, 1(1), 2775–412.
<https://doi.org/10.31850/jsilog.v1i1.672>
- Milenia, S. (2022) Mulai Dari Gejala, Penyebab, Hingga Pengobatan, Yuk Kenali Lebih Dalam Hepatitis A, B, C, D, dan E. *kompas.tv*.
<https://www.kompas.tv/article/287963/mulai-dari-gejala-penyebab-hingga-pengobatan-yuk-kenali-lebih-dalam-hepatitis-a-b-c-d-dan-e>
- Misnadiarly. (2007). Mengenal Menanggulangi Mencegah dan Mengobati Penyakit Hati (liver). Jakarta: Penerbit Pustaka Obor Populer.
- Pratiwi, B. N, Handayani, A. S, Sarjana. (2020). Pengukuran Kinerja Sistem

- Kualitas Udara Dengan Teknologi WSN Menggunakan Confusion Matrix. *Jurnal Informatika UPGRIS*, 6(2), 2447-6645. <https://doi.org/10.26877/jiu.v6i2.6552>
- Puiji, W., & Lasut, D. (2020). Aplikasi Peramalan Persediaan Bahan Baku Kain Dengan Metode Algoritma Naive Bayes Berbasis Website Pada PT Viore. *Algor*, 1(2), 37–43. <https://jurnal.ubd.ac.id/index.php/algor/article/view/327>
- Puspita, D., & Sasmita. (2020). Pelatihan Pembuatan Website Pribadi Bagi Siswa SMA NU Kota Pagar Alam. *Ngabdimas*, 3(2), 68–74. <https://doi.org/10.36050/ngabdimas.v3i2.273>
- Rambe, R. (2019). Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Kanker Usus Besar pada Manusia dengan Menerapkan Metode Hybrid Case Based. *Jurnal Riset Komputer*, 6(6), 606–611. <http://dx.doi.org/10.30865/jurikom.v6i6.1885>
- Rachmat, D. (2014). Implementasi metode Sorensen Coefficient Dalam Menentukan Daerah Berpotensi Rawan Penyakit Demam Berdarah (Studi Kasus : Kota Pontianak). *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*, 2(3), 2620–8989. <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/justin/article/download/7512/7657>
- Saragih, R. (2020). Sistem Pakar Mengidentifikasi Minat Bakat Anak Dengan Metode Certainty Factor (Studi Kasus : Sekolah Bilingual Nasional Plus Permata Bangsa Binjai). *Algoritma : Jurnal Ilmu Komputer Dan Informatika*, 4(2), 43–51. <http://dx.doi.org/10.30829/algoritma.v4i2.8517>
- Siswanto. (2020). Epidemiologi Penyakit Hepatitis. Samarinda: Penerbit Mulawarman University Press.
- Syahputra, T., Halim, J., & Ishak, I. (2019). Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Menular Seksual (HIV/AIDS) Dengan Menggunakan Metode Case Based Reasoning (CBR). *Jurnal SAINTIKOM (Jurnal Sains Manajemen Informatika Dan Komputer)*, 18(1), 62. <https://doi.org/10.53513/jis.v18i1.105>
- Umami, N. K., Wibisono, Setyawan. (2021). Deteksi Dini Penyakit Balita Menggunakan Algoritma Sorensen Berbobot. *Jurnal Ilmiah Informatika UPB*. <https://doi.org/10.33884/jif.v9i02.3744>
- Wahyudi, H. (2017). Hepatitis. *Jurnal ilmu penyakit dalam Universitas Udayana*. https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/aafa43ca8f7914ac9fde6a5d19ff3094.pdf

World Health Organization. (2022, june 24). Hepatitis B.
<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/hepatitis-b>

Lampiran 1 Surat Pernyataan Validasi Dokter

**SURAT PERNYATAAN VALIDASI
INSTRUMENT PENELITIAN TUGAS AKHIR SKRIPSI**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : dr Achmad Fikry, Sp.PD

NIK : 19930524 202112 3 001

Jabatan : staff dosen departemen ilmu penyakit dalam fk unhas

Menyatakan bahwa instrumen penelitian TA atas nama mahasiswa:

Nama : Dandi Wisnu Shoreandi

NIM : D42116512

Departemen : Teknik Informatika


Judul TA : Sistem Pakar Indikasi Penyakit Hepatitis
Menggunakan Metode Case Based Reasoning dan
Sorensen Coefficient

Setelah dilakukan kajian atas instrumen penelitian TA tersebut dapat dinyatakan layak digunakan untuk penelitian.

Demikian agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 30 Maret 2023

Validator,



dr Achmad Fikry, Sp.PD

NIK: 19930524 202112 3 001

Lampiran 2 Surat Keterangan Selesai Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
RUMAH SAKITUNHAS

Jl. Percintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalanrea, Makassar 90245

Website: www.rs.unhas.ac.id Email: info@rs.unhas.ac.id Telp: (0411) 591331 Fax: (0411) 591332

Nomor : 2619/UN4.24.1.1/PT.01.05/2023 06 Maret 2023
Hal : Surat Keterangan Selesai Penelitian

Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa yang beridentitas :

Nama : Dandi Wisnu Shoreandi
NIM : D42116512
Institusi : Universitas Hasanuddin, Makassar
Kode Penelitian : 230223_1

Telah menyelesaikan penelitian di Rumah Sakit Unhas.

Terhitung pada tanggal : 27 Februari 2023

Dengan Sampel : Data Sekunder Data RM Pasien Hepatitis

Dalam rangka penyusunan Skripsi yang berjudul:

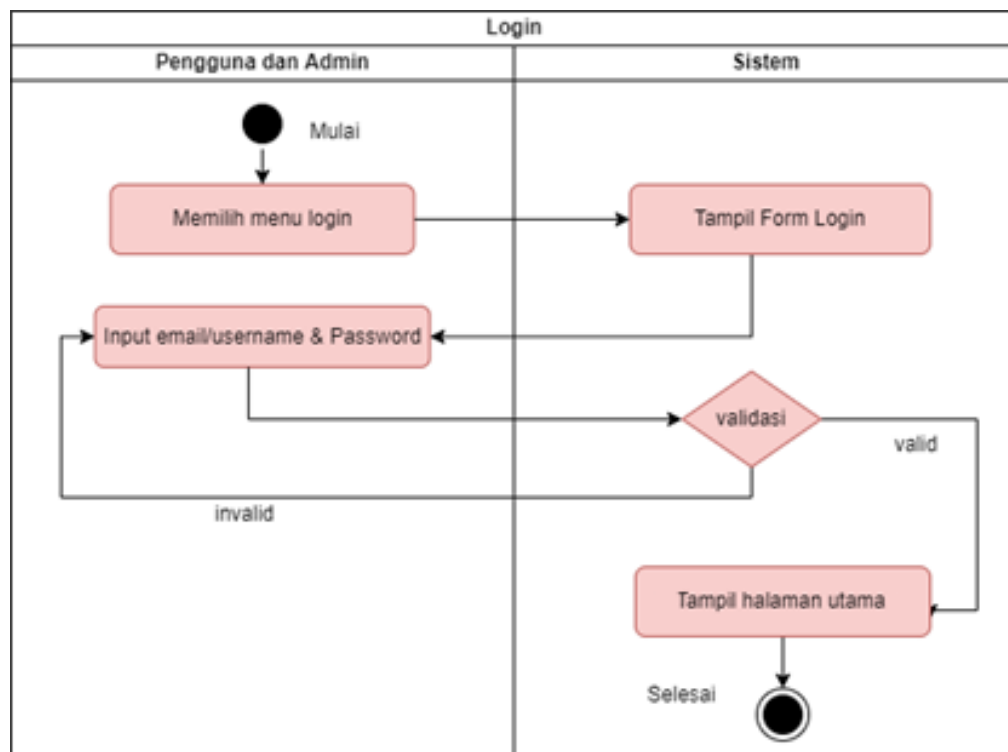
"Sistem Pakar Diagnosa Hepatitis Menggunakan Metode Case Based Reasoning dan Sorensen Coefficient"

Demikian surat keterangan ini dibuat dan diberikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan seperlunya.

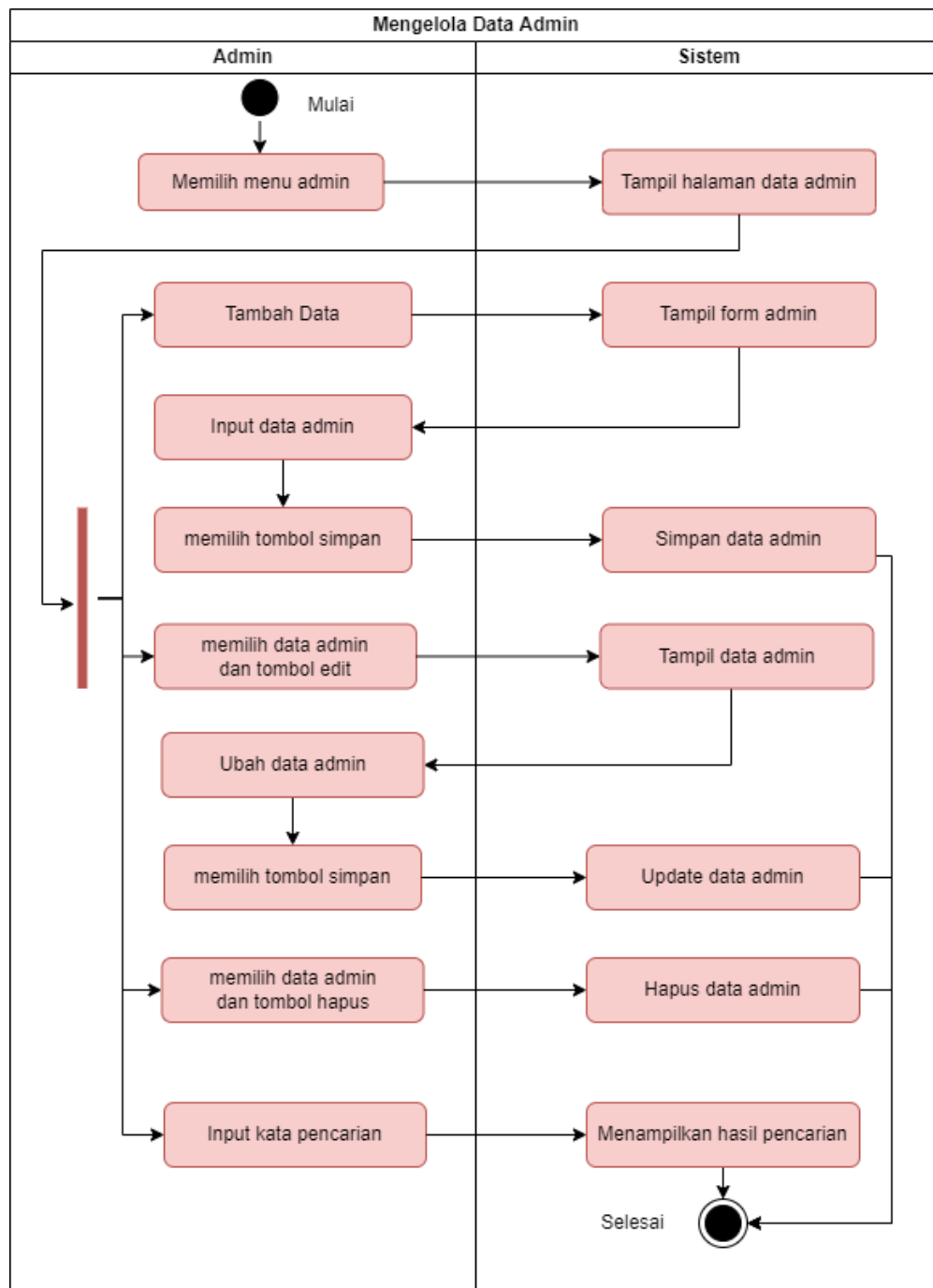


Manajer Pendidikan dan Penelitian,

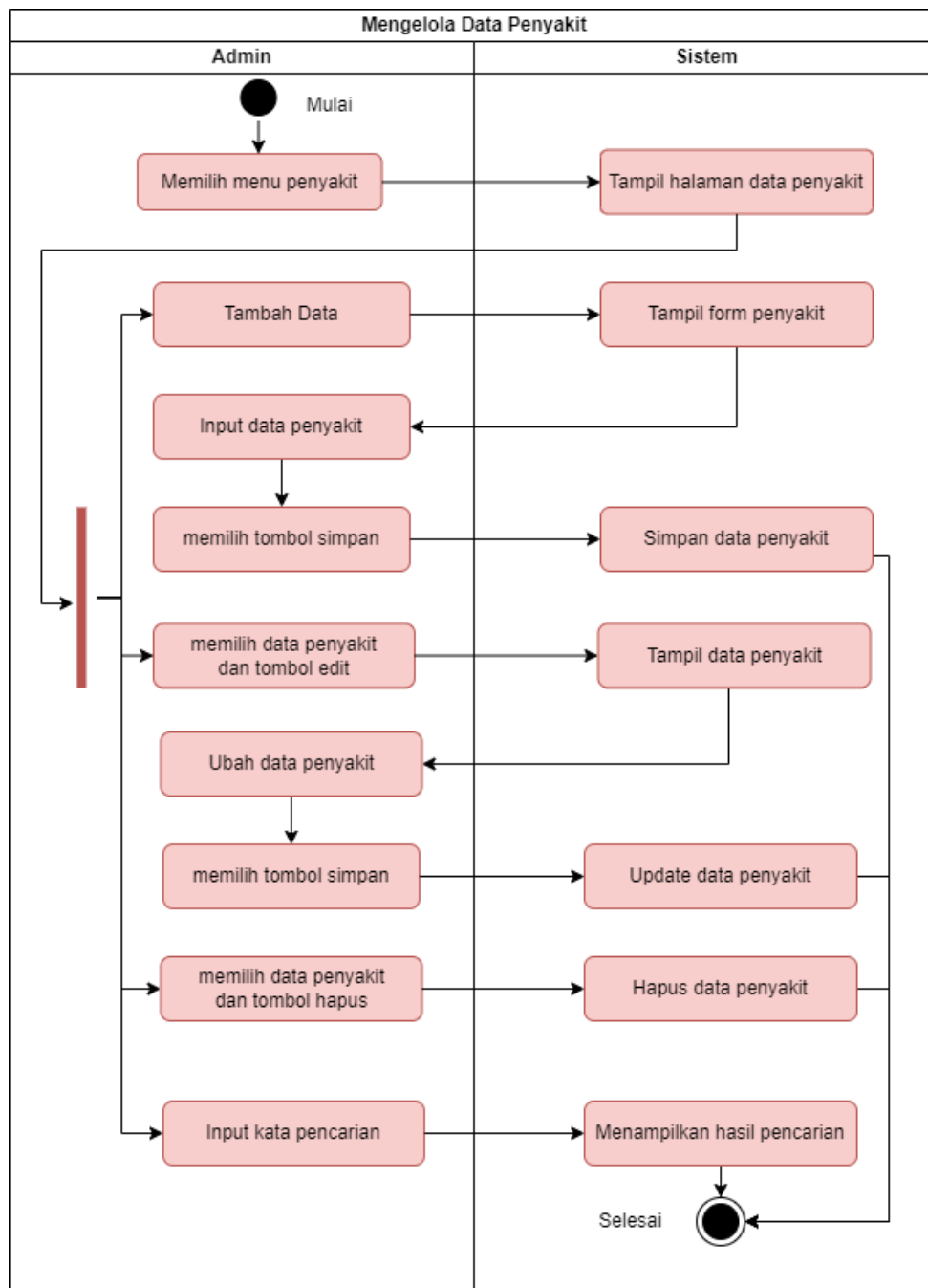
dr. Aslin Taslim, Sp.Onk.Rad, M.Kes
NIP. 198304252012121003

Lampiran 3 *Activity Diagram*1. *Activity Diagram Login*

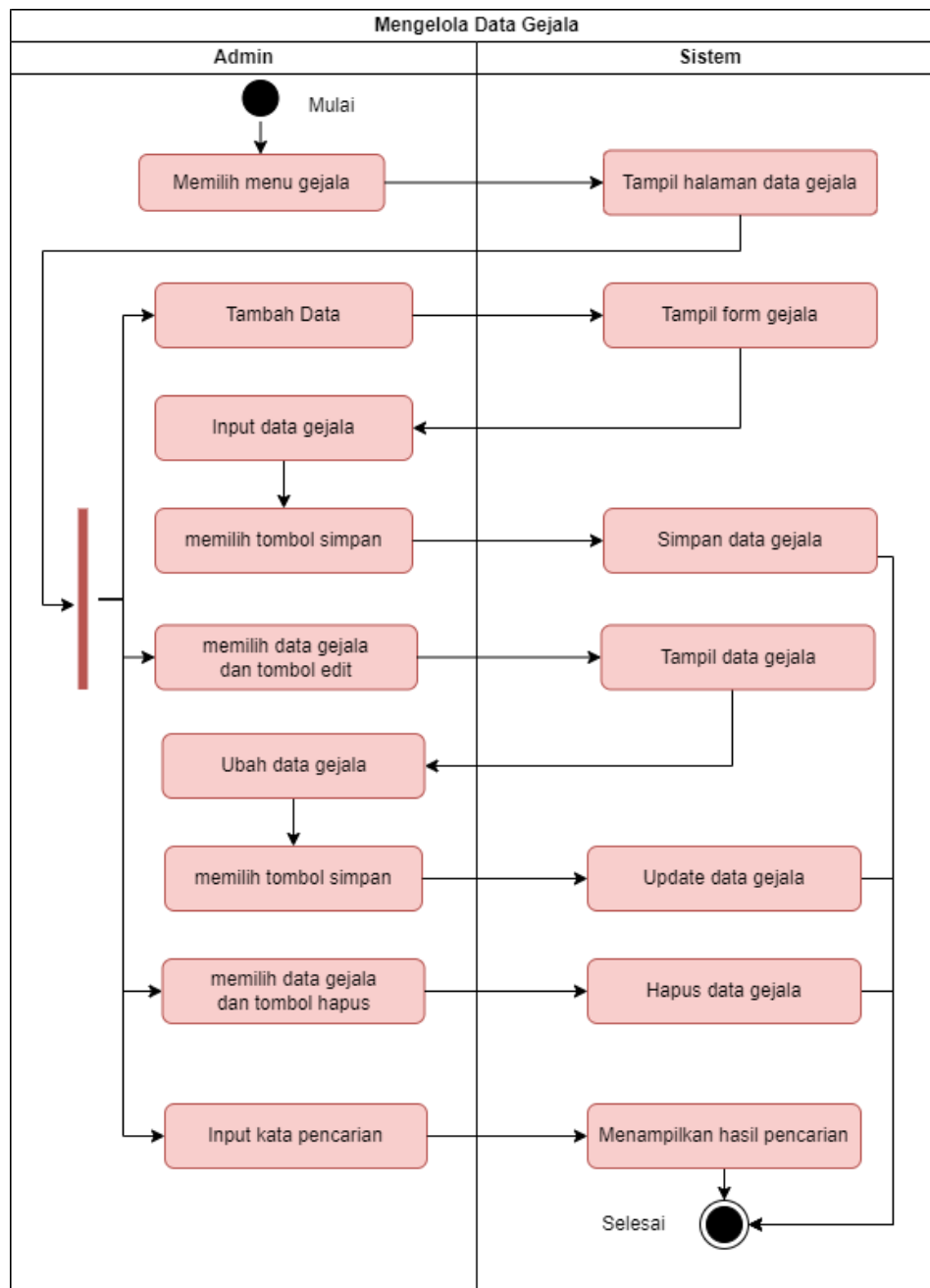
2. Activity Diagram Mengelola Data Admin



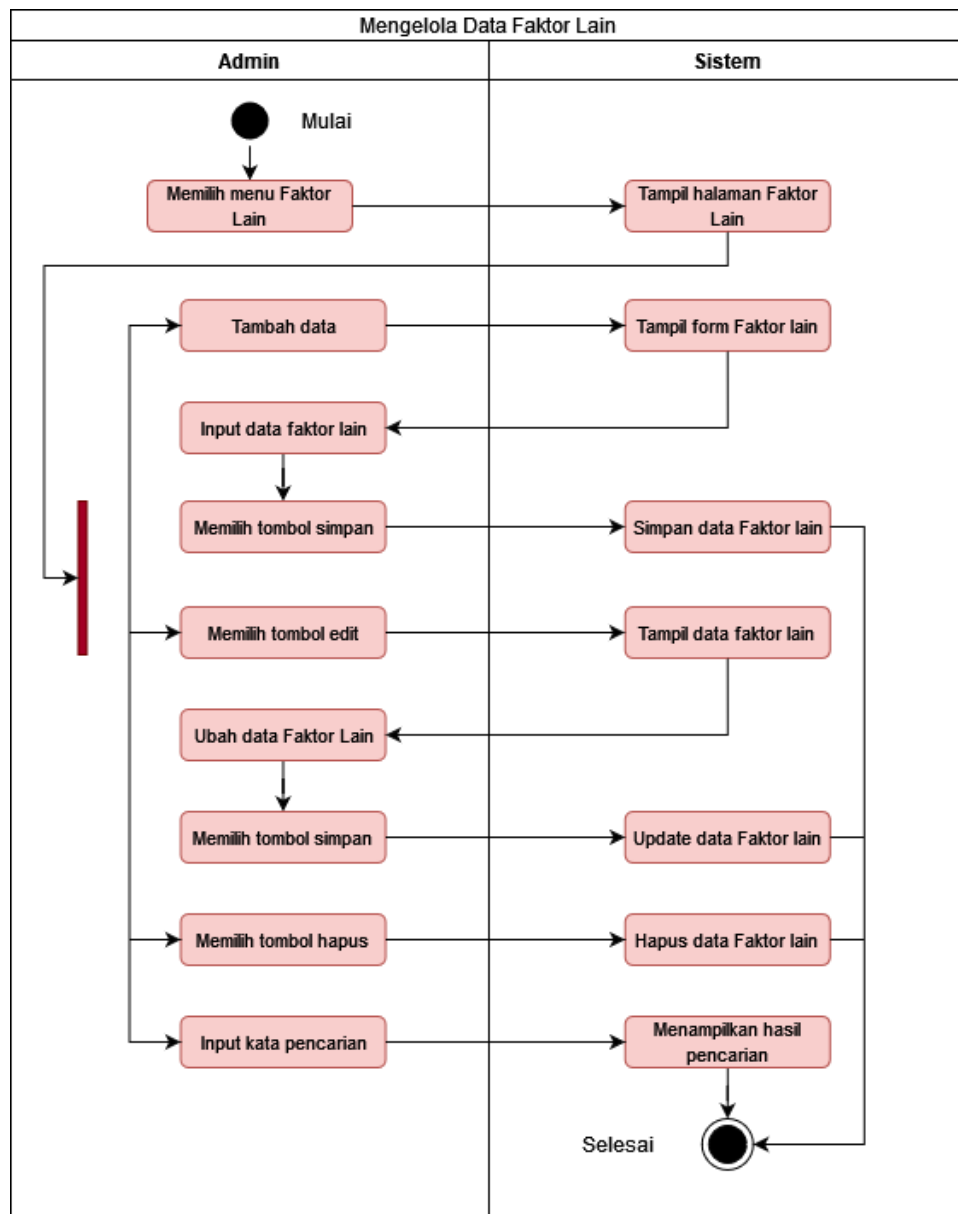
3. Activity Diagram Mengelola Data Penyakit



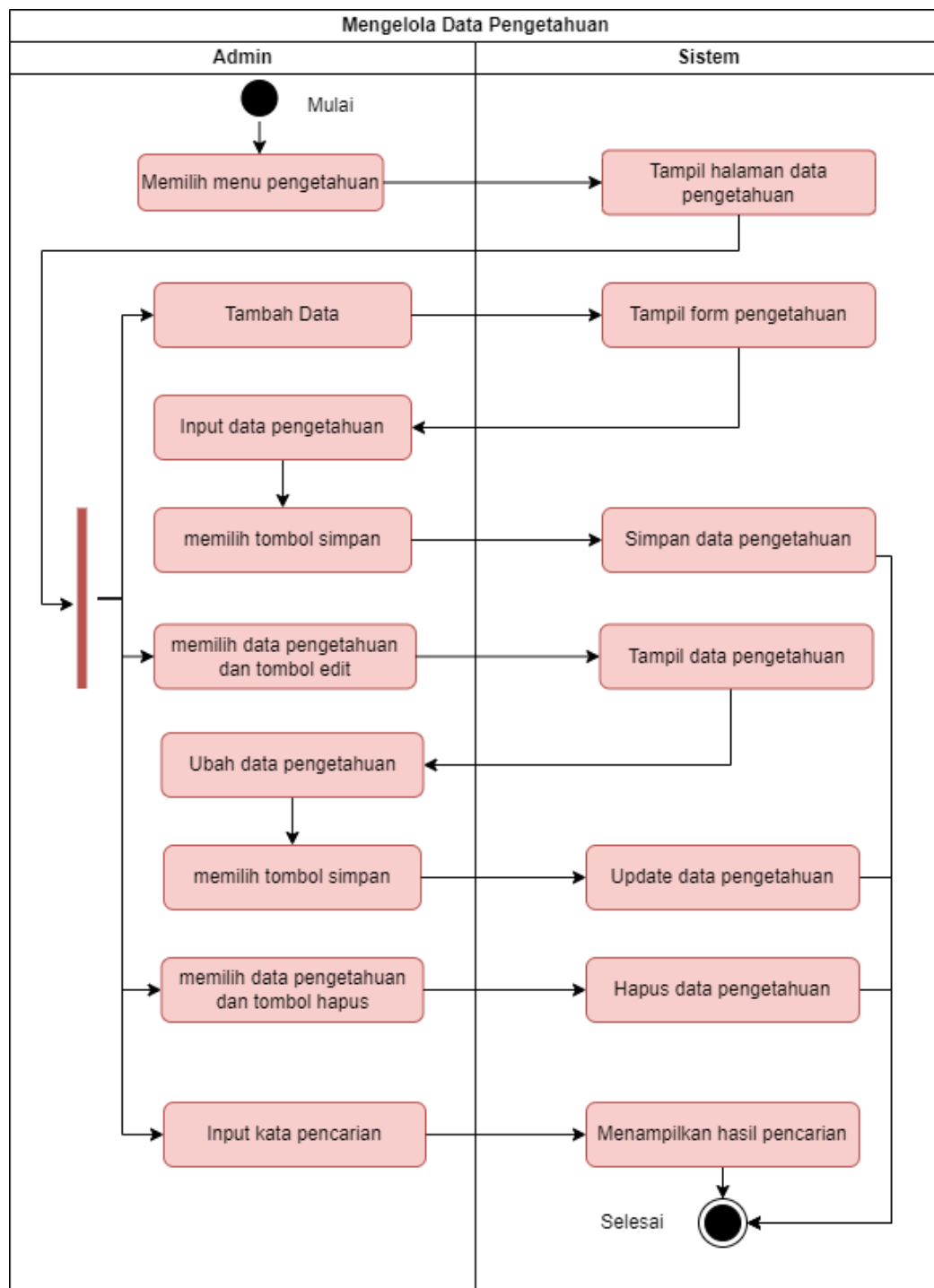
4. Activity Diagram Mengelola Data Gejala



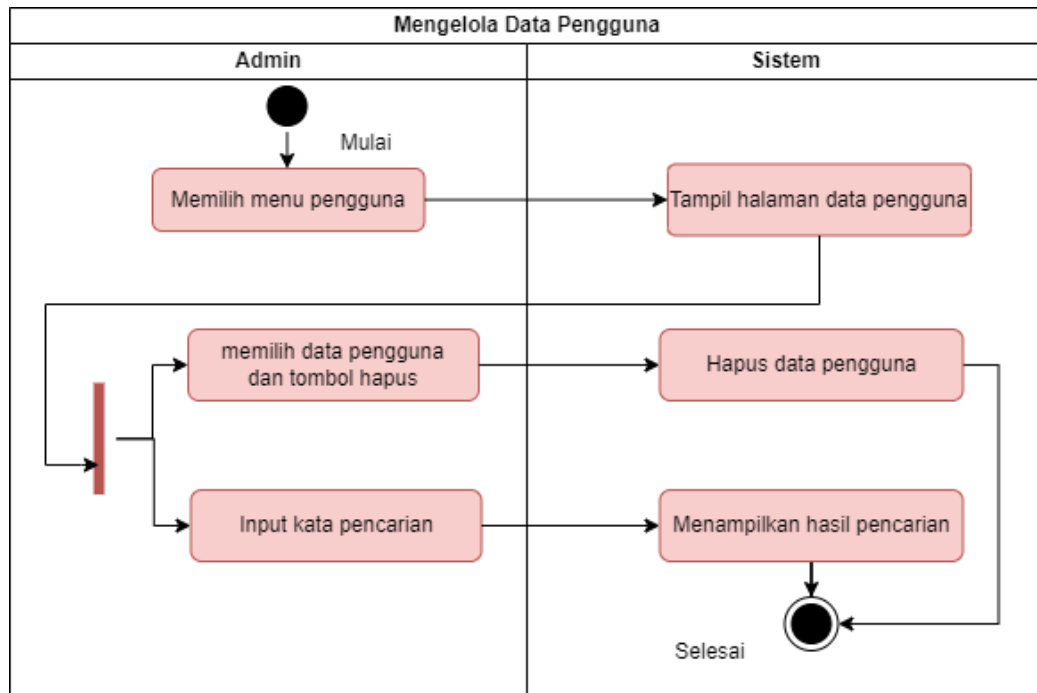
5. Activity Diagram Mengelola Data Faktor lain



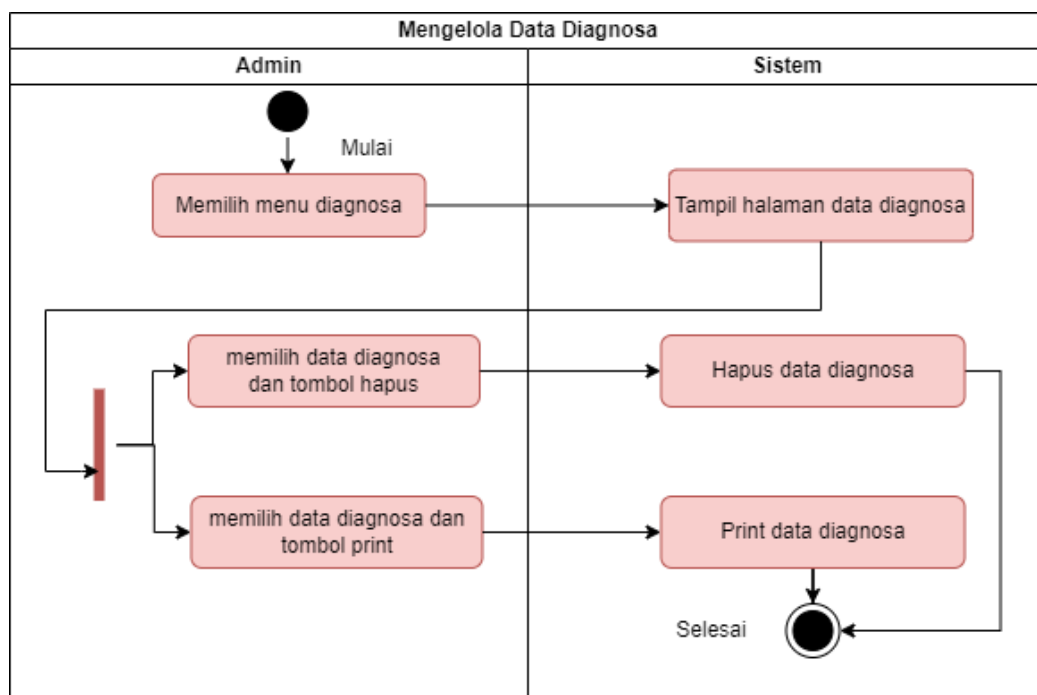
6. Activity Diagram Mengelola Data Pengetahuan



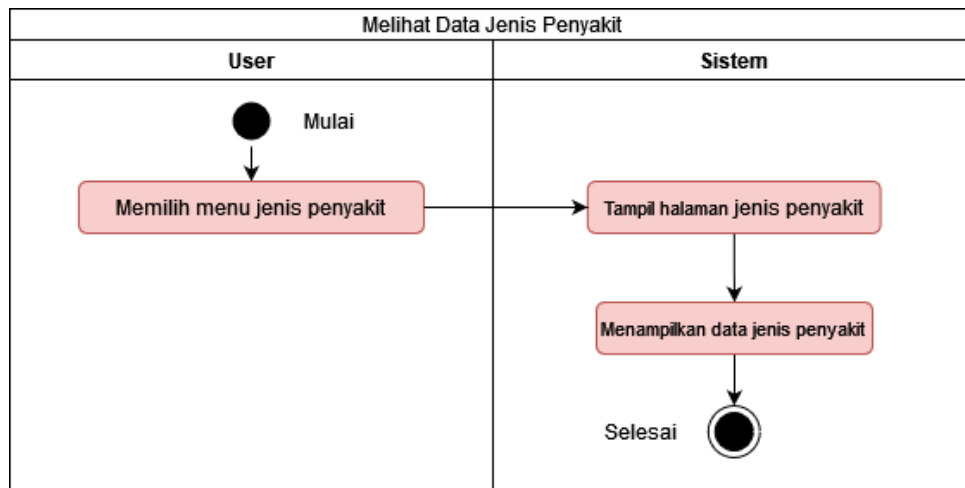
7. Activity Diagram Mengelola Data Pengguna



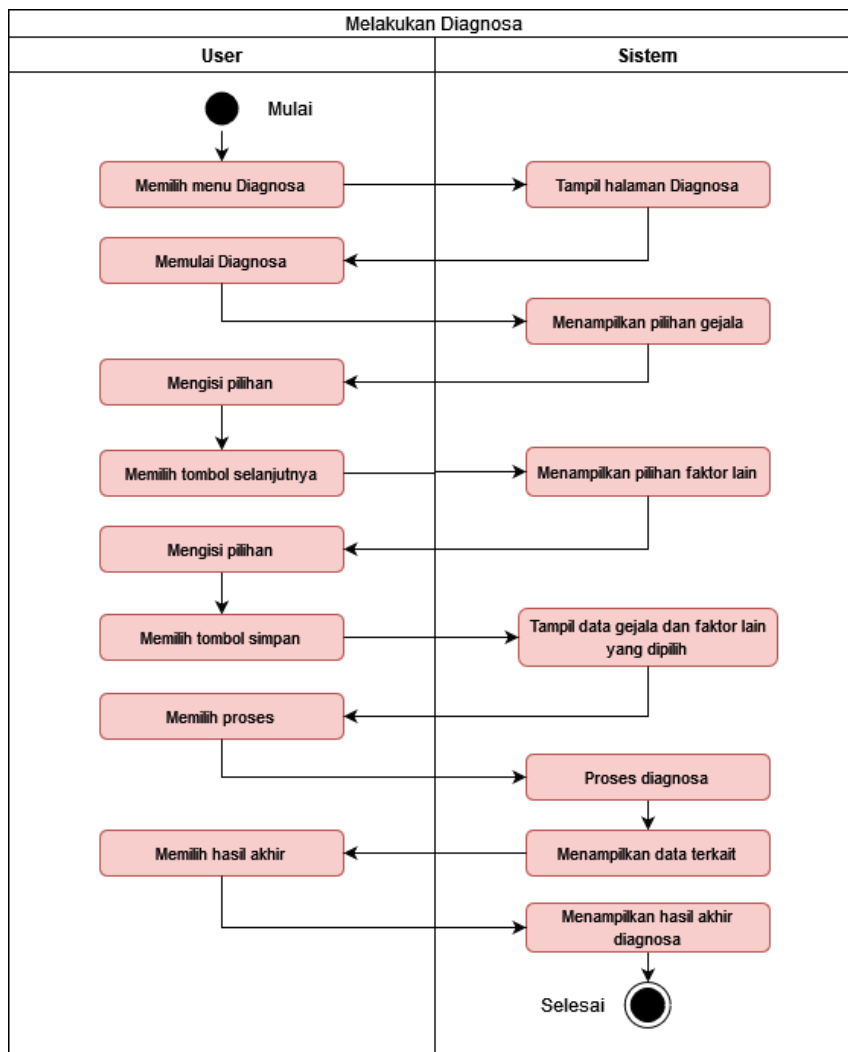
8. Activity Diagram Mengelola Data Diagnosa

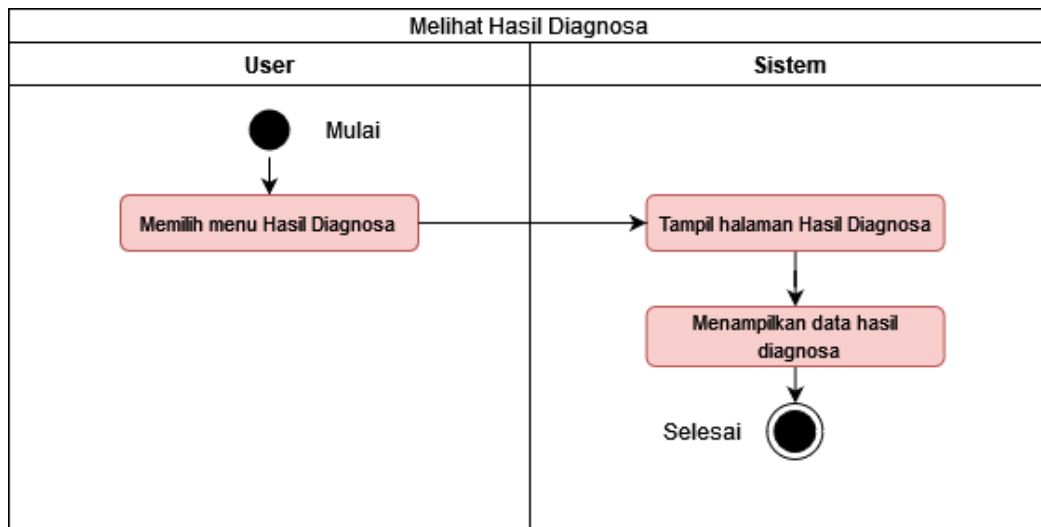


9. Activity Diagram Melihat Data Jenis Penyakit




10. Activity Diagram Melakukan Indikasi



11. *Activity Diagram* Melihat Hasil Indikasi

3) Halaman Daftar



SISTEM PAKAR PENYAKIT HEPATITIS

Home Informasi Daftar Login

Daftar Pengguna

Buat akun untuk melakukan diagnosa Penyakit Hepatitis.

Nama

Email

Password

4) Halaman *Login*

SISTEM PAKAR PENYAKIT HEPATITIS

Home Informasi Daftar Login

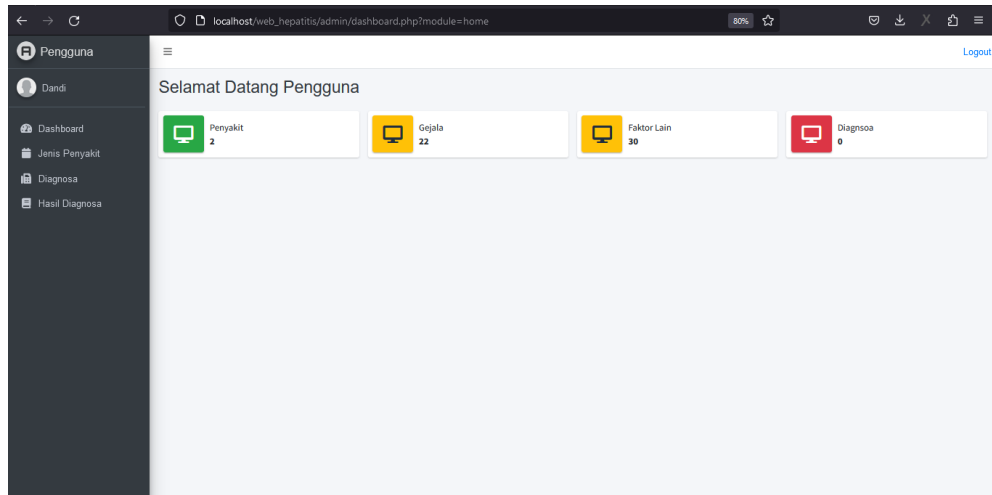
Login Sistem

Email

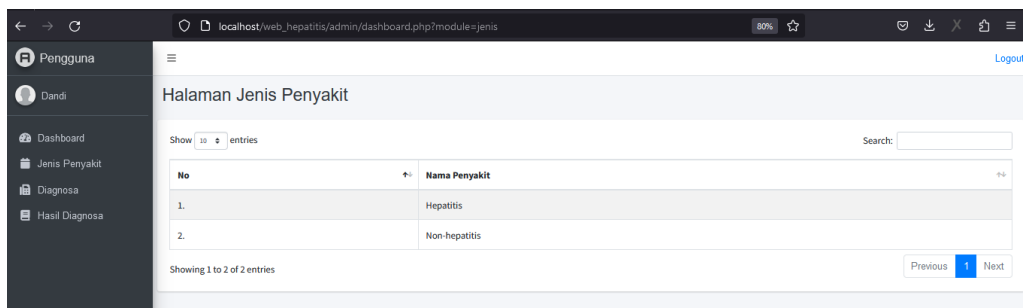
Password



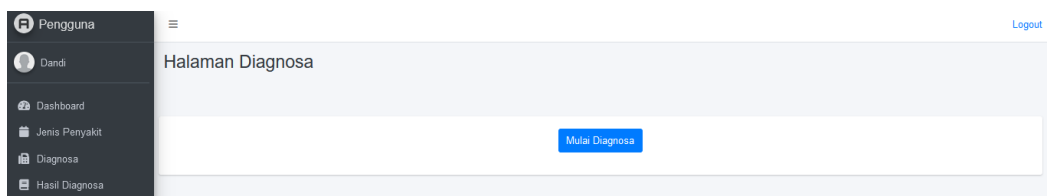
5) Halaman Beranda



6) Halaman Jenis Indikasi



7) Halaman Konsultasi



8) Tampilan Pemilihan Gejala

Halaman Diagnosa

Silahkan Pilih Pilihan Sesuai Keluhan Anda

NO	NAMA GEJALA	ACTION
1.	Mudah lelah dan lemas	<input type="checkbox"/>
2.	Mual	<input type="checkbox"/>
3.	Muntah - muntah	<input type="checkbox"/>
4.	Flu	<input type="checkbox"/>
5.	Nyeri Perut	<input type="checkbox"/>
6.	Nyeri Perut kanan (ataupun hingga tembus belakang)	<input type="checkbox"/>
7.	Diare	<input type="checkbox"/>
8.	Kulit, kuku, dan bagian putih mata menguning	<input type="checkbox"/>
9.	Kehilangan selera makan	<input type="checkbox"/>
10.	Urine berwarna gelap/keruh	<input type="checkbox"/>
11.	Demam	<input type="checkbox"/>

9) Tampilan Pemilihan Faktor Lain

Halaman Diagnosa

Pilihlah Sesuai Kondisi Anda

NO	NAMA FAKTOR LAIN	ACTION
1.	Mempunyai riwayat penyakit hepatitis	<input type="checkbox"/>
2.	Memiliki kebiasaan minum minuman beralkohol	<input type="checkbox"/>
3.	Mempunyai riwayat sakit kuning sebelumnya	<input type="checkbox"/>
4.	Keluarga mempunyai riwayat penyakit hepatitis	<input type="checkbox"/>
5.	penderita diabetes	<input type="checkbox"/>
6.	Keluarga mempunyai riwayat sakit kuning	<input type="checkbox"/>

10) Tampilan Hasil Pilihan

Halaman Diagnosa

Data Gejala & Faktor Lain yang dipilih :

- Mual [2]
- Nyeri Perut kanan (ataupun hingga tembus belakang) [6]
- Kulit, kuku, dan bagian putih mata menguning [8]
- Urine berwarna gelap/keruh [10]
- Demam [11]

- Tinggal di asrama [24]
- Belum lama ini (sekitar 1-4 minggu) melakukan aktifitas berkelompok [29]

[Proses](#)

11) Tampilan Hasil Perhitungan Hepatitis

NO	NAMA PENYAKIT	ID GEJALA	ID FAKTOR LAIN	HASIL
1.	Hepatitis	1. 1->Tidak Sama=0 2. 2->Sama=1 3. 3->Sama=1 4. 4->Tidak Sama=0 5. 5->Tidak Sama=0 6. 7->Tidak Sama=0 7. 8->Sama=1 8. 9->Tidak Sama=0 9. 10->Sama=1 10. 11->Tidak Sama=0 11. 12->Tidak Sama=0 12. 13->Tidak Sama=0 13. 14->Tidak Sama=0 14. 15->Tidak Sama=0 15. 16->Tidak Sama=0 16. 17->Tidak Sama=0 17. 18->Tidak Sama=0 18. 19->Tidak Sama=0 19. 20->Tidak Sama=0 20. 6->Sama=1 21. 21->Tidak Sama=0 22. 22->Tidak Sama=0	1. 1->Tidak Sama=0 2. 2->Tidak Sama=0 3. 3->Tidak Sama=0 4. 4->Tidak Sama=0 5. 5->Tidak Sama=0 6. 7->Tidak Sama=0 7. 6->Tidak Sama=0 8. 9->Tidak Sama=0 9. 18->Tidak Sama=0 10. 19->Tidak Sama=0 11. 21->Tidak Sama=0 12. 20->Tidak Sama=0 13. 22->Tidak Sama=0 14. 23->Tidak Sama=0 15. 24->Sama=1 16. 25->Tidak Sama=0 17. 26->Tidak Sama=0 18. 30->Tidak Sama=0 19. 29->Sama=1 20. 14->Tidak Sama=0 21. 17->Tidak Sama=0 22. 10->Tidak Sama=0 23. 11->Tidak Sama=0 24. 15->Tidak Sama=0 25. 16->Tidak Sama=0 26. 27->Tidak Sama=0 27. 13->Tidak Sama=0 28. 12->Tidak Sama=0 Atas (2 * 7)=14 Bawah (2 * 7) + (43 + 0)=57	0.25

12) Tampilan Hasil Perhitungan Non-hepatitis

NO	NAMA PENYAKIT	ID GEJALA	ID FAKTOR LAIN	HASIL
2.	Non-hepatitis	1. 1->Tidak Sama=0 2. 2->Sama=1 3. 3->Sama=1 4. 4->Tidak Sama=0 5. 5->Tidak Sama=0 6. 15->Tidak Sama=0 7. 7->Tidak Sama=0 8. 9->Tidak Sama=0 9. 10->Sama=1 10. 11->Tidak Sama=0 11. 12->Tidak Sama=0 12. 13->Tidak Sama=0 13. 14->Tidak Sama=0 14. 16->Tidak Sama=0 15. 19->Tidak Sama=0 16. 20->Tidak Sama=0 17. 21->Tidak Sama=0 18. 17->Tidak Sama=0 19. 18->Tidak Sama=0 20. 22->Tidak Sama=0	1. 4->Tidak Sama=0 2. 10->Tidak Sama=0 3. 6->Tidak Sama=0 4. 7->Tidak Sama=0 5. 8->Tidak Sama=0 6. 9->Tidak Sama=0 7. 11->Tidak Sama=0 8. 22->Tidak Sama=0 9. 24->Sama=1 10. 29->Tidak Sama=0 11. 26->Tidak Sama=0 12. 27->Tidak Sama=0 13. 28->Tidak Sama=0 14. 20->Sama=1 15. 30->Tidak Sama=0 16. 13->Tidak Sama=0 17. 20->Tidak Sama=0 18. 30->Tidak Sama=0 19. 12->Tidak Sama=0 20. 22->Tidak Sama=0 21. 19->Tidak Sama=0 22. 14->Tidak Sama=0 23. 17->Tidak Sama=0 24. 18->Tidak Sama=0 Atas (2 * 5)=10 Bawah (2 * 5) + (9 + 2)=51	0.2

13) Tampilan Hasil Diagnosa

Rincian Gejala :

No	Gejala yang dialami
1.	Mudah lelah
2.	Mual
3.	Flu
4.	Nyeri Perut kanan (ataupun hingga tembus belakang)
5.	Demam
6.	Sakit kepala
7.	Badan pegal-pegal
8.	Merasa sakit/tidak enak pada ulu hati

Rincian Faktor Lain :

No	Faktor Lain yang dialami
1.	Memiliki kebiasaan minum minuman beralkohol
2.	Pengguna narkoba suntik ataupun diminum

Hasil :
Anda dinyatakan Terindikasi penyakit Hepatitis skor: 31 %.

5) Halaman Hasil Diagnosa

No	Id Diagnosa	Nama Pengguna	Tanggal	Hasil Diagnosa	Akurasi	Action
1.	D2302003	Dandi	02-02-2023	Hepatitis	25 %	Edit

Showing 1 to 1 of 1 entries

Halaman Admin

1) Tampilan Halaman Login Admin

ADMINISTRATOR

Sign in to start your session

admin

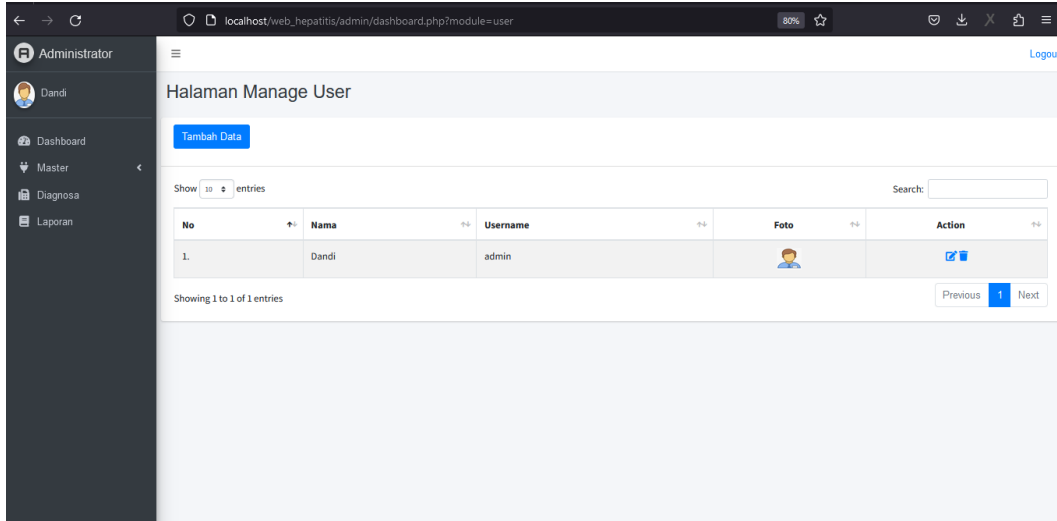
Sign In

2) Halaman Beranda Admin




Selamat Datang Admin

Admin	Pengguna	Penyakit	Gejala
1 Orang	10	2	22

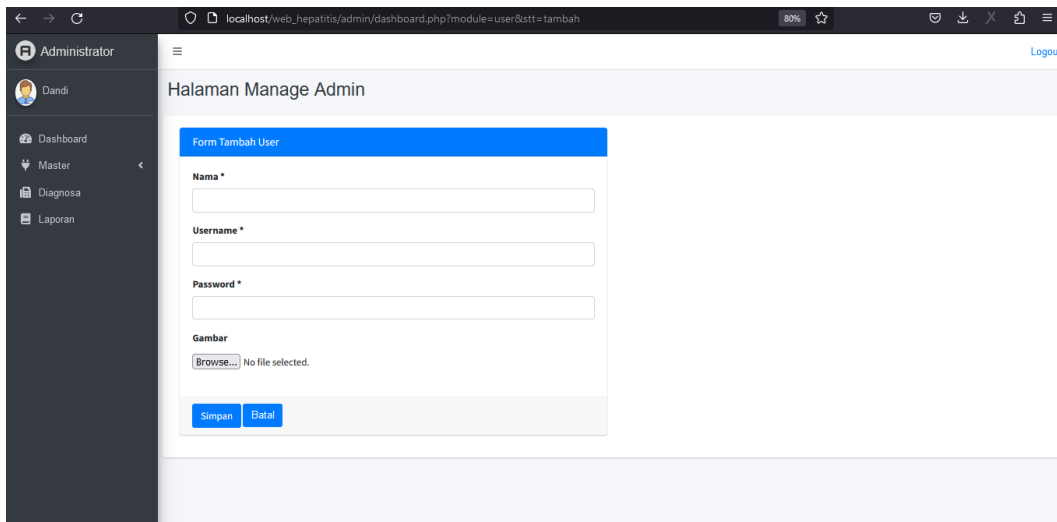
3) Halaman Admin



The screenshot shows the 'Halaman Manage User' interface. It features a sidebar on the left with the user 'Dandi' and navigation links for 'Dashboard', 'Master', 'Diagnosa', and 'Laporan'. The main content area has a 'Tambah Data' button at the top left. Below it is a search bar and a table with the following columns: 'No', 'Nama', 'Username', 'Foto', and 'Action'. The table contains one entry with 'No' 1, 'Nama' Dandi, and 'Username' admin. The 'Action' column for this entry has icons for edit and delete. At the bottom of the table, it says 'Showing 1 to 1 of 1 entries' and includes 'Previous', '1', and 'Next' navigation buttons.

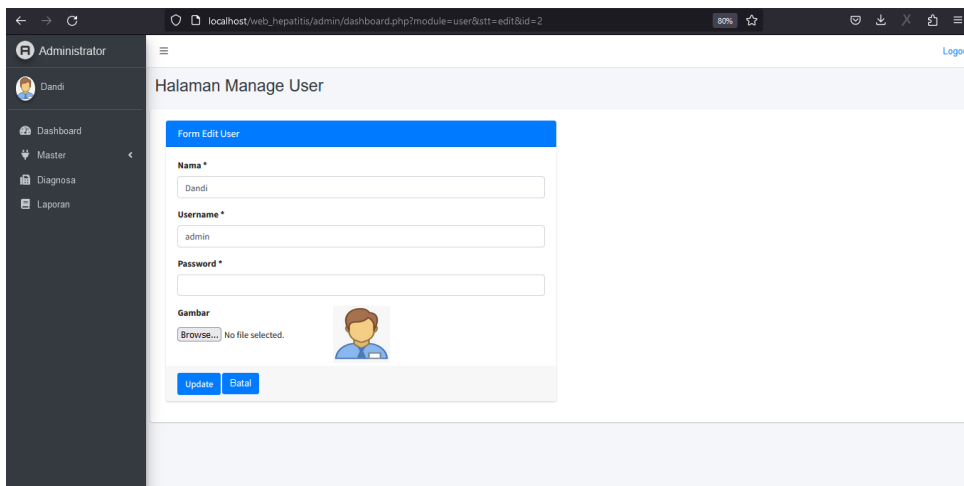
No	Nama	Username	Foto	Action
1.	Dandi	admin		 

4) Tampilan Form Tambah Data Admin



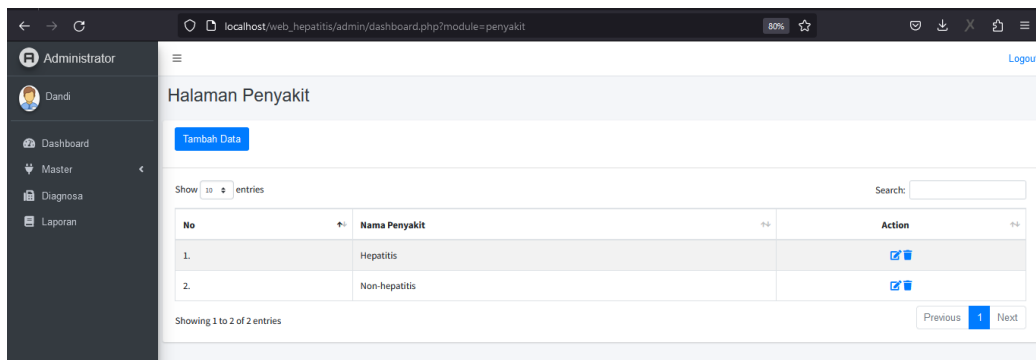
The screenshot shows the 'Form Tambah User' interface. It features a sidebar on the left with the user 'Dandi' and navigation links for 'Dashboard', 'Master', 'Diagnosa', and 'Laporan'. The main content area has a 'Form Tambah User' title. Below the title are four input fields: 'Nama *', 'Username *', 'Password *', and 'Gambar'. The 'Gambar' field has a 'Browse...' button and the text 'No file selected.' At the bottom of the form are two buttons: 'Simpan' and 'Batal'.

5) Tampilan Form Edit Data Admin



The screenshot shows the 'Form Edit User' interface. It features a sidebar on the left with the user 'Dandi' and navigation links for 'Dashboard', 'Master', 'Diagnosa', and 'Laporan'. The main content area has a 'Form Edit User' title. Below the title are four input fields: 'Nama *' (containing 'Dandi'), 'Username *' (containing 'admin'), 'Password *', and 'Gambar'. The 'Gambar' field has a 'Browse...' button and the text 'No file selected.' To the right of the 'Gambar' field is a user profile icon. At the bottom of the form are two buttons: 'Update' and 'Batal'.

6) Halaman Jenis Indikasi

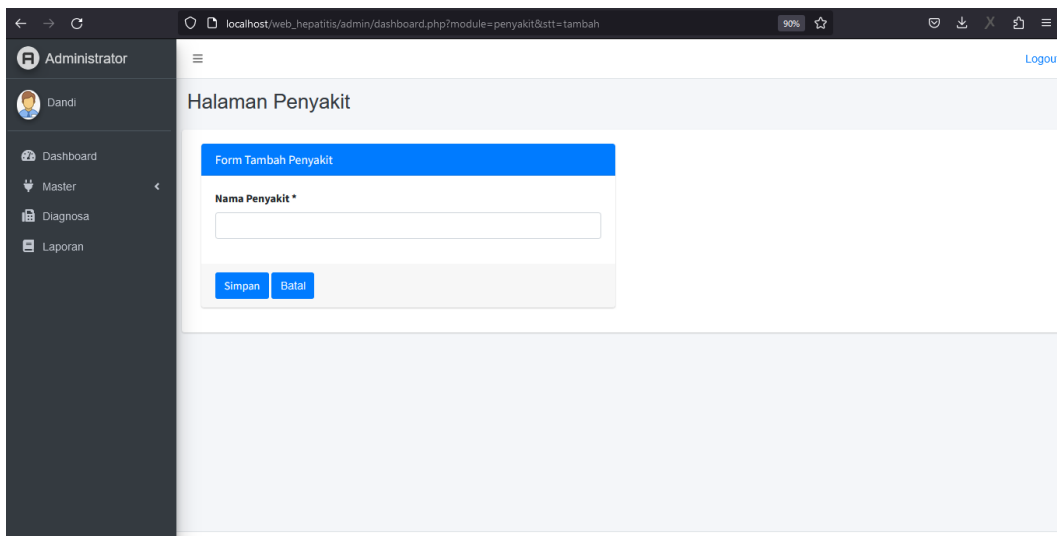


The screenshot shows a web application interface for an administrator. The page title is "Halaman Penyakit". A sidebar on the left contains navigation items: "Administrator", "Dandi", "Dashboard", "Master", "Diagnosa", and "Laporan". The main content area features a "Tambah Data" button at the top left. Below it is a search bar and a table with the following data:

No	Nama Penyakit	Action
1.	Hepatitis	✎ ✖
2.	Non-hepatitis	✎ ✖

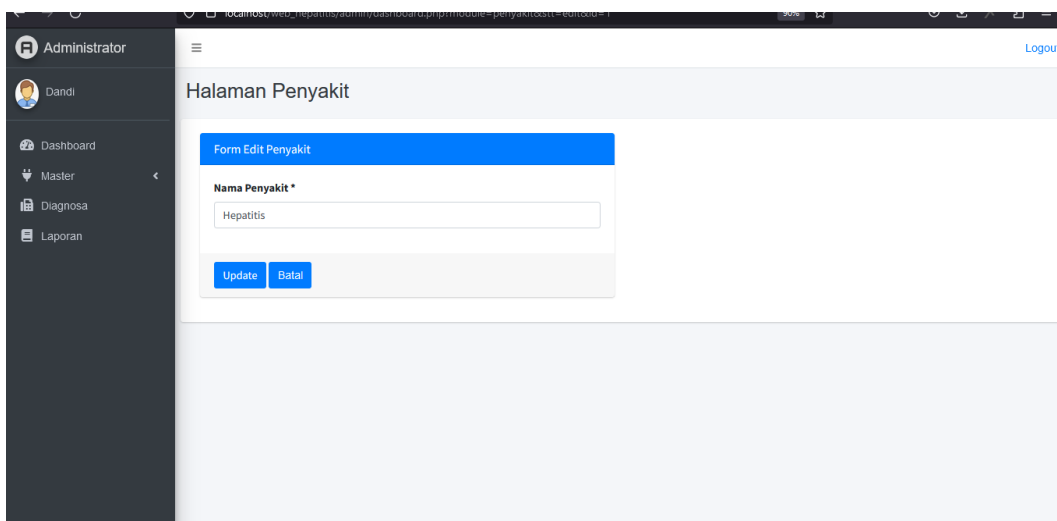
At the bottom of the table, it says "Showing 1 to 2 of 2 entries" and includes "Previous" and "Next" navigation buttons.

7) Tampilan Tambah Data Penyakit



The screenshot shows the "Form Tambah Penyakit" (Add Disease Form) in the same web application. The sidebar is identical to the previous screenshot. The main content area has a blue header "Form Tambah Penyakit" and a text input field labeled "Nama Penyakit *". Below the input field are two buttons: "Simpan" (Save) and "Batal" (Cancel).

8) Tampilan Ubah Data Penyakit



The screenshot shows the "Form Edit Penyakit" (Edit Disease Form) in the same web application. The sidebar is identical to the previous screenshots. The main content area has a blue header "Form Edit Penyakit" and a text input field labeled "Nama Penyakit *" containing the text "Hepatitis". Below the input field are two buttons: "Update" and "Batal" (Cancel).

9) Halaman Gejala

Administrator

Dandi

Dashboard

Master

Diagnosa

Laporan

Logout

Halaman Gejala

Tambah Data

Show 10 entries

Search:

No	Nama Gejala	Action
1.	Mudah lelah dan lemas	Edit Delete
2.	Mual	Edit Delete
3.	Muntah - muntah	Edit Delete
4.	Flu	Edit Delete
5.	Nyeri Perut	Edit Delete
6.	Nyeri Perut kanan (ataupun hingga tembus belakang)	Edit Delete
7.	Diare	Edit Delete
8.	Kulit, kuku, dan bagian putih mata menguning	Edit Delete
9.	Kehilangan selera makan	Edit Delete

10) Halaman Faktor Lain

Administrator

Dandi

Dashboard

Master

Diagnosa

Laporan

Logout

Halaman Faktor Lain

Tambah Data

Show 10 entries

Search:

No	Nama Faktor Lain	Action
1.	Mempunyai riwayat penyakit hepatitis	Edit Delete
2.	Memiliki kebiasaan minum minuman beralkohol	Edit Delete
3.	Mempunyai riwayat sakit kuning sebelumnya	Edit Delete
4.	Keluarga mempunyai riwayat penyakit hepatitis	Edit Delete
5.	penderita diabetes	Edit Delete
6.	Keluarga mempunyai riwayat sakit kuning	Edit Delete
7.	Orang di sekitar tempat tinggal mempunyai riwayat penyakit hepatitis	Edit Delete
8.	Mempunyai riwayat kelainan darah	Edit Delete

11) Halaman Pengetahuan

Halaman Pengetahuan

Tambah Data

Show 10 entries Search:

No	Nama Penyakit	Nama Gejala	Nama Faktor Lain	Action
1.	Hepatitis	Mudah lelah dan lemas	Mempunyai riwayat penyakit hepatitis	Edit Delete
2.	Hepatitis	Mual	Memiliki kebiasaan minum minuman beralkohol	Edit Delete
3.	Hepatitis	Muntah - muntah	Mempunyai riwayat sakit kuning sebelumnya	Edit Delete
4.	Hepatitis	Flu	Keluarga mempunyai riwayat penyakit hepatitis	Edit Delete
5.	Hepatitis	Nyeri Perut	Keluarga mempunyai riwayat penyakit hepatitis B /C/D	Edit Delete
6.	Hepatitis	Diare	Orang di sekitar tempat tinggal mempunyai riwayat penyakit hepatitis	Edit Delete
7.	Hepatitis	Kulit, kuku, dan bagian putih mata menguning	Keluarga mempunyai riwayat sakit kuning	Edit Delete
8.	Hepatitis	Kehilangan selera makan	Orang di sekitar tempat tinggal mempunyai riwayat sakit kuning	Edit Delete
9.	Hepatitis	Urine berwarna gelap/keruh	Pengguna narkoba suntik ataupun diminum	Edit Delete

Copyright © 2022 Sistem Pakar Penyakit Hepatitis

12) Tampilan Form Tambah Data Pengetahuan

Halaman Pengetahuan

Form Pengetahuan

Nama Penyakit *

-- Pilih Penyakit --

Nama Gejala

-- Pilih Gejala --

Nama Faktor Lain

-- Pilih Faktor Lain --

Simpan Batal

Copyright © 2022 Sistem Pakar Penyakit Hepatitis

13) Tampilan Form Ubah Data Pengetahuan

Administrator

Dandi

Dashboard

Master

Diagnosa

Laporan

Logout

Halaman Pengetahuan

Form Edit Pengetahuan

Nama Penyakit *

Hepatitis

Nama Gejala

Mudah lelah dan lemas

Nama Faktor Lain

Memunyai riwayat penyakit hepatitis

Update Batal

Copyright © 2022 Sistem Pakar Penyakit Hepatitis

14) Halaman Pengguna

Administrator

Dandi

Dashboard

Master

Diagnosa

Laporan

Logout

Halaman Data Pengguna

Show 10 entries Search:

No	Nama Pengguna	Email	Password	Action
1.	joni	joni@gmail.com	joni	
2.	Aditya	adit@gmail.com	adit	
3.	Arumi Basma	arumi@gmail.com	arumi	
4.	Jaka Sembung	jaka@gmail.com	sembung	
5.	Andre	andre@gmail.com	andre	
6.	Rio	rio@gmail.com	rio	
7.	Juki	juki@gmail.com	juki	
8.	Riyan	riyan@gmail.com	1234	
9.	dani	dani@gmail.com	dani	
10.	Dandi	dandi@gmail.com	dandi	

Showing 1 to 10 of 10 entries Previous 1 Next

15) Halaman Diagnosa

Halaman Hasil Diagnosa

Show 10 entries

No	Id Diagnosa	Nama Pengguna	Tanggal	Hasil Diagnosa	Akurasi	Action
1.	D2212001	Rio	15-12-2022	Hepatitis	17 %	📄 🗑️
2.	D2212002	Rio	15-12-2022	Hepatitis	17 %	📄 🗑️
3.	D2212003	Rio	16-12-2022	Hepatitis	13 %	📄 🗑️
4.	D2212004	Rio	16-12-2022	Hepatitis	13 %	📄 🗑️
5.	D2212005	Rio	16-12-2022	Hepatitis	10 %	📄 🗑️
6.	D2212006	Rio	16-12-2022	Hepatitis	13 %	📄 🗑️
7.	D2212007	Rio	16-12-2022	Hepatitis	13 %	📄 🗑️
8.	D2212008	Rio	16-12-2022	Hepatitis	9 %	📄 🗑️
9.	D2212009	Rio	16-12-2022	Hepatitis	24 %	📄 🗑️
10.	D2212010	Rio	16-12-2022	Hepatitis	15 %	📄 🗑️

Showing 1 to 10 of 37 entries

Previous 1 2 3 4 Next

16) Halaman Laporan

Halaman Laporan

mm / dd / yyyy

mm / dd / yyyy

Tampilkan

Lampiran 5 *Source Code*

<https://github.com/dandisoreandi/tugas-akhir-skripsi.git>

LEMBAR PERBAIKAN SKRIPSI



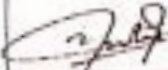

"SISTEM PAKAR INDIKASI PENYAKIT HEPATITIS MENGGUNAKAN
METODE CASE BASED REASONING DAN SORENSEN COEFFICIENT"

OLEH:


DANDI WISNU SHOREANDI
D42116512

Skrripsi ini telah dipertahankan pada Ujian Akhir Sarjana tanggal 24 Mei 2023.
Telah dilakukan perbaikan penulisan dan isi skripsi berdasarkan usulan dari penguji dan pembimbing skripsi.

Persetujuan perbaikan oleh tim penguji:

	Nama	Tanda Tangan
Ketua	Dr. Ir. Ingrid Nurtanio, MT.	
Sekretaris	Ir. Christoforus Yohannes, MT.	
Anggota	Dr. Eng. Intan Sari Areni, ST., MT.	
	Mukarramah Yusuf, B.Sc., M.Sc.	

Persetujuan Perbaikan oleh pembimbing:

Pembimbing	Nama	Tanda Tangan
I	Dr. Ir. Ingrid Nurtanio, MT.	
II	Ir. Christoforus Yohannes, MT.	