

## DAFTAR PUSTAKA

- Alvina Nur Rahmah Indrianti, A. (2023). Asuhan Kebidanan Pada Ibu Hamil Fisiologis Trimester III. *Prosiding Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1).
- Batubara, F. A. (2012). Perancangan Website Pada Pt. Ratu Enim Palembang. *Reintek; Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Terapan*, 7(1).
- Batubara, O. A., Nugroho, N. B., & Rezky, S. F. (2022). Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Hiperemesis Gravidarum Menggunakan Teorema Bayes. *Jurnal Sistem Informasi Triguna Dharma (JURSI TGD)*, 1(3).  
<https://doi.org/10.53513/jursi.v1i3.5121>
- Hendra Effendi dan Diki Ariyadi. (2020). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit pada Ibu Hamil. *Jurnal Teknomatika*, 10(1).
- Kusrini, W. F. M. dan. (2019). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pada Ibu Hamil Menggunakan Teorema Bayes Di Apotek Rumah Sederhana Jayapura. *Infos: Jurnal Kesehatan*, 1(3).
- Musthamin Balumbi, Fachruddin, M. R. (2021). Morfometri Ovarium setelah Pemberian Ekstrak Daun Kelor (*Moringa oleifera* LAM). *ACTA VETERINARIA INDONESIA; Jurnal IPB*, 9(1).
- Paramitha, N., Junianto, E., & Susanti, S. (2019). Penerapan Teorema Bayes Untuk Diagnosis Penyakit Pada Ibu Hamil Berbasis Android. *Jurnal Informatika*, 6(1).
- Rachmat Agusli dan Muchamad Iqbal. (2020). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pada Ibu Hamil Dengan Metode Certainty Faktor Berbasis Web. *Jurti: Jurnal*

*Teknologi Informatika*, 2(1).

Ramadhan, R., Jamaludin, A., & Solehudin, A. (2023). Sistem Pakar Diagnosis Penyakit Berdasarkan Keluhan Saat Kehamilan Menggunakan Metode Forward Chaining Dan Certainty Factor (Studi Kasus : Klinik Alqila). *INFOTECH Journal*, 9(2).

Ridho Handoko, M. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Selama Kehamilan Menggunakan Metode Naive Bayes Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(1).

Rika Handayani dan Syafrina Batubara. (2021). *Terapi Komplementer Dalam Kehamilan; Mind and Body* (R. Y. Astutik (ed.); 1st ed.). Eureka Media Aksara.

Rina Deviana Alit dan Meri Chrismes Aruan. (2020). Sistem Informasi Pelayanan Medis Pasien di Klinik Insani Citeureup Berbasis Java. *Jurnal INNOVATICS*, 2(1).

Sundari, J., Wulandari, S., Budiarti, Y., & Nainggolan, E. R. (2023). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Pada Ibu Hamil Menggunakan Metode Forward Chaining. *J-Intech*, 11(1).

Taolin, D. M. (2023). *Data Penyakit Ibu Hamil di RSUD MGR. Gabriel Manek, SVD, Atambua (Data Hasil Wawancara)*.

Yanuardi. (2019). Rancang Bangun Aplikasi Diagnosa Penyakit Umum Berbasis Android Pada Klinik Citra Raya Medika. *Jurnal Teknik Informatika*, 3(1).

Zamrun, M. (2019). Penguatan dan Inovasi Pelayanan Kesehatan. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan*, 1(1).



**UPT. PERPUSTAKAAN PUSAT  
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDIRA KUPANG**

Nomor Pokok Perpustakaan: 5371002D2020114  
Jl. Prof Dr. Herman Johannes, Penfui Timur, Kupang Tengah, Kab. Kupang.  
Website: <https://perpustakaan.unwira.com/> e-mail: lib.unwira@gmail.com

**SURAT KETERANGAN HASIL CEK PLAGIASI**

**Nomor: 936/WM.H16/SK.CP/2024**

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Ni Putu Sri Rahayu  
NIM : 23119077  
Fakultas/Prodi : FT/Ilmu Komputer  
Dosen Pembimbing : 1. Donatus J. Manehat, S.Si., M.Kom.  
2. Frengky Tedy, S.T., M.T.  
Judul Skripsi/Thesis : SISTEM PAKAR MENDIAGNOSA PENYAKIT PADA  
IBU HAMIL MENGGUNAKAN TEOREMA BAYES DI  
RSUD MGR. GABRIEL MANEK SVD ATAMBUA

Skripsi/Thesis yang bersangkutan di atas telah melalui proses cek plagiasi menggunakan Turnitin dengan hasil kemiripan (*similarity*) sebesar **16 (Enam Belas)%**.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

**Kupang, 26 Agustus 2024**

**Kepala UPT Perpustakaan,**



**Silvester Suhendra, S.Ptk.**