

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 simpulan

Berdasarkan uji coba dan evaluasi yang telah dilakukan maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Algoritma naïve bayes dalam bidang ilmu komputer data mining, khususnya dalam pengklasifikasian penyakit jantung, terbukti dapat diimplementasikan dengan baik. Pengujian yang dilakukan menggunakan metode manual dan menggunakan software RapidMiner menghasilkan akurasi sebagai ukuran tingkat keakuratan algoritma dalam mendiagnosa penyakit jantung.
2. algoritma naïve bayes memiliki kinerja yang lebih unggul dalam prediksi penyakit jantung, dibandingkan metode penelitian sebelumnya dengan menggunakan algoritma linear regresi

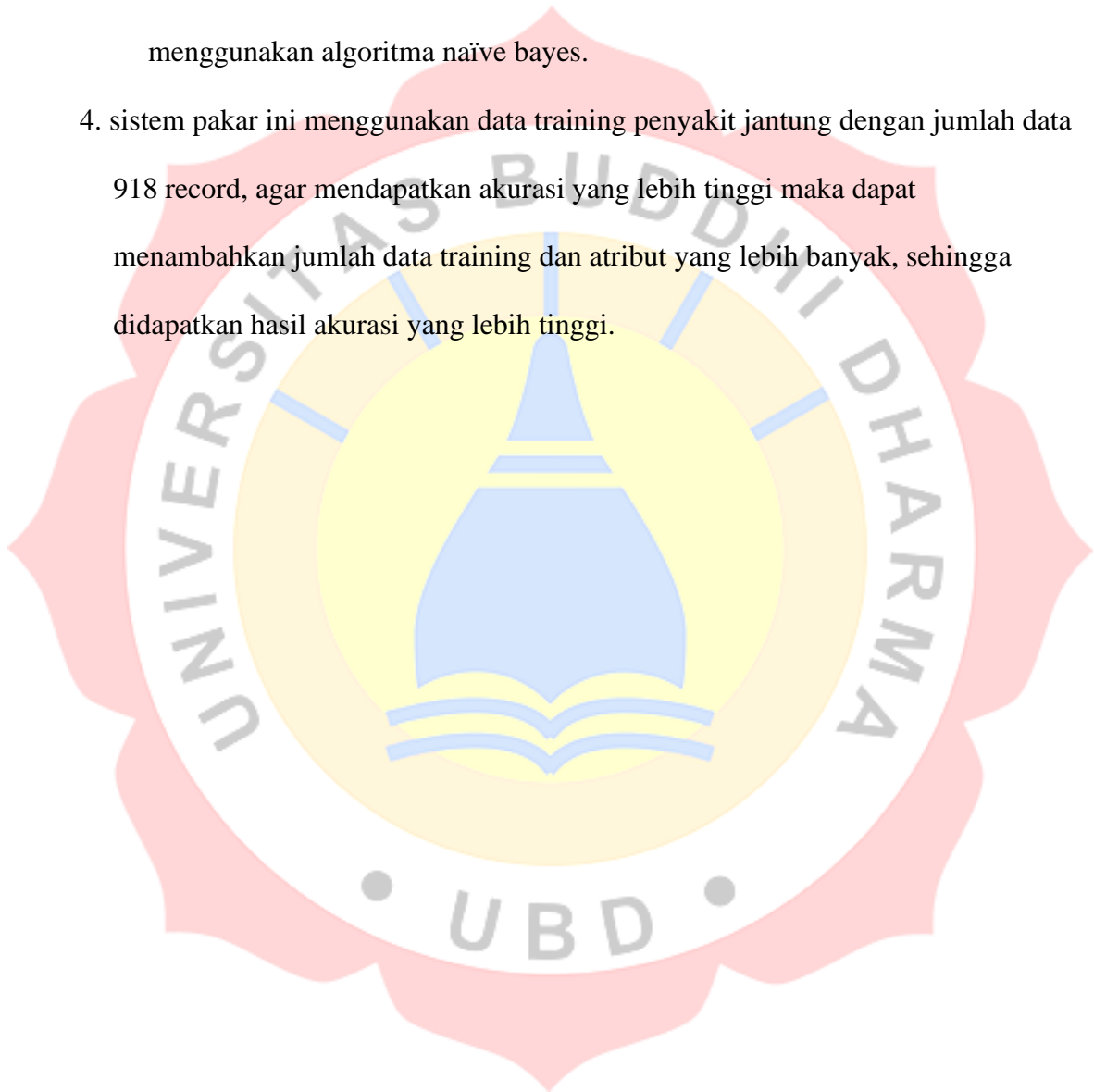
5.2 Saran

Perancangan aplikasi prediksi jantung menggunakan algoritma naïve bayes telah selesai dibuat dan untuk pengembangan penelitian berikutnya maka perlu kiranya peneliti memastikan saran sebagai berikut :

1. sisten pakar yang dibuat dengan algoritma naïve bayes dalam mendiagnosa penyakit jantung dan sistem pakar tersebut. Sistem pakar yang serupa masih dapat dibuat dengan membandingkan dengan metode lainnya agar dapat mengetahui hasil yang terbaik.
2. sistem pakar ini dibuat dengan dataset yang diperoleh dari penelitian yang dilakukan oleh peneliti di kaggle dan masih dapat dikembangkan untuk dataset

yang lebih banyak lagi dengan menambahkan atribut kriteria atau dengan jenis penyakit lain.

3. perancangan aplikasi prediksi jantung menggunakan algoritma naïve bayes dapat dikembangkan kembali dengan menambahkan beberapa perhitungan algoritma sehingga dapat mencari perhitungan yang lebih akurat dibandingkan dengan menggunakan algoritma naïve bayes.
4. sistem pakar ini menggunakan data training penyakit jantung dengan jumlah data 918 record, agar mendapatkan akurasi yang lebih tinggi maka dapat menambahkan jumlah data training dan atribut yang lebih banyak, sehingga didapatkan hasil akurasi yang lebih tinggi.



DAFTAR PUSTAKA

- Angraini, Y., Pasha, D., Damayanti, D., & Setiawan, A. (2020). Sistem Informasi Penjualan Sepeda Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 1(2), 64–70. <https://doi.org/10.33365/jtsi.v1i2.236>
- Annisa, R. (2019). Analisis Komparasi Algoritma Klasifikasi Data Mining Untuk Prediksi Penderita Penyakit Jantung. *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (JTIK)*, 3(1), 22–28. <https://jurnal.kaputama.ac.id/index.php/JTIK/article/view/141/156>
- Arianto, R., Al Anam, A. K., Devi, B., & Rachman, A. (2021). Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi Inventory Pada Cv Wijaya Las Kediri Menggunakan Model Waterfall. *Jurnal SAINTIKOM (Jurnal Sains Manajemen Informatika Dan Komputer)*, 20(2), 73. <https://doi.org/10.53513/jis.v20i2.3749>
- Aswiputri, M. (2022). Literature Review Determinasi Sistem Informasi Manajemen: Database, Cctv Dan Brainware. *Jurnal Ekonomi Manajemen Sistem Informasi*, 3(3), 312–322. <https://doi.org/10.31933/jemsi.v3i3.821>
- Desy Ria, M., & Budiman, A. (2021). Perancangan Sistem Informasi Tata Kelola Teknologi Informasi Perpustakaan. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)*, 2(1), 122–133. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/informatika>
- Handayani, F., Sari Kusuma, K., Leoni Asbudi, H., Guines Purnasiwi, R., Kusuma, R., Sunyoto, A., & Mega Pradnya, W. (2021). *JEPIN (Jurnal Edukasi dan Penelitian Informatika) Komparasi Support Vector Machine, Logistic Regression Dan Artificial*

Neural Network dalam Prediksi Penyakit Jantung. 7(3), 329–334.

Harmadani, D., Sudiman, J., Sukartini, & Meuthia, R. F. (2022). *Relevansi Fungsi Dan Formula di Microsoft Excel Pada Tenaga Kerja Akuntan*. 17(2), 28–40.

Hendri, A., & Mochammad, A. S. (2021). Sistem informasi pelaksanaan kegiatan komisi kepolisian nasional berbasis desktop. *Jurnal CoSciTech (Computer Science and Information Technology)*, 2(1), 14–23. <https://doi.org/10.37859/coscitech.v2i1.2393>

Hernawati, Y., Mulyadi, N. P., Lestari, T. R., & Faidz, D. (2020). Evaluasi Sistem Pengendalian Stock Barang Jadi Di Gudang Pt.Indocare Citra Pasifik Group. *E-Journal Equilibrium Manajemen*, 6(2), 20–27.

Hikmah, R., Astuti, L. S., & Wulandari, S. (2022). *PENGGUNAAN MICROSOFT EXCEL DALAM MEMBUAT LAPORAN KEUANGAN menggunakan Microsoft Excel . otomatis melalui berbagai bentuk seperti rumus , perhitungan dasar , pengolahan data , tim abdimas mengusulkan untuk memberikan sosialisasi untuk karyawan PT Wulan Ren*. 05(05), 494–501.

Iman Saufik. (2021). Pengantar Teknologi Informasi: Konsep, Teori dan Praktik. In *Yayasan Prima Agus Teknik*.

Irawan, A. A., & Neneng, N. (2021). Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web (Studi Kasus Sma Fatahillah Sidoharjo Jati Agung Lampung Selatan). *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 1(2), 245–253. <https://doi.org/10.33365/jatika.v1i2.620>

Jantce TJ Sijinjak, D. D., Maman, ., & Suwita, J. (2020). Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Administrasi Kursus Bahasa Inggris Pada Intensive English Course Di

Ciledug Tangerang. *Insan Pembangunan Sistem Informasi Dan Komputer (IPSIKOM)*, 8(1). <https://doi.org/10.58217/ipsikom.v8i1.164>

Julianto, S., & Setiawan, S. (2019). Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Bus Pada Po. Handoyo Berbasis Online. *Jurnal Intra-Tech*, 3(2), 11–25.

Karisma, Y., M. Julkarnain, Esabella, S., & Fawzan, M. R. (2021). Sistem Informasi Manajemen Rumah Susun Sumbawa Universitas Teknologi Sumbawa Berbasis Web. *Jurnal Informatika Teknologi Dan Sains*, 3(3), 409–414. <https://doi.org/10.51401/jinteks.v3i3.1261>

Maulana, G. G. (2017). PEMBELAJARAN DASAR ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN MENGGUNAKAN EL-GORITMA BERBASIS WEB. *Jurnal Teknik Mesin*, 6(2), 8. <https://doi.org/10.22441/jtm.v6i2.1183>

Munawar, Z., & Informatika, M. (2021). Zen Munawar Manajemen Informatika, Politeknik LP3I Bandung. *JurnalSistemInformasi*, 03(02), 9.

Nabila Ulayya, K., Prihasari, D., & Perdanakusuma, A. R. (2022). *Pemanfaatan Media Sosial untuk Pemerintahan: Bagaimana Dinas-Dinas Pemerintah Kota menggunakan Media Sosial untuk Berkomunikasi dengan Masyarakat*. 6(5), 2548–2964.

Nabila, Z., Rahman Isnain, A., & Abidin, Z. (2021). Analisis Data Mining Untuk Clustering Kasus Covid-19 Di Provinsi Lampung Dengan Algoritma K-Means. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(2), 100. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>

Nawassyarif, M. Julkarnain, & Rizki Ananda, K. (2020). Sistem Informasi Pengolahan Data Ternak Unit Pelaksana Teknis Produksi Dan Kesehatan Hewan Berbasis Web. *Jurnal Informatika, Teknologi Dan Sains*, 2(1), 32–39.

<https://doi.org/10.51401/jinteks.v2i1.556>

Orpa, E. P. K., Ripanti, E. F., & Tursina. (2019). Model Prediksi Awal Masa Studi Mahasiswa. *Jurnal Sistem Dan Teknologi Informasi (JUSTIN)*, 7(4), 272–278.

Permana, A. Y., & Romadlon, P. (2019). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE SDLC PADA PT. MANDIRI LAND PROSPEROUS BERBASIS MOBILE. *SIGMA – Jurnal Teknologi Pelita Bangsa*, 10(2), 153–167. <https://doi.org/10.1134/s0320972519100129>

Prasetyo, V. R., Lazuardi, H., Mulyono, A. A., & Lauw, C. (2021). Penerapan Aplikasi RapidMiner Untuk Prediksi Nilai Tukar Rupiah Terhadap US Dollar Dengan Metode Linear Regression. *Jurnal Nasional Teknologi Dan Sistem Informasi*, 7(1), 8–17. <https://doi.org/10.25077/teknosi.v7i1.2021.8-17>

Retta, A. M., Isroqmi, A., & Nopriyanti, T. D. (2020). PENGARUH PENERAPAN ALGORITMA TERHADAP PEMBELAJARAN PEMROGRAMAN KOMPUTER. *Indiktika : Jurnal Inovasi Pendidikan Matematika*, 2(2), 126–135. <https://doi.org/10.31851/indiktika.v2i2.4125>

Reyhan, A. (2021). *Pemahaman Jaringan komputer dan Internet serta proses tranmisi data Ahmad Ivan Reyhan(200535626860)*.

Ridho Handoko, M., & Neneng. (2021). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Selama Kehamilan Menggunakan Metode Naive Bayes Berbasis Web. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (JTISI)*, 2(1), 50–58. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTISI>

Rohaya, S. (2019). Internet : Pengertian, Sejarah, Fasilitas dan koneksi. *Geopolitics and International Boundaries*, 2(1), 1–16. <http://digilib.uin-suka.ac.id/362/1/>

- Safitri, R. (2018). Simple Crud Buku Tamu Perpustakaan Berbasis Php Dan Mysql :Langkah-Langkah Pembuatan. *Tibanndaru : Jurnal Ilmu Perpustakaan Dan Informasi*, 2(2), 40. <https://doi.org/10.30742/tb.v2i2.553>
- Safitri, R. D., Susanto, A., Rino, R., & Kusuma, L. W. (2021). Rancang Bangun Aplikasi Absensi Sekolah Minggu Dengan Pengenalan Wajah Menggunakan Principal Component Analysis (Pca) Pada Gereja Gbi Modernland. *Algor*, 2(2), 31–40. <https://doi.org/10.31253/algor.v2i2.567>
- Santoso, A., Khatami, D. M., Muhaemin, I., & Putra, K. R. (2020). Artikel Tentang Web Service Dan Penggunaannya. *Journal of Plant Nutrition and Soil Science*, 91(March).
- Saputra, D. S. (2017). Pengantar Sistem Informasi. *Igarss 2017*, 150(1), 1–5. https://www.google.co.id/books/edition/Pengantar_Sistem_Informasi/8VNLDwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1
- Sastypratiwi, H., & Nyoto, R. D. (2020). Analisis Data Artikel Sistem Pakar Menggunakan Metode Systematic Review. *Jurnal Edukasi Dan Penelitian Informatika (JEPIN)*, 6(2), 250. <https://doi.org/10.26418/jp.v6i2.40914>
- Situmorang, H. (2019). Sistem Informasi Pengelolaan Data Alumni Berbasis Web (Studi Pada Fakultas Sain, Teknologi Dan Informasi) Universitas Sari Mutiara Indonesia. *Jurnal Mahajana Informasi*, 4(1), 34–48.
- Taufik, R. H., & Leo, A. (2022). Analisis Dan Perancangan E-Commerce Berbasis Web Penjualan Dan Stok Barang Market Digital Pada Pt. Mahajaya Plastindo *Akselerator: Jurnal Sains Terapan*, 3(2), 83–94.
- Tri, M. B. (2020). Perancangan Sistem Informasi Management Siswa Berprestasi Berbasis

Android Pada Smk Pgri Rawalumbu. *Jurnal Sains & Teknologi Fakultas Teknik*, X(2), 30–39.

Utomo, D. P., & Mesran, M. (2020). Analisis Komparasi Metode Klasifikasi Data Mining dan Reduksi Atribut Pada Data Set Penyakit Jantung. *Jurnal Media Informatika Budidarma*, 4(2), 437. <https://doi.org/10.30865/mib.v4i2.2080>

Wahyudi, E., & Hartati, S. (2017). Case-Based Reasoning untuk Diagnosis Penyakit Jantung. *IJCCS (Indonesian Journal of Computing and Cybernetics Systems)*, 11(1), 1. <https://doi.org/10.22146/ijccs.15523>

Wibisono, A. D., Dadi Rizkiono, S., & Wantoro, A. (2020). Filtering Spam Email Menggunakan Metode Naive Bayes. *TELEFORTECH: Journal of Telematics and Information Technology*, 1(1), 9–17. <https://doi.org/10.33365/tft.v1i1.685>

Widaningsih, S. (2019). Perbandingan Metode Data Mining Untuk Prediksi Nilai Dan Waktu Kelulusan Mahasiswa Prodi Teknik Informatika Dengan Algoritma C4,5, Naive Bayes, Knn Dan Svm. *Jurnal Tekno Insentif*, 13(1), 16–25. <https://doi.org/10.36787/jti.v13i1.78>

Widyastuti, R., & Puspita, L. S. (2020). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Game Edukasi Pada MatPel IPA Tematik Kebersihan Lingkungan. *Paradigma - Jurnal Komputer Dan Informatika*, 22(1), 95–100. <https://doi.org/10.31294/p.v22i1.7084>

Wulandari, E. (2020). Sistem Informasi Peminjaman Dan Pengembalian Buku Pada Perpustakaan Nagari Saning Bakar Berbasis Web. *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, 1(2), 37–42. <https://doi.org/10.24176/ijtis.v1i2.4889>

Zuhri, M. F., Sufaidah, S., & Sifaunajah, A. (2018). Rancang Bangun Aplikasi Rental Alat-

Alat Pesta Dengan Sistem Notifikasi. *Saintekbu*, 10(2), 17–26.

<https://doi.org/10.32764/saintekbu.v10i2.205>

Dr. Rizal Fadli, 2023. *halodoc*. [Online]

Available at: <https://www.halodoc.com/artikel/kenali-cara-membaca-ekg-dalam-pemeriksaan-jantung>

[Accessed 04 02 2023].

Yosia, d. . M. & Nimas Mita Etika M, 2022. *hallo sehat*. [Online]

Available at: <https://hellosehat.com/diabetes/cek-gula-darah/>

DR.Fadli Rizal Makarim, 2020. *halodoc*. [Online]

Available at: <https://www.halodoc.com/artikel/ketahui-detak-jantung-yang-ideal-saat-berolahraga>

[Accessed 26 11 2020].

kemkes.go.id, 2021. *1*. [Online]

Available at:

<https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/umum/20210927/5638626/penyakit-jantung-koroner-didominasi-masyarakat-kota/>

Lincon, A., 2003. *Cara Menjadi Kaya Raya Dalam Semalam*. Tangerang: Gramedia.

LAMPIRAN

LAMPIRAN. 1 DATASET

no_train	umur	jk	tipe_nyeri	tekanan_darah	kolesterol	gula_darah	elektro	detak_jantung	angina	Oldpeak	segmen	ket
1	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
2	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Ada
3	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Rendah	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
4	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Ya	Normal	Flat	Ada
5	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
6	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
7	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
8	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
9	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
10	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
11	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
12	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Sedang	Tidak	ST-T Abnormal	Rendah	Ya	Beresiko	Flat	Ada
13	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
14	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
15	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
16	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada

17	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Ada
18	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
19	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Ada
20	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Buruk	Flat	Ada
21	Paruh Bayah	Perempuan	Typcal Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
22	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada
23	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Sedang	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
24	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Buruk	Flat	Ada
25	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
26	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
27	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Sedang	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Ya	Buruk	Flat	Tidak Ada
28	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
29	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
30	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Sedang	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
31	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Ada
32	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
33	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Sedang	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Beresiko	Flat	Ada
34	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Beresiko	Flat	Ada
35	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
36	Muda	Laki - Laki	Atypical Angina	Sedang	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
37	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Ya	Normal	Rendah	Ya	Normal	Flat	Ada
38	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada

39	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Sedang	Ya	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
40	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Tidak Ada
41	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
42	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Rendah	Ya	Normal	Flat	Ada
43	Muda	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
44	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
45	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
46	Tua	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Tidak Ada
47	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
48	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
49	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada
50	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Ada
51	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
52	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Ya	Beresiko	Flat	Ada
53	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Ya	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
54	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
55	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Tidak Ada
56	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
57	Muda	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Ya	Normal	Flat	Ada
58	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Ada
59	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
60	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Rendah	Ya	Normal	Flat	Ada

61	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
62	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
63	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
64	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
65	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
66	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
67	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
68	Muda	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
69	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Rendah	Ya	Buruk	Flat	Ada
70	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
71	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
72	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
73	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Ada
74	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
75	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
76	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
77	Muda	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Ada
78	Muda	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
79	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Rendah	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Upsloping	Tidak Ada
80	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Ada
81	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
82	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada

83	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Ada
84	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
85	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Ya	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
86	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Rendah	Ya	Normal	Flat	Ada
87	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Ya	Normal	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
88	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Tidak Ada
89	Paruh Bayah	Laki - Laki	Typcal Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Ada
90	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Ya	Normal	Flat	Tidak Ada
91	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
92	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
93	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
94	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Ya	Normal	Flat	Ada
95	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Rendah	Sedang	Tidak	ST-T Abnormal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
96	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
97	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
98	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Ya	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
99	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Rendah	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
100	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Sedang	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
101	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
102	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Rendah	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
103	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Beresiko	Flat	Ada
104	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Ya	Normal	Tinggi	Ya	Normal	Flat	Ada

105	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Ada
106	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Ya	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
107	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Rendah	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
108	Muda	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
109	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Rendah	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
110	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
111	Tua	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada
112	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Ya	Buruk	Flat	Ada
113	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Ya	Normal	Sedang	Ya	Normal	Upsloping	Tidak Ada
114	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
115	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
116	Muda	Perempuan	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
117	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Ada
118	Tua	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Ya	ST-T Abnormal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
119	Muda	Perempuan	Typcal Angina	Rendah	Sedang	Tidak	ST-T Abnormal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
120	Muda	Laki - Laki	Typcal Angina	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Ada
121	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Ya	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Ada
122	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Sedang	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
123	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
124	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Ya	Normal	Flat	Ada
125	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
126	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada

127	Muda	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
128	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Beresiko	Upsloping	Tidak Ada
129	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Ya	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
130	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Ya	Normal	Flat	Tidak Ada
131	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
132	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
133	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
134	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
135	Tua	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Tidak Ada
136	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Ada
137	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
138	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Beresiko	Upsloping	Tidak Ada
139	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
140	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
141	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Ya	Beresiko	Flat	Ada
142	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
143	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Tinggi	Ya	Buruk	Flat	Ada
144	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
145	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Ada
146	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
147	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada

148	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
149	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
150	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Ya	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
151	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
152	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Rendah	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
153	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
154	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
155	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
156	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Ya	Normal	Sedang	Ya	Buruk	Flat	Ada
157	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
158	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
159	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Ya	Beresiko	Flat	Ada
160	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Sedang	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
161	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Ya	Hypertrophy	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
162	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Sedang	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Ya	Normal	Flat	Ada
163	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
164	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
165	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
166	Paruh Bayah	Laki - Laki	Typcal Angina	Tinggi	Tinggi	Ya	Normal	Tinggi	Tidak	Beresiko	Flat	Ada
167	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Ya	Buruk	Flat	Ada
168	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
169	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada

170	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
171	Muda	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
172	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
173	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
174	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
175	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
176	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
177	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Tidak	Normal	Flat	Ada
178	Tua	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
179	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
180	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
181	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
182	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
183	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
184	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Tidak Ada
185	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
186	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Ya	ST-T Abnormal	Rendah	Tidak	Normal	Flat	Ada
187	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
188	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Ya	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
189	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Ya	Normal	Flat	Tidak Ada
190	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada

191	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
192	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
193	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
194	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Rendah	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
195	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Sedang	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
196	Tua	Perempuan	Typcal Angina	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
197	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada
198	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
199	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
200	Paruh Bayah	Perempuan	Typcal Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Rendah	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada
201	Paruh Bayah	Laki - Laki	Typcal Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
202	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
203	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
204	Muda	Perempuan	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
205	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Rendah	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
206	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Upsloping	Tidak Ada
207	Muda	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
208	Muda	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Ada
848	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
849	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Sedang	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Ya	Normal	Upsloping	Ada
850	Tua	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Beresiko	Flat	Tidak Ada
851	Tua	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Tidak	Hypertrophy	Sedang	Tidak	Buruk	Downsloping	Ada

852	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
853	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Sedang	Tidak	Hypertrophy	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
854	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
855	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
856	Tua	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Ya	Hypertrophy	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
857	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
858	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada
859	Tua	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Buruk	Downsloping	Ada
860	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
861	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Upsloping	Ada
862	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Ada
863	Tua	Perempuan	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
864	Tua	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Buruk	Flat	Ada
865	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Sedang	Ya	Buruk	Flat	Ada
866	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Ada
867	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
868	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Ada
869	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
870	Tua	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Ya	Normal	Tinggi	Tidak	Beresiko	Upsloping	Tidak Ada
871	Tua	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
872	Tua	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Ya	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Tidak Ada
873	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada

874	Tua	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Ada
875	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
876	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
877	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
878	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Beresiko	Flat	Ada
879	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
880	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Downsloping	Ada
881	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Ya	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
882	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
883	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada
884	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada
885	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Rendah	Ya	Normal	Flat	Ada
886	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Sedang	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Sedang	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
887	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
888	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Ya	Hypertrophy	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
889	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Sedang	Tinggi	Ya	Normal	Tinggi	Ya	Normal	Flat	Ada
890	Tua	Laki - Laki	Typcal Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Ada
891	Tua	Laki - Laki	Typcal Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada
892	Tua	Perempuan	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada
893	Paruh Bayah	Perempuan	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada
894	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Ada
895	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada

896	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Buruk	Flat	Ada
897	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
898	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Sedang	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Ya	Beresiko	Flat	Ada
899	Muda	Laki - Laki	Atypical Angina	Sedang	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
900	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Ada
901	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Tinggi	Tidak	ST-T Abnormal	Sedang	Tidak	Buruk	Downsloping	Ada
902	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Ya	Hypertrophy	Sedang	Ya	Buruk	Flat	Ada
903	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Sedang	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Tidak Ada
904	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
905	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Downsloping	Tidak Ada
906	Tua	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Ada
907	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
908	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Buruk	Downsloping	Ada
909	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Tidak	Hypertrophy	Sedang	Ya	Buruk	Upsloping	Ada
910	Tua	Perempuan	Asymptomatic	Sedang	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
911	Paruh Bayah	Laki - Laki	Atypical Angina	Rendah	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada
912	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Ya	Hypertrophy	Rendah	Tidak	Normal	Flat	Ada
913	Paruh Bayah	Perempuan	Asymptomatic	Tinggi	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
914	Paruh Bayah	Laki - Laki	Typcal Angina	Rendah	Tinggi	Tidak	Normal	Sedang	Tidak	Normal	Flat	Ada
915	Tua	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Ya	Normal	Sedang	Tidak	Buruk	Flat	Ada
916	Paruh Bayah	Laki - Laki	Asymptomatic	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Sedang	Ya	Normal	Flat	Ada
917	Paruh Bayah	Perempuan	Atypical Angina	Tinggi	Tinggi	Tidak	Hypertrophy	Tinggi	Tidak	Normal	Flat	Ada
918	Paruh Bayah	Laki - Laki	Non-Angina Pain	Tinggi	Sedang	Tidak	Normal	Tinggi	Tidak	Normal	Upsloping	Tidak Ada

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Informasi pribadi

Nama lengkap : Adrian Timotius
Tempat ,Tanggal Lahir : Tangerang ,05 Januari 2000
Jenis Kelamin : Laki-Laki
Alamat lengkap :apartemen Ayodhya Tower jade Kota Tangerang ,Banten
Agama : Kristen Protestan
No.tlp :089619149072
Gmail :adrianpru1811@gmail.com

Pendidikan Formal

2007-2013 : SDN Panunggangan 5
2013-2016 : Smp Markus Tangerang
2016-2019 : SMA PKBM Pelita Hati
2018-sekarang :Universitas Buddhi Dharma (Teknik Informatika)

Tangerang,21 Juli 2023

Adrian Timotius