

DAFTAR PUSTAKA

- Aprinda Puji, K. (2022). *Penyakit Jantung*. Hello Health Group. <https://hellosehat.com/jantung/penyakit-jantung/pengertian-penyakit-jantung/>
- Arikunto Suharsimi. (2013). Prosedur penelitian suatu pendekatan praktik. In *Jakarta: Rineka Cipta* (p. 172). <http://r2kn.litbang.kemkes.go.id:8080/handle/123456789/62880>
- Cecep Kurnia Sastradipraja, & Zen Munawar. (2022). *Konsep Dasar Teknologi Web: Vol. 145 halama* (Issue October).
- Dinas Kesehatan Kota Malang. (2021). Profil Kesehatan Kota Malang Tahun 2020. *Dinas Kesehatan Kota Malang*, 1–178.
- Firmansyah, Y. (2023). PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN BERBASIS WEB GOOGLE SITES PADA MATA PELAJARAN EKONOMI. *Jurnal Prospek : Pendidikan Ilmu Sosial Dan Ekonomi Volume 5 No 1 Juli 2023 E-ISSN 2721-0855*, 5.
- Hardjanti, T. S. H. Y. U. M. T. S. (2023). *Pengaruh Media Edukasi Kesehatan Berbasis Website Terhadap Tingkat Pengetahuan Remaja Mengenai Seks Pranikah Di Smkn 2 Jiwon Kabupaten Madiun*. http://repository.poltekkes-smg.ac.id/?p=show_detail&id=34075
- Kemenkes RI. (2018). Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018. *Kementrian Kesehatan RI*, 53(9), 1689–1699.
- Notoadmodjo, S. (2012). Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan. In *Jakarta: EGC*.
- Notoatmodjo, S. (2018). Metodologi-Penelitian-Kesehatan-Notoatmodjo.Pdf. In *Metodologi penelitian kesehatan* (p. 110).
- Nurmala, I. (2018). *Buku Promosi Kesehatan*.
- P2PTM Kemenkes RI. (2020). *Apa Saja Tanda dan Gejala Penyakit Jantung Koroner (PJK)?* Direktorat P2PTM Kementerian Kesehatan. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/apa-saja-tanda-dan-gejala-penyakit-jantung-koroner-pjk>
- P2PTM Kemenkes RI. (2021a). *Apa saja faktor risiko yang menyebabkan penyakit Jantung? Yuk, simak*. Direktorat P2PTM Kementerian Kesehatan. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/10/apa-saja-faktor-risiko-yang-menyebabkan-penyakit-jantung-yuk-simak>

- P2PTM Kemenkes RI. (2021b). *Yuk, kenali apa itu penyakit jantung koroner (PJK)?* Direktorat P2PTM Kementerian Kesehatan. <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic-p2ptm/hipertensi-penyakit-jantung-dan-pembuluh-darah/page/2/yuk-kenali-apa-itu-penyakit-jantung-koroner-pjk>
- Pane, J. P., Simorangkir, L., & Saragih, P. I. S. B. (2022). Faktor-Faktor Risiko Penyakit Kardiovaskular Berbasis Masyarakat. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4(4), 1183–1192.
- Permenkes. (2014). Petunjuk Teknis Promosi Kesehatan Rumah Sakit. In *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia Pusat Promosi Kesehatan*. <https://promkes.kemkes.go.id/kepmenkes-nomor-004menkesskii2012-tentang-petunjuk-teknis-promosi-kesehatan-rumah-sakit-pkrs>
- PKRS. (2019). *Tentang Jantung Koroner*. PKRS dr. Mohamad saleh.
- Sembada, S. D., Pratomo, H., Fauziah, I., Amani, S. A., Nazhofah, Q., & Kurniawati, R. (2022). Pemanfaatan Media Online Sebagai Sarana Edukasi Kesehatan Pada Remaja : Tinjauan Literatur. *PREPOTIF : Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(1), 564–574. <https://doi.org/10.31004/prepotif.v6i1.3110>
- Setiyarini, Y. (2021). *PENGARUH PROMOSI KESEHATAN TERHADAP SIKAP DAN KEPATUHAN PERAWAT DALAM MELAKUKAN HAND HYGIENE DENGAN PENDEKATAN TEORI PLANNED BEHAVIOR DI RSI SITI HAJAR SIDOARJO [STIKES BINA SEHAT]*. <https://repositori.stikes-ppni.ac.id/handle/123456789/408>
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Sugiyono - 2015.pdf* (p. 346).
- Sugiyono. (2016). Metode Penelitian Ilmiah. *Metode Penelitian Ilmiah*, 84, 116.
- Sugiyono, D. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Tindakan*.
- Supriyono, H. (2014). Rancang bangun aplikasi pembelajaran hadis untuk perangkat mobile berbasis android. *Jurnal Informatika*, 8(2), 907–920.
- Syapitri, H., Amila, & Aritonang, J. (2021). Metodologi Penelitian Kesehatan. In *Ahlimedia Press*. www.ahlimediapress.com
- Yumi Thesiana, S.Kep.Ners, M. K. (2023). *Perbedaan Gejala Serangan Jantung pada Pria dan Wanita*. Ayo Sehat Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. <https://ayosehat.kemkes.go.id/perbedaan-gejala-serangan-jantung-pada-pria-dan-wanita>