

DAFTAR PUSTAKA

- Djiwandono. (2015). *Meneliti itu Tidak Sulit: Metodologi Penelitian Sosial dan Pendidikan Bahasa*.
- Fadilah, dkk. (2020). ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI TEKANAN DARAH DAN SATURASI OKSIGEN PERIFER (SPO₂). *Jurnal Kesehatan Kusuma Husada*, 21–30.
- Harsiwi, U. B., & Arini, L. D. D. (2018). *Tinjauan Kegiatan Donor Darah Terhadap Kesehatan Di PMI Karanganyar, Jawa Tengah Tahun 2018*. 50–56.
- Humas RSUP Sanglah. (2020). *Tanya Jawab Seputar Donor Darah*.
<https://sanglahhospitalbali.com/v3/wp-content/uploads/2021/01/tanya-jawab.pdf>
- Krisandryka. (2021). Akurasi Pengukuran Suhu Tubuh. *Alomedika*.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Nugraha & Jabarriau. (2016). *Prototipe Sistem Monitoring Denyut Nadi Berbasis Wireless*. 5, 26–30.
- Nuraini. (2015). *RISK FACTORS OF HYPERTENSION*. 4, 10–19.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis*. Salemba Medika.
- Rahmania, A. F. (2017). *Perbandingan Metode Decision Tree Dan Naive Bayes untuk klasifikasi calon pendonor darah: Studi kasus PMI Kota Bekasi*.
<http://digilib.uinsgd.ac.id/5613/>
- Sandi, I. N. (2013). *Hubungan Antara Tinggi Badan, Berat Badan, Indeks Massa Tubuh, Dan Umur Terhadap Frekuensi Denyut Nadi Istirahat Siswa Smkn-5 Denpasar*. 1, 38–44.
- Smith & Roberts. (2011). *Vital Signs for Nurses*. Blackwell Publishing Ltd.

- Sonita, A., & Kundari, R. (2018). *Aplikasi Seleksi Calon Pendoror Darah Menggunakan Algoritme C4.5*. 6, 96–103.
- Sugianto, C. A., & Zundi, T. M. (2017). *Rancang Bangun Aplikasi Donor Darah Berbasis Mobile di PMI Kabupaten Bandung*. 01, 11–18.
- Sugiarto, C., Herdiman, H., & Widjaja, S. (2014). *Hubungan Tekanan Darah Dan Frekuensi Denyut Nadi Dengan Jumlah Trombosit Dan Kadar Hematokrit Pada Hari Keempat Setelah Onset Demam Pasien Dengue Haemorrhagic Fever Di Rumah Sakit Umum Daerah Cibabat Periode Oktober 2013—Oktober 2014*.
http://repository.maranatha.edu/12610/10/1110096_Journal.pdf
- Sulistiyowati. (2018). *Pemeriksaan Tanda-tanda Vital*. Akademi Keperawatan Kerta Cendekia Sidoarjo.
- Syaifudin dkk. (2020). *Sistem Pemantauan Tanda Vital Manusia*. 01, 101–112.
- Yulanda & Lisisiwanti. (2017). *Penatalaksanaan Hipertensi Primer*. 6, 26–33.