

DAFTAR PUSTAKA

- Apple iPhone XR. (2021). Telset. <https://telset.id/harga-spesifikasi/apple/apple-iphone-xr-2/>
- Code, B. elektro. (2020). *Mengakses Sensor MPU-6050 (Accelerometer dan Gyroscope) Menggunakan Arduino*. Februari. <https://elektrocode2018.wordpress.com/2020/02/26/mengakses-sensor-mpu-6050-accelerometer-dan-gyroscope-menggunakan-arduino/>
- Gumilar, G., & Rachmat, H. H. (2018). *Sistem Pendeteksi Jatuh Wireless Berbasis Sensor Accelerometer*. TELKA - Telekomunikasi, Elektronika, Komputasi Dan Kontrol, 4(2), 132–141.
- Isyanto, H., Solikhin, A., & Ibrahim, W. (2019). *Perancangan dan Implementasi Security System pada Sepeda Motor Menggunakan RFID Sensor Berbasis Raspberry Pi*. RESISTOR (ElektRONika KEndali TelekomunikaSI Tenaga LiSTrik KOmputeR), 2(1), 29.
- Kemendes. (n.d.). *Lansia 60+ Tahun*. <https://ayosehat.kemkes.go.id/kategori-usia/lansia>
- Marsa, M., & Syaryadi, M. (2019). *Penerapan Wearable Device Untuk Mendeteksi Lansia Jatuh Pada Rumah Aceh*. Jurnal Karya Ilmiah Teknik Elektro, 4(3), 12–18.
- Padang, B. U. N. (2018). *Konsep Dasar dan Pengertian Sistem*. Oktober. [http://bpakhm.unp.ac.id/konsep-dasar-dan-pengertian-sistem/#:~:text=Menurut Sutarman \(2012%3A13\),proses pencapaian suatu tujuan utama](http://bpakhm.unp.ac.id/konsep-dasar-dan-pengertian-sistem/#:~:text=Menurut Sutarman (2012%3A13),proses pencapaian suatu tujuan utama)”.
- Permatasari, A. Y. (2023). *BAB II Tinjauan Pustaka BAB II TINJAUAN PUSTAKA 2.1. 1–64. Gastronomía Ecuatoriana y Turismo Local.*, 1(69), 1–64.
- Putri Kartikasari, D., Dini, T. S. R., Alhirani, P. S., Husania, M. P., & Tambak, T. A. T. (2023). *Pengaruh Internet of Things (IoT) Dalam Bidang Kesehatan*

Terhadap Masyarakat Umum. IJESPG Journal, 1(3), 21–26.

Rudi, A., & Setyanto, R. B. (2019). *Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Risiko Jatuh Pada Lansia. Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan: Wawasan Kesehatan*, 5(2), 162–166.

Sudiartawan, W., Eva Yanti, N. L. P., & Taruma Wijaya, A. A. N. (2017). *Analisis Faktor Risiko Penyebab Jatuh Pada Lanjut Usia. Jurnal Ners Widya Husada*, 4(3), 95–102.

Sulandari, S. (2009). *Bentuk-Bentuk Produktivitas. Indigenous, Jurnal Ilmiah Berkala Psikologi*, 11(1), 58–68.

WHO. (2022). *Ageing and health*. October. <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/ageing-and-health>

Yosef Doly Wibowo. (2021). *Implementasi Modul GPS Ublox 6M Dalam Rancang Bangun Sistem Keamanan Motor Berbasis Internet Of Things. Electrician*, 15(2), 107–115.

Zakaria, M. (2024). *Pengertian GLONASS dan Fungsinya Sebagai Teknologi Navigasi Satelit. NESAMBAMEDIA. <https://www.nesabamedia.com/pengertian-glonass-dan-fungsinya/>*