

DAFTAR PUSTAKA

- Effendi, A. D., Mardijana, A., & Dewi, R. (2014). Hubungan antara aktivitas fisik dan kejadian demensia pada lansia di upt pelayanan sosial lanjut usia Jember. *Pustaka Kesehatan*, 2(2), 332-336.
- Habib, A., & Wibowo, A. D. (2016). Aplikasi Pengingat Agenda Berdasarkan Lokasi Dengan Global Positioning System (Gps) Berbasis Android. *KONVERGENSI*, 12(01).
- Indriani, A. A., & Ratnawati, R. (2019). Aplikasi Reminder Pengontrolan Perawatan Gigi Berbasis Android. *Inspiration: Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 9(1), 59-68.
- Kemenkes, R. I. (2014). Info Datin Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. *Kemenkes RI*, 109 (1), 1–8.
- Meilantika, D. (2017). Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Menggunakan Metode Throwaway Prototyping Development Pada Sultan-Sport. *Jurnal Teknik Informatika Musirawas*, 114-121.
- Purnomo, V. D. (2019). *Pembangunan Aplikasi Pendeteksi Kondisi Jatuh Pada Lansia Berbasis Android* (Doctoral dissertation, Universitas Komputer Indonesia).
- Setiawan, A. F. (2016). Text To Speech Bahasa Indonesia Menggunakan Metode Dhipone Concatenation. *Prosiding SENIATI*, 37-B.
- Sutedja, I., Bahana, R., & Manuaba, I. B. K. (2019). PERANCANGAN APLIKASI MOBILE PERTOLONGAN PERTAMA UNTUK KEAMANAN DAN KESELAMATAN LANSIA. *Sebatik*, 23(2), 568-573.
- Wahyuningsih, P. (2018). Rancang Bangun Sistem Deteksi Aktivitas Lansia Berbasis Arduino Mega. *JURNAL IT Media Informasi STMIK Handayani Makassar*, 8(2), 102-108.
- Yudhanto, Y., & Wijayanto, A. (2018). Mudah Membuat dan Berbisnis Aplikasi Android dengan Android Studio. *Elex Media Komputindo*.