

DAFTAR PUSTAKA

- Adani, F., & Salsabil, Sa. (2019). Internet Of Things: Sejarah Teknologi dan drxPenerapannya. *Jurnal Teknik Informatika*, 14, 92–99.
- Daulay, R. E. (2022). Rancang Bangun Smart Home System Menggunakan NodeMCU Esp8266 Berbasis Komunikasi Telegram Messenger. *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer*, 2(02), 357–360. <https://doi.org/10.47709/jpsk.v2i02.1747>
- Ibrahim, M., & Sugiarto, B. (2023). Rancang Bangun Rumah Pintar (Smart Home) Berbasis Internet Of Things (IoT). *Infotek: Jurnal Informatika Dan Teknologi*, 6(1), 1–10. <https://doi.org/10.29408/jit.v6i1.5365>
- Koisin, E., & Melania LalamaFu, F. (2021). Sistem Komputer Dalam Pelaporan Penggunaan Dana Desa. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 1(2), 89–96. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v1i2.22>
- Mabe Parenreng, M., Damayanti, R., & Asriyadi, A. (2020). Rancang Bangun Smart Home Berbasis Internet of Things. *Journal of Applied Smart Electrical Network and Systems*, 1(02), 42–46. <https://doi.org/10.52158/jasens.v1i02.123>
- Oktoviana, T. C., Gunardi, Y., & Supegina, F. (2020). Rancang Bangun Sistem Monitoring Smart Home Menggunakan Energi Cadangan Berbasis Internet of Things (IoT). *Jurnal Teknologi Elektro*, 11(2), 85. <https://doi.org/10.22441/jte.2020.v11i2.004>
- Puspabhuana, A., & Arliyanto, Y. D. (2021). Rancang Bangun Purwarupa Aplikasi Kendali Lampu Rumah (Smart Home) Berbasis Iot Dan Android Yang Terkoneksi Dengan Firebase. *Jurnal Inkofar*, 5(2).
- Putra, G. P., Divayana, Y., & Rahardjo, P. (2022). Rancang Bangun Sistem Smart Home Pada Rumah Kos Berbasis Internet Of Things. *SPEKTRUM*, 9, 136–142.
- Tofanao, J., Belasunda, R., & Rahmansyah, A. (2017). User Interface Aplikasi “Warta Digital” Berbasis Android Untuk Gereja Kemenangan Iman Indonesia Cabang Bandung. *E-Proceeding of Art & Design*, 4, 46–52.
- Zakaria, Z., Fauzi, F., Irhamni, I., & Iswardy, E. (2021). Rancang Bangun Sistem Pengontrolan Lampu Berbasis Komputer Dan Arduino Untuk Aplikasi Smart Home. *Jurnal Komputer, Informasi Teknologi, Dan Elektro*, 6(1). <https://doi.org/10.24815/kitektro.v6i1.21241>

Luthfianalela, I. (2021). Sistem Kendali Otomatis Rumah Pintar Berbasis Android. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*, 3(2), 6.

Pamungkas, W. P. A., Kholis, N., Nurhayati, & Boskoro, F. (2022). Sistem Control Dan Keamanan Smart Home Berbasis Google Firebase. *Jurnal Teknik Elektro*, Volume 11, 40–46.

