

DAFTAR PUSTAKA

- Al-Fuqaha, A., Guizani, M., Mohammadi, M., Aledhari, M., & Ayyash, M. (2015). *Internet Of Things: A Survey on Enabling Technologies, Protocols, and Applications*. *IEEE Communications Surveys & Tutorials*, 17(4), 2347-2376.
- Arifin, Z. (2012). *Evaluasi Pembelajaran* Jakarta: Direktorat Jenderal Agama Islam Kementerian Agama
- Mardiani, D. (2020). *Menyusun State of The Art (SOTA) dalam Penelitian*.
- Mercy Corps. (2005). *Monitoring and Evaluation Guidelines*. Portland: Mercy Corps International.
- Mulyadi. (2015). *Implementasi Kebijakan*. Jakarta: Balai Pustaka
- Prakoso, A. B., & Sugiarto, H. (2020). Tinjauan Ketersediaan Ruang Parkir Gedung Perkantoran di DKI Jakarta (Gedung Graha Lestari). *Jurnal Teknik Sipil - Arsitektur*, 19(1), 1-8.
- Pressman, R. S., & Maxim, B. R. (2014). *Software Engineering: A Practitioner's Approach (8th ed.)*. New York: McGraw-Hill Education.
- Pulungan, A. I., Sumarno, S., Gunawan, I., Tambunan, H. S., & Damanik, A. R. (2022). Rancang Bangun Sistem Parkir dan Ketersediaan Slot Parkir Otomatis Menggunakan Arduino. *Jurnal Teknik dan Ilmu Komputer*, 1(2), 1-8.
- Putra, E. H., & Hayat, L. (2021). *Rancang Bangun Miniatur Sistem Parkir Cerdas Bertingkat Berbasis Internet Of Things Menggunakan ESP32*. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 5(11), 5147-5154
- Rosa, A. S., & Shalahuddin, M. (2011). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Sarwono, J. (2010). *Pintar Menulis Karya Ilmiah: Kunci Sukses dalam Menulis*

Ilmiah. Yogyakarta: Andi Offset

Sethi, P., & Sarangi, S. R. (2017). *Internet Of Things: Architectures, Protocols, and Applications. Journal of Electrical and Computer Engineering*, 2017, 1-25

Suhartono, Lamada, M. S., Zain, S. G., Sanatang, & Dhetryansah, A. (2023). *Development of Smart Parking System using RFID Sensors for Online Verification in Different Areas. IOTA*, 3(1), 1-10

Usman, N. (2002). *Konteks Implementasi Berbasis Kurikulum*. Jakarta: Grasindo