

DAFTAR PUSTAKA

- Dida, N., & Watiasih, R. (2021). ID: 10 Aplikasi Teknologi IoT Pada Sistem Kontrol dan Monitoring Tandon Air *Application of IoT Technology in Water Tank Control and Monitoring Systems.*
- Komang Agus Hari Anggara, I., Made Purbhawa, I., & Nyoman Sukarma, I. (2020). Repository Politeknik Negeri Bali <https://repository.pnb.ac.id> SIMULASI SISTEM MONITORING KETINGGIAN AIR DAN KONTROL PENYALURAN AIR TANGKI BERBASIS IoT (*Internet of Things*). <https://repository.pnb.ac.id>
- Muhammad Alhasan M. (2019). IMPLEMENTASI WIRELESS SENSOR NETWORK SEBAGAI PENDETEKSIKEBAKARAN BERBASIS LORA
- Wildan Firdaus Wiguna, M. (2020). PERANCANGAN SISTEM MONITORING DAN PERINGATAN KETINGGIAN AIR BERBASIS IoT (*INTERNET OF THINGS*).
- Zhou, Q., Zheng, K., Hou, L., Xing, J., & Xu, R. (2019). *Design and implementation of open LORa for IoT.* IEEE Access, 7, 100649–100657. <https://doi.org/10.1109/ACCESS.2019.2930243>