

## DAFTAR PUSTAKA

- Adeodu, Adefemi, Ilesanmi Daniyan, Olusegun Omitola, Chinoyelum Ejimuda, Esoso Agbor, and Oluwole Akinola. 2020. "An Adaptive Industrial Internet of Things (IIoTs) Based Technology for Prediction and Control of Cavitation in Centrifugal Pumps." *Procedia CIRP* 91:927–34. doi: 10.1016/j.procir.2020.03.125.
- Dewi Kartika Sari, Pastima Simanjuntak. 2020. "Jurnal Comasie." *Aplikasi Pembelajaran Bermain Alat Musik Gitar Untuk Pemula Berbasis Android* 3(3):56–63.
- Fitriansyah, Fifit. 2017. "Pemanfaatan Web Berbasis Aplikasi Multimedia Pada Mata Kuliah Dasar-Dasar Jurnalistik." *Journal Cakrawala* XVII(2):125–31.
- Herawan Hayadi, B., Adolf Bastian, Kasman Rukun, Nizwardi Jalinus, Yaslinda Lizar, and Asriwan Guci. 2018. "Expert System in the Application of Learning Models with Forward Chaining Method." *International Journal of Engineering and Technology(UAE)* 7(2.29 Special Issue 29):845–48. doi: 10.14419/ijet.v7i2.29.14269.
- Muhammad Angga Kurnia Cahyana, Pastima Simanjuntak. 2020. "Jurnal Comasie." *Aplikasi Pembelajaran Bermain Alat Musik Gitar Untuk Pemula Berbasis Android* 3(3):56–63.
- Putra, Levi Amanda. 2017. "Analisa Kerusakan Pompa Sentrifugal P-011C Di Pt. Sulfindo Adiusaha Dengan Menggunakan Transducer Getaran Accelerometer." *Jurnal Teknik Mesin* 5(3):9. doi: 10.22441/jtm.v5i3.1211.
- Rosa A.S M. Shalahuddin. 2014. *Rekayasa Perangkat Lunak*.
- Rosmiati, Rosmiati, Tayeb Ibrahim, and Masykur Masykur. 2019. "Analisa Npsh Kerusakan Impeller Pompa Cetrifugal Cairan Ch3Oh." *Jurnal Mekanova: Mekanikal, Inovasi Dan Teknologi* 5(2):104–10. doi: 10.35308/jmkn.v5i2.1682.
- Santya, Teddy, Cosmas Eko Suharyanto, Pastima Simanjuntak, and Alex Alfandianto. 2019. "Sistem Pakar Menentukan Maksimal Kalori Harian Berbasis Mobile." *Sistem Pakar Menentukan Maksimal Kalori Harian Berbasis Mobile* 1(2):70–77.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*.
- Sumarjo, Jojo. 2017. "Analisa Simulasi Kerusakan Impeller Pada Pompa Sentrifugal Akibat Kavitasi." *Jurnal Mesin Teknologi (SINTEK)* 11(2):102–12.
- Wahyu Djalmono Putro. 2010. "Pengujian Kinerja Pompa Sentrifugal Menggunakan Kontrol Inventer." *W.D. Putro / Semesta Teknika* 13(1,21,30):22.
- Yudoprakoso, Paulus Wisnu. 2018. "Kecerdasan Buatan Sebagai Alat Bantu Proses Penyusunan Undang-Undang Dalam Upaya Menghadapi Revolusi Industri 4.0 Di Indonesia." *Simbur Cahaya* 25(2):134–48.