

## DAFTAR PUSTAKA

- Isworo, P. (2016) Implementasi Sistem SCADA untuk Pengendalian Jaringan Distribusi 20 KV, website : <https://www.neliti.com/publications/259753/implementasi-sistem-scada-untuk-pengendalian-jaringan-distribusi-20-kv>, diakses 13 maret 2020.
- Rima, A. (2017) Dasar Komunikasi Fiber Optik dan FTTH (Fiber To The Home), website : <https://warstek.com/2017/04/20/ftth/>, diakses 13 maret 2020.
- Iwan, B. (2018) Pengertian Port SFP (Small Form-Factor Pluggable), website : <https://afakom.blogspot.com/2018/08/pengertian-port-sfp-small-form-factor.html>, diakses 13 maret 2020.
- Susanto, S., & Suryadi, D. (2010). Pengantar data mining: mengagali pengetahuan dari bongkahan data, website : [http://repository.unpar.ac.id/bitstream/handle/123456789/1551/Sani\\_129277-p.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://repository.unpar.ac.id/bitstream/handle/123456789/1551/Sani_129277-p.pdf?sequence=1&isAllowed=y), diakses pada 13 maret 2020.
- Irwan Budiman, M., Prahasto, I. T., ASc, M., & Yuli Christiyono, S. T. (2012). Data Clustering menggunakan metodologi Crisp-DM untuk pengenalan pola proporsi pelaksanaan tridharma (Doctoral dissertation, Universitas Diponegoro), website : <http://eprints.undip.ac.id/36029/>, diakses apda 13 maret 2020.
- Alan. (2018) Pengertian Dan Fungsi Pemrograman PHP, website : <https://alan.co.id/pengertian-dan-fungsi-pemrograman-php/>, diakses pada 14 maret 2020.

- Putra, D. W. T. (2016). Algoritma c4. 5 untuk menentukan tingkat kelayakan motor bekas yang akan dijual. *Jurnal TeknoIf*, 1(4), 16-22.
- Rismayanti, R. (2016). IMPLEMENTASI ALGORITMA C4. 5 UNTUK MENENTUKAN PENERIMA BEASISWA DI STT HARAPAN MEDAN. *JURNAL MEDIA INFOTAMA*, 2(12), 116-120.
- Prabowo, I. M., & Subiyanto, T. E. U. (2017). Sistem Rekomendasi Penjurusan Sekolah Menengah Kejuruan Dengan Algoritma C4. 5. *Jurnal Kependidikan*, 1(1), 139-149.
- Sugara, W., & Prakoso, S. D. (2018). Penerapan Algoritma C4. 5 untuk Deteksi Dini Gangguan Autisme Pada Anak. In *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENTIKA)*, pp. 87-96.