



Hak cipta dan penggunaan kembali:

Lisensi ini mengizinkan setiap orang untuk menggubah, memperbaiki, dan membuat ciptaan turunan bukan untuk kepentingan komersial, selama anda mencantumkan nama penulis dan melisensikan ciptaan turunan dengan syarat yang serupa dengan ciptaan asli.

Copyright and reuse:

This license lets you remix, tweak, and build upon work non-commercially, as long as you credit the origin creator and license it on your new creations under the identical terms.

DAFTAR PUSTAKA

- Cirilio, A. (2017). *R Data Mining. In Implement Data Mining Technuques Through Practical Use Cases And Real-World Datasets (pp. 67-69). Birmingham, United Kingdom: Packt Publishing Ltd.*
- Connoly, T., & Begg, C. (2010). *Database. In Database Systems A Practical Approach to Design, Implementation, and Management (p. 65). Boston: Pearson Education.*
- Dina, F., & Dadan, U. D. (2016). *IMPLEMENTASI MODEL CRISP-DM UNTUK MENENTUKAN SALES PIPELINE PADA PT X. Jurnal Teknik Industri; Vol 6; No 1 , 1-12.*
- Fadillah, A. P. (2015). *Penerapan Metode CRISP-DM untuk Prediksi Kelulusan Studi Mahasiswa Menempuh Mata Kuliah (Studi Kasus Universitas XYZ). Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi; Vol 1 ; No 3, 260-269.*
- Gottschalk, & Saether. (2010). *Computer Information Systems In Financial Crime Investigation. 41.*
- Han, J., Kamber, M., & Pei, J. (2012). *Data Mining Concepts and Techniques, Third Edition. United States of America: Morgan Kaufmann.*
- Herteno, R. (2016). *Visualisasi Secara Spasial Cluster Kerusakan Sarana dan Prasarana Sekolah. Fakultas MIPA Universitas Lambung Mangkurat, 61-68.*

Ian, Witten, E., Frank, M., Hall, C., & Pal. (2016). Data Mining 4th Edition Practical Machine Learning Tools and Techniques. United States: Morgan Kaufmann.

Ilhamsyah, & Syahru, R. (2017). Perancangan Model Dashboard Untuk Monitoring Evaluasi Mahasiswa. Jurnal Informatika : Jurnal Pengembangan IT (JPIT), Vol. 2, No 1, 13-17.

Jeffrey, H. (2015). Effective Data Visualization. Newton: O'Reilly Media.

Power BI, Guided Learning. (2017).

Singgih, & Santoso. (2010). Statistik Multivariat. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.

Utomo, H. S. (2010). Manajemen Transportasi. Pascasarjana Universitas Brawijaya.

UMMN
UNIVERSITAS
MULTIMEDIA
NUSANTARA