

## DAFTAR PUSTAKA

- Amanda Pratama Putra, “Belajar Data Science: Memahami Layout Rstudio”, 25 Mei 2018. <<https://medium.com/@mandes95/belajar-data-science-memahami-layout-rstudio-d3d46f9f955c>>. Diakses pada 22 Oktober 2020.
- Anjelita Mawaddah , Widarto Perdana Agus , Hartama Dedy . 2019. “ Pemanfaatan DataMining Pada Pengelompokkan Provinsi Terhadap Pencemaran Lingkungan Hidup.KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi dan Komputer”.
- Arikunto, S. 1997 *Prosedur Penelitian : Suatu Pendekatan Praktik, Edisi Revisi*. Jakarta: Rineka Cipta
- Bwolowalia, P. & Kumar, A. 2014. RBK-Means: A Clustering Techniques based on Elbow Method and K-Means in WSN. *International Journal of Computer Application* (0975-8887), IX (105), 17-24.
- Kusumadewi, S., & Purnomo, H. 2010. *Aplikasi Logika Fuzzy untuk Pendukung Keputusan edisi 2*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Nugraha, D. D. C., Naimah, Z., Fahmi, M. & Setiani, N. 2014. *Klasterisasi Judul Buku dengan Menggunakan Metode K-Means*. Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi. ISSN: 1907-5022. G02.
- Merliana, N. P. E., Ermawati, & Santoso, A. J. 2015. *Analisa Penentuan Jumlah Cluster Terbaik pada Metode K-Means Clustering*. Yogyakarta: Program Studi Magister Teknik Informatika Universitas Atma Jaya.
- Putri Ulfiyah Ananda, “Manfaat lingkungan bagi Manusia”, 23 Juli 2013 <<https://mediacenter.malangkota.go.id/2013/07/manfaat-lingkungan-bagi-manusia/>>. Di akses pada 29 September 2020 .
- Santosa, B.2007. *Teknik Pemanfaatan Data untuk Keperluan Bisnis*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Santoso, S.2010. *Statistik Multivariant*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Saputra Bintang Denny, Riksakomara. 2018 “ Implementasi Fuzzy C-means dan Model RFM untuk Segmentasi Pelanggan (Studi Kasus: PT. XYZ) Jurnal Teknik ITS.

- Turban, E., Ramesh, S., & Dursun, D. 2005. *Decision Support System and Intelligent System* (Sistem Pendukung Keputusan Dan Sistem Cerdas). Yogyakarta:ANDI.
- Vercellis, C. 2009. *Business Intelligence: Data Mining and Optimization for Decision Making*. United Kingdom: Wiley.
- Wang, Lin Xin. 1997. *A Course in Fuzzy System and Control*, Prentice-Hall inc, New Jersey.
- Welianto Ari, "Interaksi Makhluk Hidup dengan Lingkungan ", 20 Januari 2020 <https://www.kompas.com/skola/read/2020/01/20/120000069/interaksi-makhluk-hidup-dengan-lingkungan?page=all>>. Di akses pada 19 September 2020.

