

DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. Kurniawan, H. Hartoto, A. Z. Fahmi, H. Ahyani, H. Hikmah, M. Ridwan, A. P. O. Amane, S. Afnarius, R. Priyanda, A. Arnita, H. G. Yudawisastra, A. Rosmawati, and H. Hozairi, “Analisis dan visualisasi data,” Apr. 2023, diakses pada 23 Juni 2025. [Online]. Available: <https://repository.penerbitwidina.com/uk/publications/560454/analisis-dan-visualisasi-data#cite>
- [2] K. Steven, S. Hariyanto, R. Arijanto, and A. H. Wijaya, “Penerapan business intelligence untuk menganalisis data pada pt. suryaplas intitama menggunakan microsoft power bi,” *ALGOR*, vol. 2, no. 2, pp. 41–50, 2021. [Online]. Available: <https://jurnal.ubd.ac.id/index.php/algor/article/view/550>
- [3] I. D. P. G. W. Putra, N. K. A. Nirwana, I. D. G. Aristana, I. K. W. D. Prayana, N. W. A. D. Pratiwi, and N. M. M. R. Desmayani, “Pelatihan power bi: Meningkatkan kinerja bisnis dengan analisis data dan visualisasi yang optimal,” *Jurnal Widya Laksmi*, vol. 3, no. 2, pp. 77–80, 2023. [Online]. Available: <https://www.jurnalwidyalaksmi.com/index.php/jwl/article/view/60>
- [4] B. L. Nafisa, Y. N. W. Putri, and Q. Ayunin, “Dashboard visualisasi data umk sebagai alat pengambilan keputusan menggunakan microsoft power bi,” *Jurnal Akuntansi dan Manajemen*, vol. 17, no. 2, 2023. [Online]. Available: <https://akuntansi.pnp.ac.id/jam/index.php/jam/article/view/199>
- [5] R. Darman, “Analisis visualisasi dan pemetaan data tanaman padi di indonesia menggunakan microsoft power bi,” *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, vol. 4, no. 2, 2023. [Online]. Available: <https://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/RMSI/article/view/5271>

