

## Daftar Pustaka

- [1] J. Saputra, S. F. Diba, T. J. Kusuma, and E. Widodo, “Penerapan Metode Triple Exponential Smoothing untuk Meramalkan Jumlah Penumpang Kereta Api di Daerah Operasi 4 Semarang,” 2019.
- [2] V. A. Fitria and R. Hartono, “Peramalan Jumlah Penumpang Pada Siluet Tour And Travel Kota Malang Menggunakan Metode Triple Exponential Smoothing,” *J. Ilm. Teknol. Inf. Asia*, vol. 11, no. 1, p. 15, 2017, doi: 10.32815/jitika.v11i1.35.
- [3] A. N. Febriyanti, N. Azizah, K. Rifai, P. Statistika, F. Matematika, and P. Alam, “Metode Triple Exponential Smoothing Holt-Winters untuk Peramalan Jumlah Penumpang Kereta Api di Pulau Jawa,” pp. 152–158, 2019.
- [4] Ichsan, Muhammad. Aplikasi Peramalan Penjualan Menggunakan Metode Triple Exponential Smoothing Pada CV Gaharu. Com Berbasis Android. Diss. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara, 2022.
- [5] S. Lestari, A. S. Ahmar, and R. Ruliana, “Eksplorasi Metode Triple Exponential Smoothing Pada Peramalan Jumlah Penggunaan Air Bersih di PDAM Kota Makassar,” *VARIANSI J. Stat. Its Appl. Teach. Res.*, vol. 2, no. 3, p. 128, 2020, doi: 10.35580/variansiunm14641.

