

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Pusat Statistik. 2020. Publikasi *Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Tengah*.
- Candraningtyas, S., Safitri, D. & Ispriyanti, D. 2013. *Regresi Robust MM-Estimator untuk Penanganan Pencilan pada Regresi Linier Berganda*. Jurnal Gaussian. 2(4): 395-404.
- Chen, C. 2002. *Statistics and Data Analysis. Robust Regression and Outlier Detection with the ROBUSTREG procedure*. 265-27. SAS Institute., Inc Cary, NC:IML Robust Regression.
- Deria, A. D., Hoyyi, A. & Mustafid. 2019. *Regresi Robust Estimasi-M dengan Pembobot Andrew, Pembobot Ramsay dan Pembobot Welsch Menggunakan Software R*. Jurnal Gaussian. 8(3): 377-388.
- Latifah, D. 2019. *Penerapan Metode Regresi Robust Estimasi-M dengan Fungsi Pembobot Huber, Tukey Bisquare, dan Hampel pada Kasus Data Produksi Padi di Cirebon 2011-2016*. Purwokerto: Universitas Jenderal Soedirman.
- Mendenhall, W. & Sincich, T. 2012. *Regression Analysis*, 7th Edition. Florida: Pearson Education, Inc.
- Montgomery, D. C., Peck, E. A. & Vining, G. G. 2012. *Introduction to Linear Regression Analysis*, 5th Edition. New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Mubyarjati, D. K., Hoyyi, A. & Yasin, H. 2019. *Pemodelan Regresi Robust S-Estimator untuk Penanganan Pencilan Menggunakan GUI Matlab*. Jurnal Gaussian. 8(1): 81-92.
- Pradewi, E. D. & Sudarno. 2012. *Kajian Estimasi-M IRLS Menggunakan Fungsi Pembobot Huber dan Bisquare Tukey pada Data Ketahanan Pangan di Jawa Tengah*. Media Statistika. 5(1): 1-10.
- Romdi, Wahyuningsih, S. & Yuniarti, D. 2015. *Regresi Robust Linier Sederhana dengan Menggunakan Estimasi MM (Method of Momen)*. Jurnal Exsponensial. 6(2): ISSN 2085-7829.
- Rousseeuw, P. J. & Yohai, V. J. 1984. *Robust Regression by Means of S-Estimators, Robust and Nonlinear Time Series*, eds. J.Franke, W.Hardle & D. Martin. *Lecture Notes in Statistics*. 26:256-272. Berlin: Springer-Verlag

Setiawan, W., Debataraja, N. N. & Sulistianingsih, E. 2019. *Metode Estimasi-S pada Analisis Regresi Robust dengan Pembobot Bisquare Tukey*. Buletin Ilmiah Mat, Stat, dan Terapannya (Bimaster). 8(2): 289-296.

Susanti, Y., Pratiwi, H. & Sulistijowati, S. H. 2013. *Optimasi Model Regresi Robust untuk Memprediksi Produksi Kedelai di Indonesia*. Prosiding Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika. ISBN: 978-979-16353-9-4.

Susanti, Y., Pratiwi, H., Sulistiwojowati, S. & Liana, T. 2014. *M Estimation, S Estimation, and MM Estimation in Robust Regression*. *International Journal of Pure and Applied Mathematics*. 91(3): 349-360.

Suyono. 2018. *Analisis Regresi untuk Penelitian*. Yogyakarta: Deepublish.

Widodo, E. & Dewayanti, A. A. 2016. *Perbandingan Metode Estimasi LTS, Estimasi M dan Estimasi MM pada Regresi Robust*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.

