

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, M. F., Wasono, R., dan Darsyah, M. Y. (2015). Pemodelan Geographically Weighted Regression (GWR) Pada Tingkat Kemiskinan di Provinsi Jawa Tengah. *Jurnal Statistika*, 67-74.
- Badan Pusat Statistik. (2017). *Indeks Pembangunan Manusia Tahun 2016*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2018). *Indeks Pembangunan Manusia Provinsi Jawa Barat Tahun 2018*. Bandung: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat. (2020). *Indeks Pembangunan Manusia Provinsi Jawa Barat*. Bandung: Badan Pusat Statistik Provinsi Jawa Barat.
- Draper, N. R., Smith, H., dan Sumantri, B. (1992). *Analisis Regresi Terapan*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Duli, N. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif: Beberapa Konsep Dasar untuk Penulisan Skripsi dan Analisis Data dengan SPSS*. Yogyakarta: Deepublish.
- Fotheringham, A. S., Brunson, C., dan Charlton, M. (2002). *Geographically Weighted Regression: Analysis of Spatially Varying Relationship*. England: John Wiley and Sons, Ltd.
- Maulana, A., Meilawati, R., dan Widiastuti, V. (2019). Pemodelan Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Metode Baru Menurut Provinsi Tahun 2015 Menggunakan Geographically Weighted Regression (GWR). *Indonesian Journal of Applied Statistics*.
- Nawari. (2010). *Analisis Regresi dengan MS Excel 2007 dan SPSS 17*. Jakarta: Gramedia.
- Putra, N. C., Yunizar, I., Laksono, N. A., dan Chamidah, N. (2018). Keterkaitan Antara Variabel dan Prediksi Nilai Indeks Pembangunan Manusia (IPM) di Indonesia Menggunakan Regresi Linier. *Seminar Nasional Informatika, Sistem Informasi Dan Keamanan Siber (SEINASI-KESI)*.
- Riyanto, S., dan Hatmawan, A. A. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Deepublisher.
- Sari, A. D., dan Winahju, W. S. (2016). Pemodelan Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Produksi Padi di Jawa Timur. *Jurnal Sains dan Seni ITS*, 414.
- Supranto, J. (2001). *Statistik Teori dan Aplikasi*. Jakarta: Erlangga.

- Suyono. (2018). *Analisis Regresi untuk Penelitian*. Yogyakarta: Deepublish.
- Tarigan, T. P. (2017). menganalisis faktor faktor yang mempengaruhi IPM di Kabupaten Karo. *Indonesian Journal of Applied Statistics*.
- Wardhani , N. W., Sumarminingsih, E., Fitriani, R., dan Efendi, A. (2020). *Analisis Regresi Teori dan Aplikasi dengan R*. Malang: UB Press.

