

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwiyan, H. I., Harymawan, I. (2021). "Factors that Determine the Market Value of Professional Football Players in Indonesia". *Jurnal Dinamika Akuntansi*, 13(1): 51-61.
- Andriani, S. (2017). "Uji Park dan Uji Breusch Pagan Godfrey dalam Pendeteksian Heteroskedastisitas pada Analisis Regresi". *Al-Jabar: Jurnal Pendidikan Matematika*, 8(1): 63-72.
- Belkaoui, A. R. (2004). *Accounting Theory Fifth Edition*. London: Thomson Learning.
- Chatterjee, S., Hadi, A. S. (2006). *Regression Analysis by Example*. Canada: John Wiley & Sons.
- Dendir, S. (2016). "When Do Soccer Players Peak?" *Journal of Sports Analytics*, 2(2): 89-105.
- Devi, A. P. (2014). "Akuntansi untuk Pemain Sepak Bola". *Jurnal Akuntansi dan Keuangan Indonesia*, 1(1): 38-53.
- FIFA. (2023). "Regulations on the Status and Transfer of Players".
- Ghozali, I. (2013). *Statistik Nonparametrik*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Herawati, N., Nisa, K., Azis, D., Nabila, S. U. (2018). "Ridge Regression for Handling Different Levels of Multicollinearity". *Science International Lahore*, 30(4): 597-600.
- Herm, S., Callsen-Bracker, H. M., Kreis, H. (2014). "Football Players Performance and Market Value". *European Conference on Machine Learning and Principles and Practice of Knowledge Discovery in Databases (ECML PKDD)*, 1-9.
- Hidayatullah, A. (2022). *Pengantar Pemrograman R dan RStudio*. Diakses pada 5 Desember 2023 dari <https://bookdown.org/aepstk/intror/intro.html>.
- Kaukab, M. E., Falah, Z. N. (2021). "Football Player Market Value: Apakah Usia Pemain Berperan dalam Penentuan Harga Pasar?" *Jurnal Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat UNSIQ*, 9(1): 24-37.
- Kutner, M., Nachtsheim, C., Neter, J., Li, W. (2005). *Applied Linear Statistical Models Fifth Edition*. New York: McGraw-Hill.
- Lenaini, I. (2021). "Teknik Pengambilan Sampel Purposive dan Snowball Sampling". *Jurnal Kajian, Penelitian, & Pengembangan Pendidikan Sejarah*, 6(1): 33-39.

- Machali, I. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif Panduan: Praktik Merencanakan, Melaksanakan, dan Analisis dalam Penelitian Kuantitatif*. Yogyakarta: Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga Yogyakarta.
- Majewski, S. (2016). "Identification of Factor Determining Market Value of the Most Valuable Football Players". *Journal of Management and Business Administration*, 24(3): 91-104.
- Montgomery, D., Peck, E., Vining, G. (2012). *Introduction to Linear Regression Analysis (Fifth Edition)*. Canada: John Wiley & Sons.
- Mukhaiyar, U., Rontos, F., Handoko, K., Kardiyanti, S. (2022). "Analisis Faktor-Faktor yang Memengaruhi Angka Partisipasi Kasar SMA/Sederajat di Indonesia Menggunakan Regresi Ridge". *EULER: Jurnal Ilmiah Matematika, Sains, dan Teknologi*, 10(2): 222-234.
- Mulyatiningsing, E. (2011). *Riset Terapan Bidang Pendidikan & Teknik*. Yogyakarta: UNY Press.
- Oktaviani, M. A., Notobroto, H. B. (2014) "Perbandingan Tingkat Konsistensi Normalitas Distribusi Metode Kolmogorov-Smirnov, Lilliefors, Shapiro-Wilk, dan Skewness-Kutosis". *Jurnal Biometrika dan Kependudukan*, 3(2):127-135.
- Pambudi, R. (2023). *Nilai Pasar Skuad Timnas Indonesia Terkini, Lengkap dengan Market Value Pemain*. Diakses pada 24 November 2023 dari <https://www.inews.id/sport/soccer/nilai-pasar-skuad-timnas-indonesia-terkini-lengkap-dengan-market-value-pemain>.
- Quraisy, A. (2020). "Normalitas Data Menggunakan Uji Kolmogorov-Smirnov dan Saphiro-Wilk". *J-HEST: Journal of Health, Education, Economics, Science, and Technology*, 3(1): 7-11.
- Sari, F. M., Notodiputro, K. A., Sartono, B. (2021). "Analisis Tingkat Kemiskinan di Provinsi Sumatera Barat melalui Pendekatan Regresi Terkendala (Ridge Regression, Lasso, dan Elastic Net)". *Statistika*, 21(1): 29-36.
- Sukoco, A. B. (2013). *Heteroskedastisitas dalam Regresi Linier*. Diakses pada 10 Januari 2024 dari <https://sigitnugroho.id/e-Skripsi/0803%20Heteroskedastisitas%20dalam%20Regresi%20Linier%20Sederhana%20.pdf>.
- Transfermarkt. (2000). Diakses pada 21 November 2023 dari [transfermarkt.co.id](https://www.transfermarkt.co.id).
- Wasilane, T. L., Talakua, M. W., Lesnussa, Y. A. (2014). "Model Regresi Ridge untuk Mengatasi Model Regresi Linier Berganda yang Mengandung Multikolinearitas". *Jurnal Barekeng*, 8(1): 31-37.
- Zulianto, A. N., Lutfillah, N. Q., Punomo, H. (2022). "Penentu Market Value Pemain Sepak Bola Profesional Liga 1 Indonesia dan Thailand". *EQUITY*, 25(2): 34-49.