

## DAFTAR PUSTAKA

---

- Ajija, S. R., Setianto, R. H., & Primanti, M. R. (2011). *Cara Cerdas Menguasai Eviews*. Jakarta: Salemba Empat.
- 3.5
- Bapenda, 2018. *Cek Pajak Kendaraan Melalui Aplikasi SAMBARA*. [Online] Available at: <https://bapenda.jabarprov.go.id/2018/08/14/cek-pajak-kendaraan-melalui-aplikasi-sambara/> [Accessed 14 Agustus 2018].
- Dicoding, 2023. *Python: Pengertian, Contoh Penggunaan, dan Manfaat Mempelajarinya*. [Online] Available at: <https://www.dicoding.com/blog/python-pengertian-contoh-penggunaan-dan-manfaat-mempelajarinya/> [Accessed 31 Mei 2023].
- Dr. Sandu Siyoto, S. &, 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Dwipayana, I. H. M. D. P. D. &, 2017. Pengaruh Program Samsat Corner, Samsat Keliling dan Kepuasan Terhadap Kepatuhan Wajib Pajak dalam Membayar Pajak Kendaraan Bermotor (PKB). *Pengaruh Samsat Keliling, Sosialisasi Perpajakan Dan Sanksi Pajak Terhadap Kepatuhan Pajak Kendaraan Bermotor Kabupaten Ponorogo*, Volume 8(2).
- Ghozali, I., & Latan, H. (2015). *Partial least squares: Konsep, teknik, dan aplikasi menggunakan program SmartPLS 3.0 untuk penelitian empiris*. Semarang: Badan Penerbit UNDIP.
- Ghozali, I. (2018). *Aplikasi Analisis Multivariete SPSS 25 (edisi ke-9)*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Marsha, K., 2023. *Apa Itu Regresi? Ini Pengertian, Rumus, Contoh, Fungsi, dan Manfaat*. [Online] Available at: <https://www.detik.com/bali/berita/d-6611363/apa-itu-regresi-ini-pengertian-rumus-contoh-fungsi-dan-manfaat> [Accessed 10 Maret 2023].
- Pajakind, R., 2020. *Dasar–Dasar Pajak Kendaraan Bermotor*. [Online] Available at: <https://blog.pajakind.com/dasar-dasar-pajak-kendaraan-bermotor/> [Accessed 30 November 2020].
- Pranadia, A., 2021. *UX Case Study — Redesign Aplikasi SAMBARA (Samsat Mobile Jawa Barat)*. [Online] Available at: <https://medium.com/@aldipranadia/ux-case-study-redesign-aplikasi-sambara-samsat-mobile-jawa-barat-e4c6a1dd35fd> [Accessed 9 Agustus 2021].

- Riadi, E., 2011. *Statistika Penelitian Analisis Manual Dan IBM SPSS*, Jogjakarta. *Pengaruh Akuntabilitas, Pengetahuan, dan Pengalaman Pegawai Negeri Sipil Beserta Kelompok Masyarakat (Pokmas) Terhadap Kualitas Pengelola Dana Kelurahan Di Lingkungan Kecamatan Langkapura.*
- Siahaan, 2016. *Pajak Daerah dan Retribusi Daerah*. Jakarta: Rajawali Press. **PENGARUH SAMSAT KELILING SOSIALISASI PERPAJAKAN DAN SANKSI PAJAK TERHADAP KEPATUHAN PAJAK KENDARAAN BERMOTOR KABUPATEN PONOROGO.**
- Siahaan, 2022. [jurnal.stie-aas.ac.id](http://jurnal.stie-aas.ac.id),. **PENGARUH SAMSAT KELILING, SOSIALISASI PERPAJAKAN DAN SANKSI PAJAK.** , Volume 6.
- Siregar, 2016. *Statistika Deskriptif untuk Penelitian Dilengkapi Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.. *Analisa Pengaruh Kualitas Produk Terhadap Kepuasan Konsumen Menggunakan Metode Kuantitatif Pada CV. Meubele Berkah Tangerang*, p. 138.
- Sofyan, M., 2019. *Rasio Keuangan untuk menilai kinerja keuangan*. p. 117.
- Sugioyo, 2019. *Metode penelitian kuantitatif, Kualitatif. Pengaruh kompetensi dan komunikasi terhadap kinerja perangkat desa .*
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta CV.
- Supardi, D., 2006. *Sistem Kerja Perpustakaan Daerah*. 15 ed. Jakarta: Gramedia.
- Taufik, D., 2023. *Bapenda Jabar Berhasil Bukukan 7,65 Triliun di Triwulan I 2023*. [Online]  
Available at: <https://bapenda.jabarprov.go.id/2023/04/10/bapenda-jabar-berhasil-bukukan-765-triliun-di-triwulan-i-2023/>  
[Accessed 10 APRIL 2023].
- Taufik, D., 2023. *Detik Jabar*. [Online]  
Available at: <https://www.detik.com/jabar/berita/d-6876077/pajak-kendaraan-bermotor-dominasi-target-pendapatan-jabar-di-semester-i-2023>  
[Accessed 14 Agustus 2023].
- Zamzam, F., 2018. *Aplikasi Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: DeepPublish.
- Zuraya, 2018. *Pendapatan Daerah Jabar 2017 Mencapai Rp 32,16 Triliun*. [Online]  
Available at: <https://republika.co.id/berita/nasional/daerah/18/07/04/pbbd8r383-pendapatan-daerah-jabar-2017-mencapai-rp-3216-triliun>  
[Accessed 04 JULI 2018].