

DAFTAR PUSTAKA

- [1] C. Sains Teknologi, D. Purba, and M. Purba, “Aplikasi Analisis Korelasi dan Regresi menggunakan Pearson Product Moment dan Simple Linear Regression abstrak sejarah artikel,” vol. 1, no. 2, pp. 97–103, 2022.
- [2] Aprilisma and Elfiandri, “Penerapan aplikasi SIMKAH Web kementerian agama dan hubungan terhadap apresiasi masyarakat mengenai pelayanan pernikahan di KUA kecamatan Tualang,” *JRMDK*, vol. 3, pp. 196–216, 2021.
- [3] I. H. Susanto, “Rancang Bangun Aplikasi Pengolahan Data Statistik Dengan Metode Korelasi Pearson Product Moment,” *STIKOM SURABAYA*, pp. 52–66, 2014.
- [4] Y. Yudihartanti, “Analisa Korelasi Mata Kuliah Penelitian Dengan Tugas Akhir Menggunakan Model Product Moment”.
- [5] M. J. Fuady, “Pengembangan aplikasi evaluasi pembelajaran online untuk pendidikan jarak jauh,” *TEKNO*, vol. 26, pp. 148–154, 2016.
- [6] S. N. Lailela and R. S. Kusumadiarti, “Pengukuran kualitas perangkat lunak aplikasi SISFO_NILAI di politeknik Piksi Ganesha berdasarkan ISO 9126,” *E-KOMTEK*, vol. 2, pp. 84–100, 2018.
- [7] A. Berbasis *et al.*, “Web-Based Application for Data Analysis Using Pearson Bivariate Correlation,” vol. 18, no. 1, 2021.
- [8] N. A. Pratama, B. Irawan, O. Nurdiawan, and D. S. Anwar, “Aplikasi sistem informasi data petani dengan Optical Character Recognition berbasis Android,” *Jurnal Informatika dan Komputer*, vol. 6, no. 1.

- [9] R. A. Sutrisna, A. M. Tua, and Cahyana, “ Web Aplication for Questionnaire Processing with Pearson Method,” 2020.
- [10] D. Kantor, K.-K. Bandung, R. Fenny Syafariani, S. Si, and M. Stat, “Peranan Dari Penerapan Program Aplikasi Sistem Informasi Administrasi Kependudukan (SIAK) Terhadap Kepuasan Pegawai (User).”
- [11] Surojo, “surajo 2006 pengarsipan”.
- [12] S. Soejatmi, *Buku Petunjuk Penyusunan Label di Museum*, vol. 2. 1992.
- [13] R. Abdullah, *Pemrograman Web Untuk Pemula, PT Elex Media Komputindo. Jakarta*. Jakarta: Media Komputindo, 2018.
- [14] I. Z. Abidin and H. P. Putro, “Penerapan MVC dalam Pengembangan Sistem Point of Sale (Studi Kasus TPOS PT. Java Signa Intermedia),” *Universitas Islam Indonesia*, 2020.
- [15] J. Enterprise, *PHP Komplet*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2017.
- [16] Sugiyono, “Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R & D,” *Alfabeta*, 2006.
- [17] S. Arikunto, “Intepretasi Besarnya Koefisien Korelasi,” p. 164, 2009.
- [18] s Indrajani, *Database Design All in One: Theory, Practice, and Case Study*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2011.
- [19] R. Sukamto and M. Shalahuddin, “Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Informatika: Bandung. Pengukuran Usability Website E-Commerce Sambal Nyoss Menggunakan Metode Skala Likert,” 2018.
- [20] Sugiyono. (2006). Metode penelitian kuantitatif, kualitatif dan R & D. Bandung: Alfabeta, 2007.