

DAFTAR PUSTAKA

- Adiyanta, S., dan FC, F., (2020): Analisis Statistik (Statistical Analysis) untuk Penelitian Hukum, *Online Administrative Law & Governance Journal*, **3**.
- American Cancer Society (2019): *Cancer Facts & Figures 2019*, Vol. 76.
- Anton, H., (1987): *Aljabar Linear Elementer*, 5th edn, Erlangga.
- Ardiana, W. H., dan Sutisna, M., (2013): Factor Analysis of Reproductive Contributing Risk Factor Related to Breast Cancer Accurance, **1**(2).
- Atiq, R., Fariha, F., Mahmud, M., Yeamin, S. S., Rushee, K. I., dan Rahim, S., (2022): A Comparison of Missing Value Imputation Techniques on Coupon Acceptance Prediction, *International Journal of Information Technology and Computer Science*, **14**(5), 15–25.
- Ayu, G., Dewi, T., dan Hendrati, L. Y., (n.d.): Analisis Risiko Kanker Payudara Berdasar Riwayat Pemakaian Kontrasepsi Hormonal Dan Usia Menarche. n.d.
- Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular (2014): *Buku Saku Pencegahan Kanker Leher Rahim dan Kanker Payudara*, Departemen Kesehatan RI.
- Dunteman, G. H., (1989): *Principal Components Analysis*, SAGE Publications Ltd.
- Fadhila Salma, R., Asih Nugroho, K., Jurusan Pendidikan Fisika Universitas Negeri Yogyakarta, M., Jurusan Pendidikan Fisika Universitas Negeri Yogyakarta, D., Mada, D. D. B. U. G., dan Penulis, K., (2021): Ratna Fadhila Salma.
- Fadilah, F., dan Mahyuny, S. R., (2019): Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Locus Of Control Mahasiswa Pendidikan Matematika FKIP Universitas Samudra, *Jurnal IPA & Pembelajaran IPA*, **2**(2), 100–105.
- Faisal, M., Dinata, S. A. W., dan Sari, D. R., (2023): Analisis Komponen Utama Pada Dinas Ketenagakerjaan Bagian Penempatan Dan Perluasan Kerja Mencari Pekerjaan Menurut Golongan Pekerjaan, *Journal of Innovation Research and Knowledge*, **2**(12), 4561–4568.
- Fauzi, A., Supriyadi, R., dan Maulidah, N., (2020): Deteksi Penyakit Kanker Payudara dengan Seleksi Fitur berbasis Principal Component Analysis dan Random Forest, *Jurnal*, **2**(1).
URL: <http://ejournal.bsi.ac.id/ejournal/index.php/infortech96>
- Filik Iscen, C., Emiroglu, , Ilhan, S., Arslan, N., Yilmaz, V., dan Ahiska, S., (2008): Application of multivariate statistical techniques in the assessment of surface water quality in Uluabat Lake, Turkey, *Environmental Monitoring and Assessment*, **144**(1–3), 269–276.
- Herman, R. T., (2012): Penerapan Model Multivariat Analisis of Variance dalam Mengukur Persepsi Destinasi Wisata, *Binus Business Review*, **3**(1), 461.

- Jayanti, N. K. D. A. S., dan Sumiari, N. K. S., (2018): *Teori Basis Data*, Penerbit Andi.
- Johnson, R. A., dan Wichern, D. W., (2002): *Applied Multivariate Statistical Analysis*, 5th edn, Prentice Hall.
- Johnson, R. A., dan Wichern, D. W., (2007): *Applied Multivariate Statistical Analysis*, 6th edn, Pearson Prentice Hall.
- Jolliffe, I. T., (2002): *Principal Component Analysis*, 2nd edn, Springer Science & Business Media.
- Kusuma, F. M., dan Wibowo, A., (2017): kusuma, *Biometrika Dan Kependudukan*, **6**(2), 89–97.
- Lodovici, M., dan Bigagli, E., (2009): Biomarkers of induced active and passive smoking damage, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, **6**(3), 874–888.
- Lovric, M., (2011): *International Encyclopedia of Statistical Science*.
URL: <https://doi.org/10.1007/978-3-642-04898-2>
- Manullang, S., Aryani, D., dan Rusydah, H., (2023): Analisis Principal Component Analysis (PCA) dalam Penentuan Faktor Kepuasan Pengunjung terhadap Layanan Perpustakaan Digilib, *Edumatic: Jurnal Pendidikan Informatika*, **7**(1), 123–130.
- Marcus, G. L., Wattimanela, H. J., dan Lesnussa, Y. A., (2012): marcus, *Barekeng*, **6**(1), 31–40.
- Maria, I. L., Sainal, A. A., dan Nyorong, M., (2017): RISIKO GAYA HIDUP TERHADAP KEJADIAN KANKER PAYUDARA PADA WANITA Lifestyle Risk Factors Of Women With Breast Cancer, *JURNAL MKMI*, **13**(2).
- Mulyani, N. S., dan Nuryani (2013): *Kanker Payudara dan PMS pada Kehamilan*, Nuha Medika.
- Mutohar, A., (2018): Analisi Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Disiplin Kerja Pegawai Negeri Sipil, *Jurnal Ilmu Manajemen*, **2**(2), 73–84.
- Nasution, M. Z., Nababan, A. A., Syaliman, K. U., Novelan, M. S., Jannah, M., Dan Teknologi, S., Lunak, R. P., Informatika, T., Pancabudi, U. P., Jendral, J., dan Subroto, G., (2019): Penerapan Principal Component Analysis (Pca) Dalam Penentuan Faktor Dominan Yang Mempengaruhi Pengidap Kanker Serviks (Studi Kasus: Cervical Cancer Dataset), *Jurnal Mantik Penusa*, **3**(1), 204–210.
- Notoatmodjo, S., (2001): *Metodologi Penelitian Kesehatan*, rev edn, Rineka Cipta.
- Noya van Delsen, M. S., Wattimena, A. Z., dan Saputri, S., (2017): Penggunaan Metode Analisis Komponen Utama Untuk Mereduksi Faktor-Faktor Inflasi Di Kota Ambon, *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika Dan Terapan*, **11**(2), 109–118.
- Nugroho, S., (2008): *Statistika Multivariat Terapan*, UNIB Press.
- Nurdin, I., dan Hartati, S., (2019): *Metodologi Penelitian Sosial*, Media Sahabat

Surabaya.

- Nyoman Radiarta, I., Mustafa, A., dan Pengembangan Perikanan Budidaya
 Jl Ragunan, P., dan Penelitian dan Pengembangan Budidaya Air Payau, B.,
 (2012): *Sitakka No. 129, Maros 90512*. In Februari.
- Pentury (2007): *Analisis Varians Multivariat Pada Eksperimen Dengan Rancangan Acak Lengkap*. Variance Multivariat Analysis for Experiment with Complete Random Design.
- Pratiwi, Y. E., Kiftiah, M., Wulan, E., dan Intisari, R., (2017): Penentuan Nilai Eigen Dan Vektor Eigen Matriks Interval Menggunakan Metode Pangkat, *Buletin Ilmiah Math. Stat. dan Terapannya (Bimaster)*, **6**.
- Price, S., (2006): *Patofisiologi Konsep Klinis Proses-proses Penyakit*, 6th edn.
- Puspananda, D. R., dan Suriyah, P., (2017), Analisis Faktor pada Group Embedded Figures Test untuk Mengukur Gaya Kognitif, *dalam Prosiding Seminar Nasional Matematika Dan Pendidikan Matematika UNY*, 225–230.
- Putro, B. E., dan Saepurohman, T., (2019), Analisis Principal Component Analysis (PCA) Untuk Mereduksi Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Kulit Kikil Sapi, *dalam Prosiding Seminar Konferensi Nasional IDEC*, C01.1–C01.10.
URL: <https://idec.ft.uns.ac.id/prosiding2019>
- Rahman, S., Sembiring, A., Siregar, D., Khair, H., Gusti Prahmana, I., Puspadini, R., dan Zen, M., (2023): *Python: Dasar Dan Pemrograman Berorientasi Objek*, Penerbit Tahta Media.
- Rumlawang, F. Y., dan Toamain, A. S., (2007): rumlawang, *Barekeng*, **1(2)**, 18–24.
- Sangila, M. S., dan Jufri, D. L., (2018): Deskripsi Kemampuan Mahasiswa Fakultas Tarbiyah Dan Ilmu Keguruan Iain Kendari Dalam Menganalisis Data Statistika, *Jurnal Al-Ta'dib*, **11(1)**. www.bps.go.id.
- Santoso, S., (2010): *Mastering SPSS 18*, 1st edn, Elex Media Komputindo.
- Santoso, S., (2012): *Aplikasi SPSS pada Statistik Multivariat*, revisi edn, Elex Media Komputindo.
- Santoso, S., (2017): *Menguasai statistik dengan SPSS 24*, PT. Elexmedia Komputindo.
- Simarmata, I., Arma, A. J. A., dan Arnita (2015): Kebijakan, Promosi Dan Biostatistika, **1(2)**, 1–10.
- Suardita, I. W., Chrisnawati dan Agustina, D. M., (2016): Faktor-faktor risiko pencetus prevalensi kanker payudara, *Jurnal Keperawatan Suaka Insan*, **1(2)**, 1–14.
- Sugiyono (2010): *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitaitaif dan R&D*, Alfabeta.
- Supranto, J., (1992): *Teknik Sampling untuk Survei dan Eksperimen*, 1st edn, PT. Rineka Cipta.
- Thamrin, H., dan Sharief, S. A., (2020): Perbandingan Pemberian Tablet Fe dan Vitamin C dengan Tablet Fe dan Vitamin A terhadap Peningkatan

- Kadar Hemoglobin pada Mahasiswi Kebidanan, *Jurnal Penelitian Kesehatan "SUARA FORIKES" (Journal of Health Research "Forikes Voice")*, **11**(1), 1.
- Trivusi (2022): Normalisasi Data: Pengertian, Tujuan, dan Metodenya.
- Wangge, M., (2021): Penerapan Metode Principal Component Analysis (PCA) Terhadap Faktor-faktor yang Mempengaruhi Lamanya Penyelesaian Skripsi Mahasiswa Program Studi Pendidikan Matematika FKIP Undana, **05**(02), 974–988.
- Wijaya, T., dan Santi Budiman, M. M., (2016): *Analisis Multivariat Untuk Penelitian Manajemen*, 1st edn, percetakan pohon cahaya.
URL: www.pohoncahaya.com
- Wijayanto, A., (2008): Analisis Korelasi Product Moment Pearson.
URL: <http://eprints.undip.ac.id/6608/>
- Wiratmanto (2014): Analisis faktor dan Penerapannya dalam Mengidentifikasi FaktorFaktor yang Mempengaruhi Kepuasan Konsumen Terhadap Penjualan Media Pembelajaran.
- Yulianti, I., Setyawan, H., Sutiningsih, D., Epidemiologi, M. P., Penyakit, D., Fakultas, T., Masyarakat, K., Diponegoro, U., Pengajar, S., dan Epidemiologi, P., (2016): Faktor-Faktor Risiko Kanker Payudara (Studi Kasus Pada Rumah Sakit Ken Saras Semarang), **4**.
URL: <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkm>
- Zafrial, R. M., dan Amalia, R., (2018): Artikel Tinjauan: Anti Kanker Dari Tanaman Herbal, *Farmaka*, **16**(1), 15–23.