

DAFTAR PUSTAKA

- Aini, A. N., Safitri, D., dan Hoyyi, A. (2016). Analisis Lapangan Pekerjaan di Jawa Tengah Berdasarkan Grafik Biplot SQRT (Square Root Biplot). *Jurnal Gaussian*, 5(1), 41-50.
- Anton, H., dan Rorres, C. (2014). *Elementery Linear Algebra Applications Version* (11 ed.). United States of America: Wiley.
- Badan Pusat Statistik. (2019a). *Garis Kemiskinan Menurut Kabupaten/Kota 2019*. Semarang: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2019b). *Indeks Kedalaman Kemiskinan (P1) Menurut Kabupaten/Kota 2019*. Semarang: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2019c). *Indeks Keparahan Kemiskinan (P2) Menurut Kabupaten/Kota 2019*. Semarang: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2019d). *Jumlah Penduduk Miskin Menurut Kabupaten/Kota 2019*. Semarang: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2019e). *Tingkat Pengangguran Terbuka 2019*. Semarang: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2019f). *Profil Kemiskinan di Indonesia Maret 2019*. Semarang: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (n.d.). Retrieved Juli 4, 2021, from Sirusa BPS: <https://sirusa.bps.go.id/sirusa/index.php/indikator/50>.
- Badan Pusat Statistik. (n.d.). *Konsep - Kemiskinan dan Ketimpangan*. Retrieved Oktober 14, 2020, from Badan Pusat Statistik: <http://jateng.bps.go.id/subject/23/kemiskinan-dan-ketimpangan.html>.
- Bappenas. (2018). *Analisis Wilayah dengan Kemiskinan Tinggi*. Jakarta Pusat: Kedeputan Bidang Kependudukan dan Ketenagakerjaan Kementerian PPN/Bappenas.

- Briliani, R. A., Safitri, D., dan Sudarno. (2016). Analisis Kecenderungan Pemilihan Kosmetik Wanita di Kalangan Mahasiswi Jurusan Statistika Universitas Diponegoro Menggunakan Biplot Komponen Utama. *Jurnal Gaussian*, 5(3), 545-551.
- Gabriel, K. R. (1971). The Biplot Graphic Display of Matrices With Application to Principal Component Analysis. *Biometrika*, 58(3), 453-467.
- Gower, J., Sugnet, L., dan Niël, L. R. (2011). *Understanding Biplots*. New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Johnson, R., dan Wichern, D. (2014). *Applied Multivariate Statistical Analysis*. United States of America: Pearson.
- Jolliffe, I. T. (2002). *Principal Component Analysis Second Edition*. New York: Springer.
- Kementerian Sosial RI. (2011). Kajian Permasalahan Sosial dan Usaha Kesejahteraan Sosial. *Jurnal Informasi*, 16(1), 1-81.
- Kohler, U., dan Luniak, M. (2005). Data Inspection Using Biplots. *The Stata Journal*, 5(2), 208-223.
- Larson, R., dan Falvo, D. C. (2009). *Elementary Linear Algebra* (6 ed.). New York: Houghton Mifflin Harcourt Publishing Company.
- Mattjik, A. A., dan Sumertajaya, I. M. (2011). *Sidik Peubah Ganda dengan Menggunakan SAS*. Bogor: IPB Press.
- Munir, R. (2010). *Matematika Diskrit*. Bandung: Informatika Bandung.
- Nugroho, S. (2008). *Statistika Multivariat Terapan*. Bengkulu: UNIB Press.
- Rikhatussa'diyah, E. F., Yasin, H., Safitri, D., dan Sudarno. (2014). Analisis Komponen Utama Pada Bank Umum (Commercial Bank) yang Beroperasi di Jawa Tengah. *Jurnal Gaussian*, 3(1), 61-70.
- United Nations. (1996). *Report of the World Summit for Social Development*. New York: Nations Publication.