

DAFTAR PUSTAKA

- Akbardin, J., & Atnasari, V. D. (2020). Analisis Tarikan Pergerakan Terminal Peti Kemas Kota Bandung. *Astonjadro*, 9(1), 46. <https://doi.org/10.32832/astonjadro.v9i1.3012>
- Alfian, A. (2020). *Analysis of Vehicle Movement Generation Modeling in Mandala Medan National Housing*. 1–98.
- Alwie, rahayu deny danar dan alvi furwanti, Prasetio, A. B., Andespa, R., Lhokseumawe, P. N., & Pengantar, K. (2020). ANALISIS BANGKITAN PERJALANAN BERBASISRUMAH (STUDI KASUS PERUMAHAN BTP KOTA MAKASSAR). *Jurnal Ekonomi Volume 18, Nomor 1 Maret201*, 2(1), 41–49.
- Arbi, G. E., & Buchari, E. (2021). PEMODELAN BANGKITAN PERGERAKAN DI ERA KEBIASAAN BARU PADA PERUMAHAN PRASANTI GARDEN KOTA METRO. In *Prosiding Simposium Forum Studi Transportasi antar perguruan tinggi* (pp. 11–20).
- Arifin, T. S. P., Haryanto, B., & Ramadhani, U. N. (2019). Penyusunan Model Bangkitan Pergerakan Angkutan Barang di Provinsi Kalimantan Timur. *Jurnal Manajemen Aset Infrastruktur & Fasilitas*, 3(0), 1–14. <https://doi.org/10.12962/j26151847.v3i0.5352>
- Badan Pusat Statistik. (2018). *KABUPATEN SERANG DALAM ANGKA 2018*.
- Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN ANYAR DALAM ANGKA 2018*.
- Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN BANDUNG DALAM ANGKA 2018*.
- Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN BAROS DALAM ANGKA 2018*.
- Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN BINUANG DALAM ANGKA 2018*.
- Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN BOJONEGARA DALAM ANGKA 2018*.
- Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN CARENANG DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN CIKANDE DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN CIKEUSAL DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN CINANGKA DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN CIOMAS DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN CIRUAS DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN GUNUNGSARI DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN JAWILAN DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN KIBIN DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN KOPO DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN KRAGILAN DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN KRAMATWATU DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN LEBAKWANGI DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN MANCAK DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN PABUARAN DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN PADARINCANG DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN PAMARAYAN DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN PETIR DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN PONTANG DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN PULOAMPEL DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN TANARA DALAM ANGKA 2018*.

Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN TIRTAYASA DALAM ANGKA 2018*.

- Badan Pusat Statistik. (2018). *KECAMATAN WARINGINKURUNG DALAM ANGKA 2018*.
- Chin, W. W. (1998). The Partial Least Squares Approach to Structural Equation Modeling The Proactive Technology Project Recovery Function: A Methodological Analysis View project Research Methods View project. <https://www.researchgate.net/publication/311766005>
- Huntoyungo, S. (2018). Analisis Model Bangkitan Tarikan Pengaruh pada Zona Jalan Jaksa Agung Soeprpto Kota Gorontalo. *RADIAL: Jurnal Peradaban Sains*, 6(2), 134–145.
- Jannah, R. M., Murtopo, A., & Firmansyah, D. (2021). Analisis Model Tarikan Pergerakan Kendaraan Ke Universitas Tidar Di Magelang. *Jurnal Rekayasa Infrastruktur Sipil*, 1(2), 1–9. <https://doi.org/10.31002/.v1i2.3393>
- Londah, S. T., Rachman, R., & Radjawane, E. L. (2022). Analisis Jarak Tempuh Perjalanan Penduduk Pada Kompleks Perumahan Citra Sudiang Indah Makassar. *Paulus Civil Engineering Journal*, 4(3), 514–524. <https://doi.org/10.52722/pcej.v4i3.531>
- Nur, K. N., Rangan, P. R., Mahyuddin, Halim, H., Tumpu, M., Sugiyanto, G., Radjawane, E. louise, Ahmad, N. S., & Rosyida, E. E. (2021). *FullBookSistemTransportasi*.
- Sarwanta, Abdulgani, H., & Oky, A. (2022). Model Bangkitan Dan Tarikan Pada Pusat Kegiatan Perguruan Tinggi Di Kabupataen Indramayu. In *Jurnal Rekayasa Infrastruktur* (Vol. 8, Issue 1, pp. 38–45).
- Suryanto, S. (2021). Karakteristik Bangkitan Perjalanan Perumahan Kelas Menengah Berbasis Rumah Tangga. In *CivETech* (Vol. 16, Issue 1, pp. 69–78). <https://doi.org/10.47200/civetech.v16i1.728>
- Tamin, O. Z. (2000). *Perencanaan dan pemodelan transportasi*. Penerbit ITB.
- Teodorovic, D. & Janic, M. (2018). *Transportation Engineering: Theory, Practice and Modeling*. Wiley-ISTE
- Wijinarko. (2019). *Pemodelan dan Simulasi Transportasi*. Penerbit Graha Ilmu.