

DAFTAR PUSTAKA

- Alam, Habib Kurnia, D. (2019). Evaluasi Tingkat Pelayanan Jembatan Penyeberangan Orang (Studi Kasus Jembatan Penyeberangan Pasar Kartosuro Sukoharjo). *Matriks Teknik Sipil*, 3(4), 1183–1190. <http://sipil.ft.uns.ac.id/ojsin/index.php/MaTekSi/article/view/457>
- Alfansyah, K. (2020). *STRATEGI PEMERINTAH KOTA BANDAR LAMPUNG DALAM PEMANFAATAN JEMBATAN PENYEBERANGAN ORANG*. July, 1–23.
- Ardiansyah, F., Mustofa, I., & Caesarani, B. (2020). Analisa Kualitas Jembatan Penyeberangan Orang (JPO) di Jalan Basuki Rahmad, Surabaya. *SIAR Seminar Ilmiah Arsitektur*, 1(1), 309–316.
- Elfiandi, E. (2018). PELAKSANAAN KEBIJAKAN MENGENAI FASILITAS PEJALAN KAKI DI KOTA PEKANBARU. *Jom FISIP*, 2(1), 1–10. <https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=5&cad=rja&uact=8&ved=0CD8QFjAE&url=http://download.portalgaruda.org/article.php?article=186426&val=6444&title=PELAKSANAAN KEBIJAKAN MENGENAI FASILITAS PEJALAN KAKI DI KOTA PEK>
- Furjatullah, S. A., Irawan, M. Z., & Mulyono, A. T. (2023). Analysis of the Availability of Pedestrian Facilities for Mode Shift in Supporting the Merak-Banten Transit-Oriented Development (TOD) Area. *Fondasi : Jurnal Teknik Sipil*, 12(1), 11. <https://doi.org/10.36055/fondasi.v12i1.19617>
- Handayani, D., Sumarsono, A., & Hasanah, F. (2020). Evaluasi Jalur Pejalan Kaki Di Universitas Sebelas Maret Kentingan Surakarta. *Matriks Teknik Sipil*, 8(1), 50–59. <https://doi.org/10.20961/mateksi.v8i1.41522>
- Indriyanti. (2021). Pola Komunikasi Organisasi Di Kantor Kecamatan Tallo Kota Makassar. *Universitas Muhammadiyah Makassar*.
- Kurniawan, H., & Ardi, N. K. (2018). Tingkat Kepuasan Pengguna Fasilitas Penyeberangan Orang (Studi Kasus Jpo Muka Kuning Kota Batam). *Sigma Teknika*, 1(2), 162. <https://doi.org/10.33373/sigma.v1i2.1501>
- Muizzi, L. M., Sarwandy, M. H. A., & Agustini, M. A. (2023). Analisis Efektifitas Dan Kelayakan Jembatan Penyeberangan Orang (Jpo) Pasar Tradisional - Modern Kota Prabumulih. *Bearing : Jurnal Penelitian dan Kajian Teknik Sipil*, 8(1), 27. <https://doi.org/10.32502/jbearing.v8i1.6254>
- Pradigdo, W. R. (2018). *Evaluasi Jalur Pejalan Kaki di Jalan KH Wachid Hasyim Kota Pasuruan*. <http://repository.ub.ac.id/12574/%0Ahttp://repository.ub.ac.id/12574/1/WildhanRagaPradigdo.pdf>

- Pranata, G. I. (2018). *Evaluasi Efektivitas dan Kelayakan Teknis Jembatan Penyeberangan Orang (JPO) Di CBD Kota Bandar Lampung*.
- Ridwan, A. (2021). *EVALUASI PENEMPATAN DAN KONDISI JEMBATAN PENYEBERANGAN ORANG DI KOTA MAKASSAR*.
- Silviane, S. (2019). KAJIAN EFEKTIVITAS FASILITAS PENYEBERANGAN ORANG (Studi. *Civil and Environmental Research*, 1(1), 1.
- Sugiyanto. (2020). Evaluasi Penggunaan Jembatan Penyeberangan Orang (JPO) Di Kecamatan Widang Kabupaten Tuban Jawa Timur. *Rang Teknik Journal*, 3(2), 1–9. <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203%0Ahttp://mpoc.org.my/malaysian-palm-oil-industry/>
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Wardiningsih, S., & Hendarto, D. (2019). Kajian Jembatan Penyeberangan Orang (JPO) sebagai Elemen Perkotaan (Studi Kasus: JPO Stasiun Lenteng Agung, Jakarta Selatan). *IKRA-ITH Teknologi*, 3(2), 36–45.
- Yelvita, F. S. (2022). No Title העינים לנגד שבאמת מה את לראות קשה הכי. In *7ארץ* (Nomor 8.5.2017).
- Yunus, I., Kasmuri, M., & Istiqomah, A. R. (2018). ANALISA EFEKTIFITAS DAN KELAYAKAN JEMBATAN PENYEBERANGAN ORANG (JPO) MASJID AGUNG DI KOTA PALEMBANG. *Bina Darma Conference on Engineering Science*, 1(1), 549–565.