

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad Ma'ruf, F. (2019, 7 3). *Analisis Kerusakan Di Jalan Mangku Bumi Dengan Metode Pci (Pavement Condition Index) (Studi Kasus Jalan Mangku Bumi Palembang)*. Retrieved from rohanhunter@gmail.com, firdaus@binadarma.ac.id:  
<https://conference.binadarma.ac.id/index.php/BDCES/article/view/3100>
- Alatoom, Y. I., & Obaidat, T. I. (2022). Measurement of Street Pavement Roughness in Urban Areas Using Smartphone. *International Journal of Pavement Research and Technology*, 15, 1003–1020.  
<https://link.springer.com/article/10.1007/s42947-021-00069-3#citeas>
- Herris J Koromath, F. L. (2022, (Juni) 1). *Analisis Kondisi Kerusakan Jalan Menggunakan Metode Pavement Condition Index (Pci) Dan International Roughness Index (Iri) Beserta Alternatif Penanganannya*. Retrieved from herrisjulian98@gmail.com:  
<https://journal.ubb.ac.id/fropil/article/view/2785>
- Luthfiyah, R. (2020, mei 12). *Analisis Kerusakan Jalan Berdasarkan Metode Pavement Condition Index (Pci) Dan International Roughness Index (IRI) Studi Kasus : Ruas Jalan Kiliranjao – Batas Dhamasraya STA 159+000 – 164+000*. Retrieved from talithasahda0610@gmail.com, evarita@bunghatta.ac.id, indrakhaidir@bunghatta.ac.id:  
<https://ejurnal.bunghatta.ac.id/index.php/JFTSP/article/view/23203>
- Ppaplaskas1, V. (20 February 2023, February). *Road Pavement Condition Index Deterioration Model For Network-Level Analysis Of National Road Network Based On Pavement Condition Scanning Data* . Retrieved from ppaplaskas@gmail.com.
- Rachman, I. S. (2020 , Mei 1). *Analisis Kerusakan Jalan Dengan Menggunakan Metodepci Dan Strategi Penanganannya* . Retrieved from delli\_noviarti@unitaspalembang.ac.id:  
<https://jurnal.unpal.ac.id/index.php/tekniksipil/article/view/456/391>
- Rozi, H. (2020, Februari 31). *Penilaian Kondisi Jalan dengan Metode Pci (Pavement Condition Index)*. Retrieved from fakhruul\_65@yahoo.co.id:  
<http://talentasiipil.unbari.ac.id/index.php/talenta/article/view/27/0>
- umi, S. (2019, juni 3). *Penggunaan Metode International Roughness Index (IRI), Surface Distress Index (SDI) Dan Pavement Condition Index (Pci) Untuk*

*Penilaian Kondisi Jalan Dikabupaten Wonogiri.* Retrieved from umi\_tok@yahoo.co.id:  
<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/semnastek/article/view/685>

Wahyuni, B. S. (2022 , 04 01). *Analisis Tingkat Kerusakan Permukaan Jalan dengan Metode International Roughness Index (IRI) dan Pavement Condition* . Retrieved from auliawahyuni20@gmail.com: <https://pasca-umi.ac.id/index.php/kons/article/view/1056>

Wahyuni, S. (2022, 04 01). *Analisis Tingkat Kerusakan Permukaan Jalan dengan Metode International Roughness Index (IRI) dan Pavement Condition.* Retrieved from auliawahyuni20@gmail.com: <https://pasca-umi.ac.id/index.php/kons/article/view/1056>

Nur, Alfian. "Analisa Tingkat Kerusakan Jalan Menggunakan Metode Pci (*Pavement Condition Index*) Dan Aplikasi Sistem Informasi Geografis Pada Ruas Jalan Sanga Sanga-Dondang." *Kurva Mahasiswa* 11.2 (2021): 249-261.

