

DAFTAR PUSTAKA

Anonim. (2009) *Undang Undang Republik Indonesia No 22 Tahun 2009 Tentang Lalulintas Dan Angkutan Jalan*. Presiden Republik Indonesia.

Anonim. (2014) *Pedoman Kapasitas Jalan Indonesia*. Kementrian Pekerjaan Umum Perumahan Rakyat

Anonim. (2016) *Pedoman Indeks Kondisi Perkerasan*. Kementrian Pekerjaan Umum Perumahan Rakyat.

Anonim. (2017) *Manual Desain Perkerasan Jalan*. Kementrian Pekerjaan Umum Perumahan Rakyat

Anonim. (2020) *Kondisi Geografis Kabupaten Bojonegoro*. Bojonegorokab.Go.Id.

Anonim. (2022) *Undang Undang Republik Indonesia No 2 Tahun 2022 Tentang Jalan*. Presiden Republik Indonesia.

Pasha, E.P. (2022) *Analisis Kerusakan Jalan Dengan Menggunakan Metode Pci (Pavement Condition Index), Sdi (Surface Distress Index) Dan Iri (International Roughness Index)*, E-Print Itn [Preprint].

Qadrianti, L. (2018) *Evaluasi & Penanganan Kerusakan Jalan Dengan Metode Bina Marga Dan Pci (Pavement Condition Index) Di Ruas Jalan Panji Suroso Kota Malang*, E-Print Itn [Preprint].

Radityasaka, J. (2021) *Analisis Kerusakan Perkerasan Kaku Dengan Metode Pavement Condition Index (Pci) , Alternatif Solusi Dan Biaya Perbaikannya (Studi Kasus: Ruas Jalan Boyolali – Musuk Sta 0+000 Sampai Sta 3+800)*.

Sembiring, N.I. (2022) *Analisis Kondisi Kerusakan Jalan Berastagi-Simpang Empat, Kabupaten Karo, Dengan Metode Pci Dan Sdi*, Jurnal Maritim, Vol 3.

Sukirman, S. (1999) *Dasar Dasar Perencanaan Geometrik Jalan*. Bandung: Nova.

Tenriajeng, T.A. (1999) *Rekayasa Jalan Raya 2*. Depok: Gunadarma.