

DAFTAR PUSTAKA

- ASTM D6433. 2007. Standar Practice for Roads and Parking Lots Pavement Condition Index Surveys. 48 pp.
- Irzami, 2010. Penilaian Kondisi Perkerasan dengan Menggunakan Metode Indeks Kondisi Perkerasan pada ruas jalan Simpang Kulim – Simpang Batang. (Tesis). Magister Teknik Sipil, Universitas Islam Riau. Pekanbaru.
- Kahiri, Amin. 2012. Evaluasi Jalan dan Tingkat Kerusakan dengan Menggunakan Metode Pavement Condition Index (PCI) Studi Kasus Jalan Soekarno – Hatta, Dumai 05+000 – 10+000. Fakultas Teknik, Politeknik Negeri Bengkalis. Dumai.
- Panjie, Arrie Priyadi., 2008. Analisa Faktor Faktor Penyebab Kerusakan Jalan Pada lapis Perkerasan Lentur. Jurnal FT.UI.
- Shahin, M.Y., Walther, J.A. 1994, Pavement Maintenance Management for Roads and Streets Using the PAVER system. US Army Corps of Engineer. New York. 282 pp.
- Sukirman, Silvia. 1999. Perkerasan Lentur Jalan Raya. Nova Bandung. 243 hlm.
- Suswandi, Agus., Sartono, W., Christiady, H. 2008. Evaluasi Tingkat Kerusakan Jalan dengan Metode Pavement Condition Index (PCI) Untuk Menunjang Pengambilan Keputusan (Studi Kasus Jalan Lingkar Selatan, Yogyakarta). Forum Teknik Sipil No. XVIII. Yogyakarta.
- Universitas Quality. 2014. Pedoman dan ketentuan Penulisan Skripsi Mahasiswa. Fakultas Teknik Sipil. Medan.