

## DAFTAR PUSTAKA

AASHTO, 1986, Guide for Design of Pavement Structures, Washington DC.

Agus Suswandi, dkk, (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/3-September 2008. Yogyakarta

Departemen Pekerjaan Umum Direktorat Jenderal Bina Marga, Petunjuk Praktis Pemeliharaan Rutin Jalan Upr. 02.1 Tentang Pemeliharaan Rutin Perkerasan Jalan.

Department of the Army, 1982, *Pavement Maintenance Management* , Washington DC.

Irzami, 2013, *Penilaian Kondisi Perkerasan Dengan Menggunakan Indeks Kondisi Perkerasan Pada Ruas Jalan Simpang Kulim – Simpang Batang*, Tesis, Program Magister Teknik Sipil, Program Pasca Sarjana, Universitas Islam Riau Pekanbaru.

Nasucha Kurniawan, 2012, *Analisis Kerusakan Jalan dan Cara Penanganannya Pada Ruas Jalan Ajibarang – Kranggan Kabupaten Banyumas*, Tugas Akhir, Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.

Nurokhman, 2013, *Evaluasi Tingkat Kerusakan Jalan Dengan Metode Pavement Condition Index (PCI) (Studi Kasus : Jalan Kota Purbalingga)*, Tugas Akhir, Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Sains dan Teknik, Universitas Jendral Soedirman Purwokerto.

Sukirman Silvia, 1994, *Dasar – Dasar Perencanaan Geometrik Jalan*, Nova, Bandung.

Sukirman Silvia, 1999, *Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Nova, Bandung.

Sukirman. S, (1992), *Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Penerbit Nova, Bandung.

Susanto Oni D, 2011, *Analisis Kerusakan Jalan Berdasarkan Nilai Pavement Condition Index Pada Ruas Jalan Patikraja – Purwokerto*, Tugas Akhir, Program Studi Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.