

DAFTAR PUSTAKA

1. Departemen Pekerjaan Umum, (1997), *Petunjuk Pelaksanaan Lapis Aspal Beton (Laston) untuk Jalan Raya*, SKBI-2.4.26.1987, Direktorat Jendral Bina Marga, Jakarta.
2. Laboratorium Transportasi Fakultas Teknik Universitas Kristen Maranatha,(1994),*Pedoman Praktikum Bahan Perkerasan Jalan*, Bandung.
3. Lyman Ott, R, (1993), *An Introduction to Statistical Methods and Data Analysis, Fourth Edition*, Duxbury Press, Wadsworth, Inc , California, USA.
4. Pusat Penelitian dan Pengembangan jalan, (1983), *Petunjuk Pelaksanaan Lapis Aspal Beon (Laston)*, No.13/PT/B/83, Balai Penelitian dan Pekerjaan Umum, Bandung
5. Ritonga, Abdulrahman, (1987), *Statistika Terapan untuk Penelitian*, Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi Universitas Indonesia, Jakarta
6. Saelan, P; Aswandy, (2002), *Studi Sifat Mekanik Beton Dengan Pengikat Semen Porland yang Disubstitusi Abu Sekam dan Kapur*, Institut Teknologi Nasional, Bandung.
7. Susilo, Budi Hartanto, (1994), *Perencanaan Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Fakultas Teknik Jurusan Sipil universitas Kristen Maranatha, Bandung.
8. Sukirman, Silvia, (1995),*Perkerasan Lentur Jalan Raya*, Nova, Bandung.
9. Sukirman, Silvia, (2001), *Material Perkerasan Jalan*, Fakultas Teknik Jurusan Sipil dan Perencanaan, Institut Teknologi Nasional, Bandung.
10. The Asphalt Institute, (1993), *Mix Design Methods for Asphalt Concrete and Other Mix Types*, MS-2, Sixth Edition, Lexington, Kentucky, USA
11. Walpole, R.E, (1993), *Pengantar Statistika*, PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta