

DAFTAR PUSTAKA

- AASHTO,1986, GUIDE FOR DESIGN OF PAVEMENT STRUCTURE,
Published by ASHHTO, Washington, D.C
- , 1994, PANDUAN PRAKTIKUM JALAN RAYA IV, Laboratorium Jalan
Raya Fakultas Teknik Sipil Dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia.
- , 1987, PETUNJUK PELAKSANAAN LAPIS ASPAL BETON, SKBI-
2.4.26.1987,Badan Penerbit Departemen Pekerjaan Umum,Jakarta.
- Silvia Sukirman, 2003, BETON ASPAL CAMPURAN PANAS, Granit, Jakarta
- Suprpto Totomihardja, 1994, BAHAN DAN SRUKTUR JALAN RAYA< Biro
Penerbit KMTS UGM, Yogyakarta.
- Tugas Akhir dari Inaka Winahyu Nasution dan Wahyu Adriawan,2003, STUDY
KOMPARASI KAREKTERISTIK *MARSHALL* CAMPURAN BETON
ASPAL DENGAN MENGGUNAKAN *FILLER* DEBU BATU DAN
LIMBAH BATU PUTIH (*Pasir Gampingan*), FTSP UII Jogjakarta.
- Tugas Akhir dari Alfis Radi Saputro dan Andika Andriawan, 2004,
PENGUNAAN BATU BENTONIT SEBAGAI AGREGAT KASAR
DENGAN VARIASI BAHAN TAMBAH *FIBER SIK* *CRACKSTOP*
PADA BETON RINGAN, FTSP UII Jogyakarta,