

DAFTAR GAMBAR DAN GRAFIK

BAB II	TINJAUAN PUSTAKA	
2.1	Lapisan Perkerasan Jalan (AC-WC).....	II-2
2.2	Zeolit Alam	II-13
2.3	Crumb rubber/ serbuk karet	II-15
2.4	Recycle asphalt pavement (RAP).....	II-16
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	
3.1	Diagram Alir Penelitian	III-4
3.2	Sieve Analysis.....	III-11
3.3	Alat Uji Penetrasi	III-16
3.4	Alat Uji Titik Lembek Aspal	III-17
3.5	Alat Uji Titik Bakar dan Nyala.....	III-19
3.6	Alat Uji Daktilitas	III-21
3.7	Alat Viscometer	III-20
3.8	Contoh gambar Pengolahan Data <i>Marshall</i>	III-25
BAB IV	HASIL DAN ANALISIS	
4.1.	Hubungan kadar Zeolit Alam dengan VMA	IV-17
4.2	Hubungan kadar Zeolit Alam dengan VIM	IV-18
4.3	Hubungan kadar Zeolit Alam dengan VFB	IV-19
4.4	Hubungan kadar Zeolit Alam dengan Stabilitas	IV-20
4.5	Hubungan kadar Zeolit Alam dengan Kelelahan.....	IV-21
4.6	Hubungan kadar Zeolit Alam dengan Kekakuan	IV-22
4.7	Penentuan Kadar Aspal Optimum (KAO).....	IV-23
4.8	Nilai Indek Kekuatan Sisa Zeolit Alam	IV-25