
DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Gardasi Agregat Gabungan Campuran SMA	II-4
Tabel 2.2 Unsur Kimia Batu Apung	II-9
Tabel 2.3 Persyaratan Aspal Pen 60/70	II-11
Tabel 2.4 Persyaratan Campuran <i>Stone Matrix Asphalt</i> (SMA).....	II-14
Tabel 3.1 Jumlah Benda Uji untuk Mendapatkan Nilai KAO	III-4
Tabel 3.2 Jumlah Benda Uji dengan Serbuk Batu Apung	III-5
Tabel 3.3 Pengolahan Data <i>Marshall</i>	III-18
Tabel 4.1 Pengujian Berat Jenis Agregat Kasar	IV-1
Tabel 4.2 Pengujian <i>Los Angeles</i>	IV-2
Tabel 4.3 Pengujian Berat Jenis Agregat Halus	IV-4
Tabel 4.4 Pengujian Berat Jenis Abu Batu	IV-5
Tabel 4.5 Pengujian Berat Jenis Abu Batu Apung	IV-5
Tabel 4.6 Pengujian Berat Jenis Aspal	IV-6
Tabel 4.7 Pengujian Penetrasi Aspal	IV-7
Tabel 4.8 Pengujian Titik Nyala Aspal.....	IV-8
Tabel 4.9 Pengujian Daktilitas.....	IV-8
Tabel 4.10 Pengujian Titik Lembek Aspal	IV-9
Tabel 4.11 Pengujian Viskositas.....	IV-10
Tabel 4.12 Berat Benda Uji	IV-11
Tabel 4.13 Data Sample 1	IV-11
Tabel 4.14 Data Sample 2.....	IV-12
Tabel 4.15 Data Sample 3.....	IV-12
Tabel 4.16 Karakteristik Campuran dengan <i>Filler</i> Abu Batu pada Uji <i>Marshall</i>	IV-13

Tabel 4.17 Hasil Uji <i>Marshall</i> dengan <i>Filler</i> Abu Batu	IV-14
Tabel 4.18 Karakteristik Campuran dengan <i>Filler</i> Abu Batu Apung pada Uji <i>Marshall</i> Standar	IV-19
Tabel 4.19 Hasil Uji <i>Marshall</i> dengan <i>Filler</i> Abu Batu Apung pada Uji <i>Marshall</i> Standar	IV-20
Tabel 4.20 Karakteristik Campuran dengan <i>Filler</i> Abu Batu Apung pada Perendaman 60 Menit.....	IV-25
Tabel 4.21 Hasil Uji <i>Marshall</i> dengan <i>Filler</i> Abu Batu Apung pada Perendaman 60 Menit.....	IV-26
Tabel 4.22 Karakteristik Campuran dengan <i>Filler</i> Abu Batu Apung pada Perendaman 24 Jam.....	IV-26
Tabel 4.23 Hasil Uji <i>Marshall</i> dengan <i>Filler</i> Abu Batu Apung pada Perendaman 24 jam	IV-27
Tabel 4.24 Karakteristik Campuran dengan Kadar <i>Filler</i> Batu Apung Optimum 52% pada Uji <i>Marshall</i> Standar, Perendaman 60 Menit dan Perendaman 24 Jam.....	IV-32
Tabel 4.25 Indeks Kekuatan Sisa Perendaman 60 Menit	IV-33
Tabel 4.26 Indeks Kekuatan Sisa Perendaman 24 Jam	IV-33