

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Tabel *Mix Design* dengan Kadar Aspal 5.5%
- Lampiran 2. Tabel *Mix Design* dengan Kadar Aspal 6%
- Lampiran 3. Tabel *Mix Design* dengan Kadar Aspal 6.5%
- Lampiran 4. Tabel *Mix Design* dengan Kadar Aspal 7%
- Lampiran 5. Tabel *Mix Design* dengan Kadar Aspal 7.5%
- Lampiran 6. Tabel *Mix Design* Abu Batu : Abu Batu Apung dengan KAO 7.2%
- Lampiran 7. Angka Koreksi Stabilitas *Marshall*
- Lampiran 8. Tabel Pengujian *Marshall* dengan *Filler* Abu Batu Sampel 1
- Lampiran 9. Tabel Pengujian *Marshall* dengan *Filler* Abu Batu Sampel 2
- Lampiran 10. Tabel Pengujian *Marshall* dengan *Filler* Abu Batu Sampel 3
- Lampiran 11. Tabel Pengujian *Marshall* dengan *Filler* Abu Batu Apung dengan Uji *Marshall* Standar Sampel 1
- Lampiran 12. Tabel Pengujian *Marshall* dengan *Filler* Abu Batu Apung dengan Uji *Marshall* Standar Sampel 2
- Lampiran 13. Tabel Pengujian *Marshall* dengan *Filler* Abu Batu Apung dengan Uji *Marshall* Standar Sampel 3
- Lampiran 14. Tabel Pengujian *Marshall* dengan *Filler* Abu Batu Apung dengan Perendaman 60 menit Sampel 1
- Lampiran 15. Tabel Pengujian *Marshall* dengan *Filler* Abu Batu Apung dengan Perendaman 60 menit Sampel 2

Lampiran 16. Tabel Pengujian *Marshall* dengan *Filler* Abu Batu Apung dengan Perendaman 60 menit Sampel 3

Lampiran 17. Tabel Pengujian *Marshall* dengan *Filler* Abu Batu Apung dengan Perendaman 24 jam Sampel 1

Lampiran 18. Tabel Pengujian *Marshall* dengan *Filler* Abu Batu Apung dengan Perendaman 24 jam Sampel 2

Lampiran 19. Tabel Pengujian *Marshall* dengan *Filler* Abu Batu Apung dengan Perendaman 24 jam Sampel 3

Lampiran 20. Dokumentasi Penelitian

