

DAFTAR TABEL

	<i>Halaman</i>
Tabel 2.1. Spesifikasi Persyaratan Aspal	8
Tabel 3.1 Jadwal Kegiatan Penelitian	27
Tabel 3.2 Alat Penelitian	28
Tabel 3.3. Bahan Penelitian	29
Tabel 3.4 Komposisi Campuran Sampel Penelitian	29
Tabel 4.1 Sifat Fisik Aspal Murni	42
Tabel 4.2 Sifat Fisik Modifikasi Aspal + AA + BPO + CNR	43
Tabel 4.3 Hasil Pengujian Sifat Fisik Agregat	48
Tabel 4.4 Pengujian Kekuatan Aspal	48

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY