

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Susunan Konstruksi Perkerasan Lentur.....	5
Gambar 2.2 Penyebaran Beban Roda Hingga Lapisan Subgrade.....	6
Gambar 2.3. Grafik Korelasi CBR dan DDT.....	15
Gambar 2.4. Grafik untuk memperkirakan koefisien kekuatan relatif lapis permukaan beton aspal bergradasi rapat (a1).....	25
Gambar 2.5. Variasi Koefisien Relatif Lapis Pondasi Granular (a2).....	26
Gambar 2.6. Variasi Koefisien Relatif Lapis Pondasi Bawah Granular (a3).....	28
Gambar 2.7. Variasi Koefisien Relatif Lapis Pondasi Bersemen (a2).....	29
Gambar 2.8. Variasi Koefisien Relatif Lapis Pondasi Beraspal (a2).....	30
Gambar 3.1 : Sumbu standar 18.000 pon/ 8,16 ton.....	35

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED
THE
Character Building
UNIVERSITY