

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Macam-macam tipe pondasi.....	II-4
Gambar 2.2 Jenis pondasi <i>Bored pile</i> .....	II-7
Gambar 2.3 Metode Pelaksanaan Pondasi Tiang Bor dengan Cara Kering .....	II-10
Gambar 2.4 Metode Pelaksanaan Pondasi Tiang Bor dengan Casing.....	II-11
Gambar 2.5 Metode Pelaksanaan Pondasi Tiang Bor dengan Slurry .....	II-12
Gambar 2.6 Metode Davisson .....	II-19
Gambar 2.7 Grafik hubungan beban dengan penurunan metode Mazurkiewicz ...	II-20
Gambar 3.1 Diagram alir penelitian .....	III-2
Gambar 4.1 Denah <i>Bored pile</i> Proyek Trans Studio Cibubur.....	IV-2
Gambar 4.2 Detail <i>Bored pile</i> area Tower .....	IV-3
Gambar 4.3 Grafik Daya dukung dari perhitungan data SPT .....	IV-23
Gambar 4.4 Grafik Daya dukung dari interpretasi data Loading Test.....	IV-30
Gambar 4.5 Grafik Resume Qull Dari data SPT, data Loading test, dan PDA test..	IV-31

UNIVERSITAS  
MERCU BUANA