

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1. Grafik nilai tukar Rupiah (IDR) terhadap Dollar (USD).....	I-2
Gambar 2.1. Susunan lapis perkerasan jalan lentur.....	II-4
Gambar 2.2. Proses Pembuatan Semen Slag	II-9
Gambar 2.3. Pengaruh Semen Slag Terhadap Kuat Tekan Beton.....	II-11
Gambar 2.4. Pengaruh Semen Slag Terhadap Kuat Lentur Beton.....	II-11
Gambar 2.5. Proses Pembuatan Semen Slag Hemat Energi.....	II-12
Gambar 2.6. Proses Pembuatan Semen Slag Ramah Lingkungan	II-12
Gambar 2.7. Kerangka Berpikir	II-33
Gambar 3.1. Bagan alir penelitian.....	III-3
Gambar 4.1. Jalan Tol Batang Semarang	IV-3
Gambar 4.4. Batching Plant PT. Waskita Beton Precast, Tbk	IV-7
Gambar 4.3. Bagian Batching Plant	IV-7
Gambar 4.4. Aplikasi Batching Plant.....	IV-8
Gambar 4.5. Diagram Alir Produksi Beton Readymix Job Mix Formula Tanpa Slag.....	IV-11
Gambar 4.6. Diagram Alir Produksi Beton Readymix Job Mix Formula Dengan Slag	IV-12