

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Analisis distribusi kategori faktor ketertarikan responden .....	II-2
Gambar 2.2 Analisis distribusi kategori faktor ketidaktertarikan responden .....	II-2
Gambar 2.3 <i>Curtain Wall Stick Sistem</i> .....	II-4
Gambar 2.4 <i>Spider Fitting</i> .....	II-6
Gambar 2.5 Potongan <i>Spider Fitting</i> .....	II-6
Gambar 2.6 Contoh Simulasi Konstruksi .....	II-8
Gambar 2.7 Kerangka Berfikir .....	II-22
Gambar 4.1 Denah lantai 1 proyek BEZ Plaza Serpong, Jawa Barat.....	IV-2
Gambar 4.2 Denah lantai 2 proyek BEZ Plaza Serpong, Jawa Barat.....	IV-2
Gambar 4.3 Denah lantai 3 proyek BEZ Plaza Serpong, Jawa Barat.....	IV-3
Gambar 4.4 Alur pekerjaan <i>facade curtain wall stick</i> .....	IV-4
Gambar 4.5 Mengukur Perimeter Bangunan.....	IV-5
Gambar 4.6 Mengukur Elevasi Bangunan.....	IV-5
Gambar 4.7 Membagi Modul.....	IV-6
Gambar 4.8 Pemasangan Bracket Lantai.....	IV-7
Gambar 4.9 Pemasangan Mullion.....	IV-8
Gambar 4.10 Pemasangan Transome.....	IV-8
Gambar 4.11 Pemasangan Kaca .....	IV-9
Gambar 4.12 Pemasangan Sealant.....	IV-9
Gambar 4.13 <i>Flowchart</i> pekerjaan <i>façade curtain wall stick</i> .....	IV-13
Gambar 4.14 Alur pekerjaan <i>facade spider fitting</i> .....	IV-30
Gambar 4.15 Mengukur Perimeter Bangunan .....	IV-31
Gambar 4.16 Mengukur Elevasi Bangunan.....	IV-31
Gambar 4.17 Membagi Modul.....	IV-32

