## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 1.1 Skema Kerangka Penelitian ······5
Gambar 2.1 Pondasi Menerus ······8
Gambar 2.2 Pondasi Ompak · · · · 9
Gambar 2.3 Pondasi Setempat·····9
Gambar 2.4 Konstruksi Pondasi Sarang Laba-Laba
Gambar 2.5 Pondasi Sumuran · · · · 12
Gambar 2.6 Pondasi Bored Pile······13
Gambar 2.7 Pondasi Tiang Pancang Kayu · · · · 17
Gambar 3.1 Bagan Alur Penelitian · · · · 28
Gambar 4.1 Lokasi Pasar Anyar · · · · 30
Gambar 4.2 Gambar Titik yang Ditinjau · · · · 32
Gambar 4.3 Denah Detail Pile 250x250····· 33
Gambar 4.4 Denah Pile Cap······ 33
Gambar 4.5 Susunan Pondasi Kelompok 2 Tiang Metode Aoki de Alencar······ 46
Gambar 4.6 Susunan Pondasi Kelompok 3 Tiang Metode Aoki de Alencar······ 47
Gambar 4.7 Susunan Pondasi Kelompok 2 Tiang Metode Formula
Konservatif (Langsung) · · · · 49
Gambar 4.8 Susunan Pondasi Kelompok 3 Tiang Metode Formula
Konservatif (Langsung) ····· 50