

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Lokasi Penelitian.....	9
Gambar 2.1	<i>Figur Ground</i> dalam Skala Makro	21
Gambar 2.2	<i>Figur Ground</i> dalam Skala Mikro.....	22
Gambar 2.3	Tiga Elemen Dasar yang Bersifat Solid.....	23
Gambar 2.4	Pola Masa Bangunan dan Ruang Terbuka Kawasan	25
Gambar 3.1	Peta Kawasan Koridor Jalan Cigondewah Kota Bandung	53
Gambar 3.2	Rancangan Uji Regresi	64
Gambar 4.1	Rencana Kawasan Strategis Kota Bandung 2011- 2030.....	70
Gambar 4.2	Kawasan Industri Kreatif Kota Bandung 2011- 2030	72
Gambar 4.3	Kondisi Bangunan Komersial yang ada di Jalan Cigondewah.....	75
Gambar 4.4	Koridor Jalan Cigondewah terlihat belum memiliki jalur pedestrian sehingga terlihat tidak nyaman oleh pengunjung .	76
Gambar 4.5	Kondisi Aksesibilitas sirkulasi jalan Cigondewah.....	77
Gambar 4.6	kondisi Aktivitas pada koridor jalan Cigondewah.....	78
Gambar 4.7	Karakteristik Bangunan Hunian yang mengalami Perubahan Menjadi Bangunan Komersial	81
Gambar 4.8	Kondisi Perubahan Fungsi Bangunan Hunian Menjadi Gudang	82
Gambar 4.9	Kondisi Perubahan Fungsi Bangunan Hunian Menjadi Gudang Potongan Kain	83
Gambar 4.10	Kondisi Perubahan Fungsi Bangunan Hunian Menjadi Bangunan Komersial.....	84
Gambar 4.11	Kondisi Perubahan Fungsi Bangunan Hunian Menjadi Bangunan Komersial (Ruang Tamu Berubah menjadi Kios)..	85
Gambar 4.12	Kondisi Perubahan Fungsi Bangunan Hunian Menjadi Bangunan Komersial yang dimiliki dua Pemilik	86

Gambar 4.13	Kondisi Perubahan Fungsi Bangunan Hunian Menjadi Bangunan Komersial dan Gudang	87
Gambar 4.14	Kondisi Perubahan Fungsi Bangunan Komersial dan Gudang	88
Gambar 4.15	Kondisi Perubahan Fungsi Bangunan Komersial	89
Gambar 4.16	Kondisi Bangunan Komersial (Bangunan Hunian yang dibongkar dan di bangun kembali membentuk kios-kios komersial)	90
Gambar 4.17	Kondisi Bangunan Komersial dan Hunian (Bangunan Hunian yang menambahkan Bangunan yang membentuk kios-kios komersial.....	91
Gambar 4.18	Potongan Eksisting Koridor Jalan Cigondewah.....	93
Gambar 4.19	Kondisi sirkulasi Utama Jalan Cigondewah.....	93
Gambar 4.20	Peta Figure Ground di jalan Cigondewah kota Bandung.....	96
Gambar 4.20	Kelompok massa bangunan di jalan Cigondewah kota Bandung	97
Gambar 4.21	Solid Void Koridor Jalan Cigondewah kota Bandung	98
Gambar 4.22	Suasana Bentuk Fasad dan Penanda di jalan cigondewah kota bandung.....	100
Gambar 5.1	Diagram Tempat Tinggal Responden	105
Gambar 5.2	Diagram Kelompok Usia Responden	106
Gambar 5.3	Diagram Aktifitas/Pekerjaan Responden.....	107
Gambar 5.4	Diagram Nilai Mean pada Variabel perubahan Fungsi Lingkungan binaan.....	121
Gambar 5.5	Diagram Nilai Mean pada Sub Variabel Identitas Kawasan .	123
Gambar 5.6	Diagram Nilai Mean pada Sub Variabel Struktur Kawasan ..	125
Gambar 5.7	Diagram Nilai Mean pada Sub Variabel Makna Kawasan	126
Gambar 5.8	Diagram Nilai Mean pada Sub Variabel Elemen Pembentuk Kawasan.....	128

Gambar 5.9	Diagram Nilai Mean pada Sub Variabel Elemen Visual Kawasan.....	130
Gambar 5.10	Diagram Nilai Mean pada Variabel Citra Kawasan.....	131
Gambar 5.11	Grafik Histogram.....	145
Gambar 5.12	Grafik Normal Plot Penelitian	146
Gambar 5.13	Kerangka Analisis Regresi Linier Berganda	148
Gambar 5.14	Kerangka Analisis Regresi pada Sub Variabel Y1	157
Gambar 5.15	Kerangka Analisis Regresi pada Sub Variabel Y2	163
Gambar 5.16	Kerangka Analisis Regresi pada Sub Variabel Y3	169
Gambar 5.17	Kerangka Analisis Regresi pada Sub Variabel Y4	175
Gambar 5.18	Kerangka Analisis Regresi pada Sub Variabel Y5	181
Gambar 5.19	Diagram perubahan fungsi bangunan dijalan Cigondewah ..	190