



## DAFTAR ISI

Halaman Pengesahan .....	i
Pernyataan Bebas Plagiasi .....	ii
Kata Pengantar .....	iii
Daftar Isi .....	iv
Daftar Tabel .....	vii
Daftar Gambar.....	viii
ABSTRAK .....	ix
ABSTRACT .....	x
BAB 1: PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Pertanyaan Penelitian.....	2
1.3 Tujuan Penelitian .....	2
1.4 Manfaat Penelitian .....	3
1.4.1 Manfaat Praktis .....	3
1.4.2 Manfaat Teoritis.....	3
1.5 Lingkup Penelitian.....	3
1.5.1 Batasan Spasial .....	3
1.5.2 Batasan Materi .....	5
1.5.3 Metode .....	5
1.6 Celah Kebaruan Penelitian.....	6
BAB 2: TINJAUAN PUSTAKA .....	8
2.1 <i>Perceived Walkability</i> Terhadap Kenyamanan Termal di Ruang Perkotaan.....	8
2.2 Psikogeografi .....	9
2.3 <i>Thermal Alliesthesia</i> .....	11
2.4 Lima Dimensi Psikogeografi dan <i>Thermal Alliesthesia</i> .....	12
2.5 <i>Urban Design Toolkit</i> .....	13



2.6 Kerangka Teori .....	14
<b>BAB 3: METODE PENELITIAN .....</b>	<b>16</b>
3.1 Pendekatan dan Fokus Penelitian.....	16
3.2 Metode Pengumpulan Data.....	17
3.2.1 Survei Daring.....	17
3.2.2 Survei Lapangan .....	18
3.2.3 Triangulasi .....	19
3.3 Lokasi Penelitian.....	19
3.4 Variabel Penelitian.....	21
3.5 Metode Analisis .....	26
3.5.1 Histogram.....	26
3.5.2 <i>Covariance-Based Structural Equation Modelling (CB SEM)</i> .....	26
3.5.3 <i>Partial Least Squares Structural Equation Modelling (PLS SEM)</i> .....	26
3.5.4 <i>Natural Language Processing (NLP)</i> .....	27
3.5.5 Triangulasi .....	27
3.6 Tahapan Penelitian.....	27
<b>BAB 4: DESKRIPSI LOKASI PENELITIAN .....</b>	<b>29</b>
4.1 Kawasan Pogung.....	29
4.2 Radius Amenitas Bagi Pejalan Kaki.....	30
4.3 Angka Kepemilikan Kendaraan Bermotor.....	32
4.4 Data Cuaca Per Tahun.....	33
<b>BAB 5: HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>35</b>
5.1 Hasil Analisis Histogram: Titik Berhenti Paling Nyaman.....	35
5.2 CB SEM: Konfirmasi Teori Psikogeografi.....	37
5.3 PLS SEM: Model Eksplorasi Psikogeografi dan <i>Thermal Alliesthesia</i> .....	42
5.4 Natural Language Processing (NLP): Prediktor Keteduhan Pada Survei Daring.	46



5.5 Triangulasi: Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kenyamanan Termal Pada Survei Lapangan.....	47
5.6 Arahan untuk Konteks Pogung.....	64
5.7 <i>Urban Design Toolkit</i> (Lampiran): Peningkatan Kenyamanan Termal Berbasis Persepsi Subjektif Dalam Berjalan Kaki.....	67
BAB 6: KESIMPULAN.....	68
6.1 Kesimpulan.....	68
6.2 Refleksi Untuk <i>Urban Design Toolkit</i> (Lampiran).....	68
DAFTAR PUSTAKA .....	72
DAFTAR LAMPIRAN.....	77
1. <i>Urban Design Toolkit</i> .....	77
Pengantar.....	78
Pendekatan.....	82
Teknis Pelaksanaan.....	87
A. Metode .....	87
B. Tahap Persiapan Pelaksanaan Survei.....	87
C. Pelaksanaan Survei .....	91
D. Pengolahan Temuan Data Lapangan.....	92
E. Kesimpulan dan Implementasi.....	95
2. Data Survei Daring dan Survei Lapangan.....	99
3. Skrip.....	99