

BAB III

METODE PENELITIAN & PERANCANGAN

Pengaruh sirkulasi pengunjung dalam membentuk pengalaman berbelanja masyarakat yang mampu menunjang keberhasilan Jl. Lengkong Gudang Timur. Berikut pendekatan yang digunakan penulis dalam melakukan penelitian untuk mengumpulkan data, mengolah, dan menganalisis data.

3.1. Jenis Penelitian

Penulis menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan kualitatif. Pendekatan kualitatif berasal dari permasalahan suatu objek penelitian dimana peneliti akan mengumpulkan data melalui dokumentasi dan observasi secara langsung (Creswell, 2009). Pendekatan ini mengandalkan berbagai sumber dari kumpulan data yang akan ditinjau lebih lanjut agar dapat dikembangkan (Creswell, 2009).

Penelitian dilakukan dengan mengumpulkan data secara mandiri terlebih dahulu, dimana penulis secara langsung turun ke lapangan untuk terlibat dengan kondisi di Jl. Lengkong Gudang Timur. Penulis mengumpulkan data-data survei seperti foto dan menggunakan studi literatur dari buku dan jurnal yang dapat memberikan gambaran lebih jelas terkait topik penelitian.

3.2. Metode Pengumpulan Data

Penulis membutuhkan data primer dan sekunder dalam melakukan analisis data. Data primer yang diperoleh penulis berasal dari observasi secara langsung, sedangkan untuk memperoleh data sekunder penulis menggunakan studi literatur sebagai acuan dalam menganalisis. Berikut hal yang dapat dilakukan penulis untuk mendapatkan kesesuaian data, yaitu:

1. Observasi

Penulis melakukan observasi secara langsung untuk mengamati sirkulasi dan aktivitas yang terjadi di Jl. Lengkong Gudang Timur. Pengambilan data diambil dengan melakukan observasi secara bertahap untuk mengenali keadaan sekitar. Hal ini bertujuan untuk mengetahui pola sirkulasi masyarakat di sekitar Jl. Lengkong Gudang Timur. Penulis akan memosisikan diri menjadi pengunjung untuk melakukan pemetaan dan mengolah data eksisting yang mengacu pada parameter. Hal ini dilakukan agar dapat mengetahui jangkauan sirkulasi pengunjung terkait aspek yang ada di sekitar tapak.

2. Studi Literatur

Penulis menggunakan studi literatur sebagai data sekunder terkait teori-teori yang menjadi acuan dalam menganalisis topik penelitian. Teori yang digunakan adalah pola penerapan sirkulasi pada bangunan, parameter sirkulasi kualitatif, dan hal-hal yang dapat memicu pengalaman positif dalam berbelanja. Penulis memanfaatkan studi literatur dari beberapa buku dan jurnal agar dapat mengetahui gambaran lebih jelas mengenai kaitan antara sirkulasi dan pengalaman berbelanja.

3.3. Analisis Data

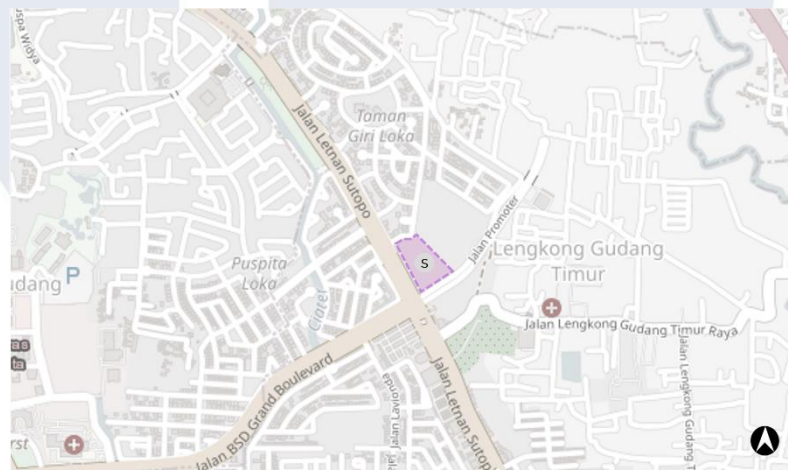
Analisis data akan dikaitkan dengan tapak eksisting di Jl. Lengkong Gudang Timur, dimana mampu memengaruhi sirkulasi masyarakat dan memicu pengalaman berbelanja. Kemudian, analisis data diolah ke dalam bentuk diagram berupa pemetaan untuk melihat aktivitas masyarakat di bidang kuliner. Hal ini dapat memperlihatkan apa yang memicu pengalaman positif pengunjung dalam berbelanja di Supermal Karawaci. Penulis pun akan mengaitkan hasil observasi dan dengan studi literatur dan parameter menurut Peter Coleman (2006). Penulis mengacu pada parameter ini untuk mengetahui identitas area sirkulasi, susunan

ruang, kenyamanan lingkungan, penghawaan, hingga *maintenance* yang mampu memengaruhi sirkulasi dan pengalaman berbelanja pengunjung. Hal ini dilakukan agar memperoleh hasil analisis yang sesuai.

3.4. Metode Perancangan

Penulis menentukan metode perancangan berdasarkan rangkaian perolehan data dan hasil analisis penelitian yang diolah melalui pendekatan yang sesuai.

3.4.1. Analisis Tapak

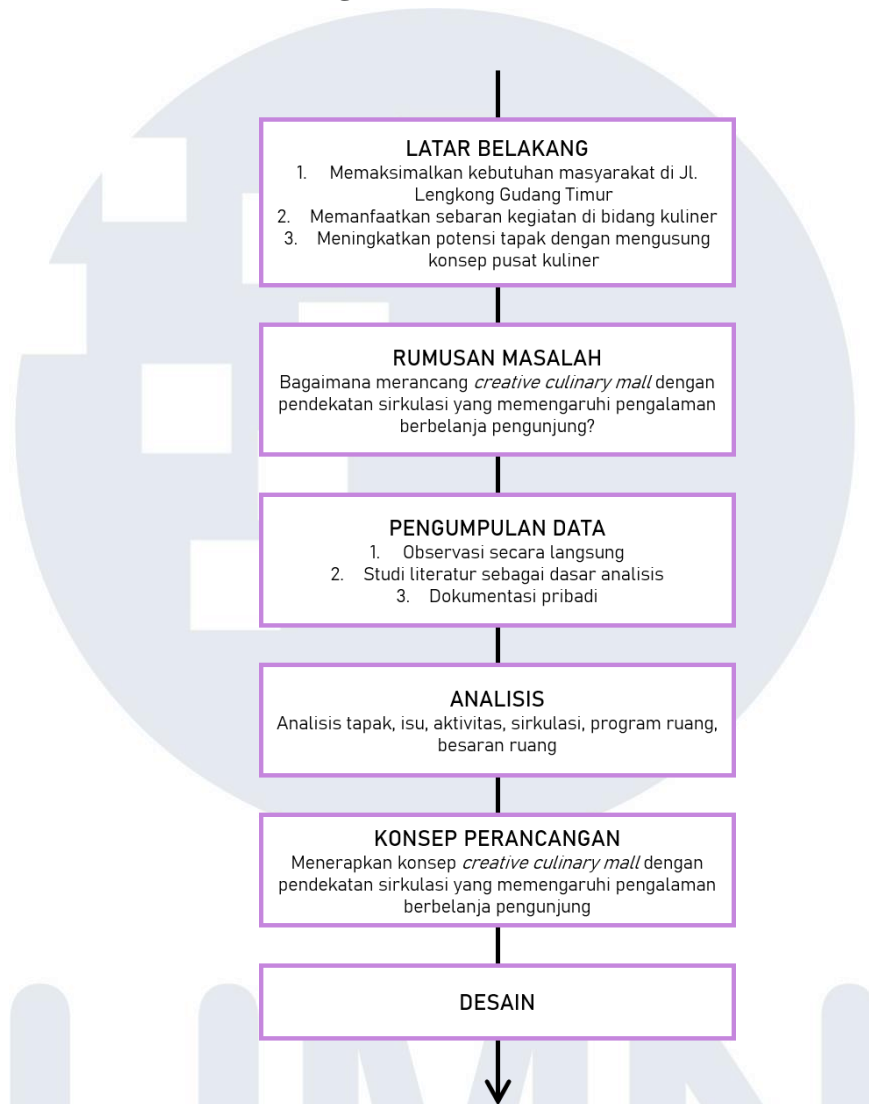


Gambar 3.1 Tapak Jl. Lengkong Gudang Timur
(Sumber: Data Penulis, 2022)

Penulis memilih tapak di Jl. Lengkong Gudang Timur berdasarkan hasil seminar penelitian yang telah dilakukan sebelumnya. Hasil tersebut mengacu pada kegiatan yang terjadi di sekitar tapak, maraknya penerapan bidang kuliner pada berbagai aspek, dan potensi yang dapat meningkatkan tapak.

UNIVERSITAS
MULTIMEDIA
NUSANTARA

3.4.2. Skema Perancangan



Gambar 3.2 Diagram Skema Perancangan

(Sumber: Data Penulis, 2022)

U N I V E R S I T A S
M U L T I M E D I A
N U S A N T A R A