

BAB III

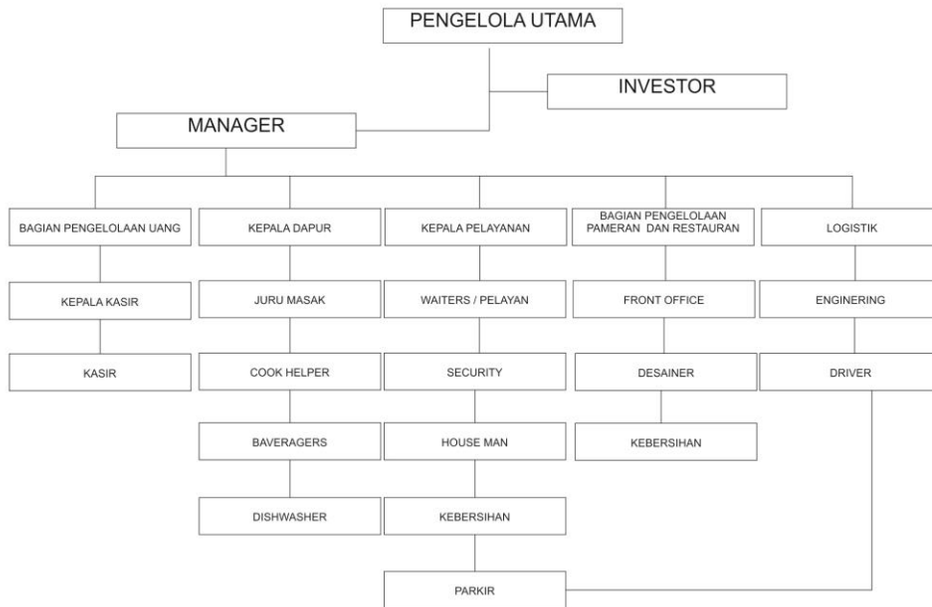
KONSEP PERENCANAAN PUSAT KULINER KHAS JAWA BARAT

1.1 Data Dan Karakteristik User

- » Judul Proyek : Perancangan Interior Pusat wisata Kuliner khas
Jawa Barat
- » Kasus Proyek : Pusat Kuliner Khas Jawa Barat
- » Tema Proyek : “Boboko”
- » Status Proyek : Fiktif
- » Pemilik Proyek : Swasta
- » Sumber Dana : Swasta
- » Lokasi Proyek : Jl. Diponegoro No.57,
Cihaur Geulis,Cibeunying Kaler, Kota Bandung,
Jawa Barat 40122
- » Luas Bangunan : **56518** m²
- » Target Pengunjung : Wisatawan domestic dan internasional

1. Pengelola

Pengelola yang melaksanakan suatu kegiatan, yang meliputi fungsi-fungsi di tempat wisata kuliner seperti perencanaan, pelaksanaan dan pengawasan untuk mencapai tujuan secara efektif tidak lain merupakan suatu proses mempersiapkan secara sistematis kegiatan-kegiatan yang akan dilakukan untuk mencapai tujuan.



Gambar9. Struktur Organisasi
(Sumber : penulis 2017)

2. Pengunjung

pengunjung wisatawan atau masyarakat sekitar mulai dari anak-anak hingga dewasa yang datang ketempat wisata untuk refresing dan merasakan masakan khas jawa barat.pengujung wisata dapat dikategorikan sebagai berikut :

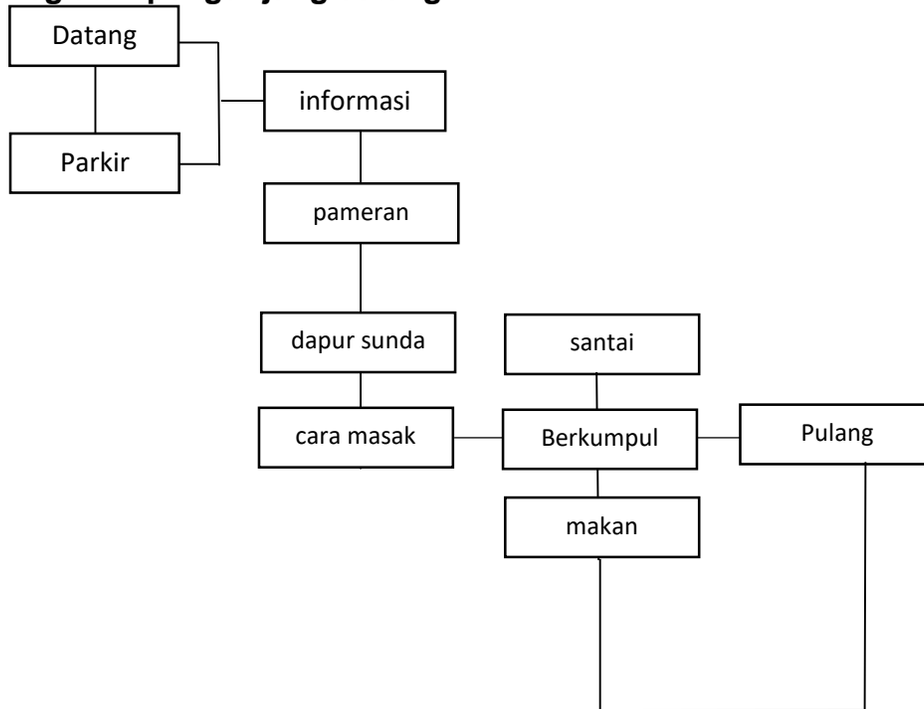
1. pengunjung ingin merasakan makanan khas jawa barat
2. cara membuat atau mengetahui masakan khas jawa barat dan alat-alat masak tradisional jawa barat
3. mencari pengalaman dan aktivitas kuliner yang otentik yang dapat menawarkan baik kualitas serta keberagaman masakan sunda

1.2 Tabel Aktifitas Dan Fasilitas

3.3 Alur Sirkulasi

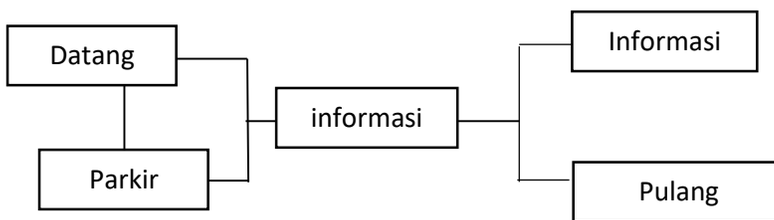
Analisa kegiatan pengguna terbagi menjadi beberapa skema kegiatan, yaitu :

a. Kegiatan pengunjung datang



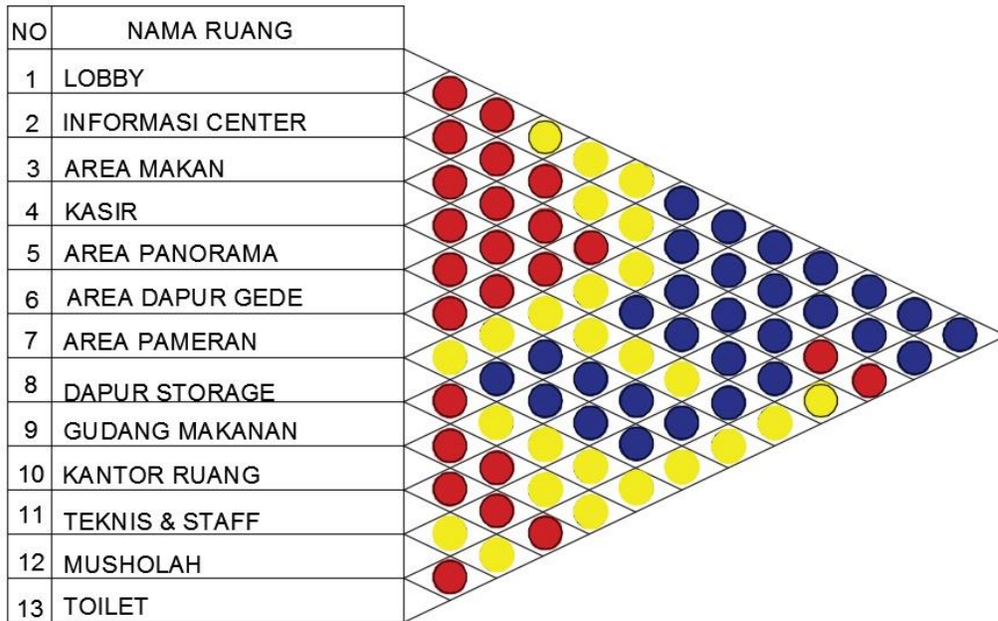
Gambar10. Alur Pengunjung
(Sumber : dokumen pribadi)

b. Kegiatan pengunjung untuk mengetahui informasi kuliner



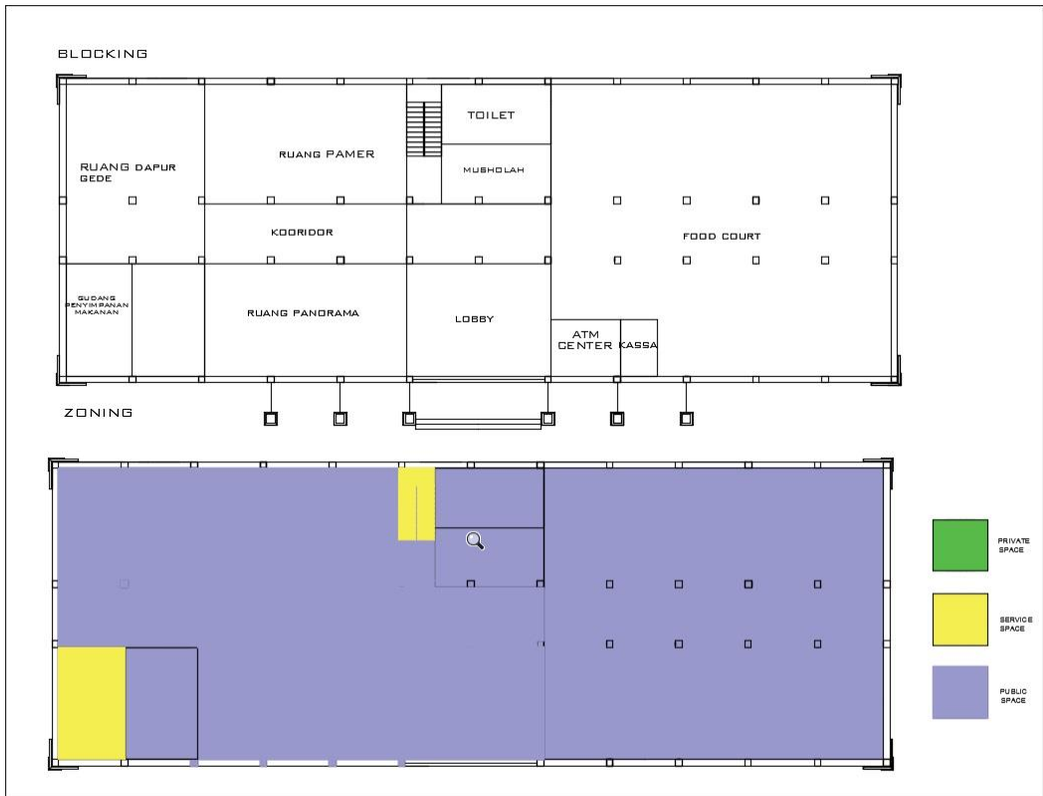
Gambar11. Alur Informasi
(Sumber : dokumen pribadi)

3.4 Program Kedekatan Antar Ruang



- DEKAT
- SEDANG
- JAUH

1.5 Zoning – Bloking



Gambar12. Zoning dan Blocking Denah

3.6 Studi Image

Sumber : Dokumen pribadi



Gambar13. Studi Image



(Sumber : afflante.com)