

# PERANCANGAN GEDUNG PARKIR STASIUN TUGU YOGYAKARTA

**Yudo Alif Rahma 15512091**

Jurusan Arsitektur

Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan

Universitas Islam Indonesia

## ABSTRAK

Gedongtengen merupakan salah satu Daerah Istimewa Yogyakarta yang mengalami dampak pertumbuhan jumlah kendaraan bermotor. Tak hanya itu, Kawasan ini juga menjadi daya Tarik wisata budaya sebagai sarana hiburan. Hal ini sangat berdampak pada tingkat pertumbuhan suatu kawasan . Dampak dari perkembangan kawasan ini adalah semakin menipisnya ketersediaan parkir.

Permasalahan parkir adalah salah satu masalah yang sangat penting untuk di kaji, karena hampir semua aktivitas membutuhkan fungsi sarana tempat parkir. Ruang fasilitas parkir yang dibutuhkan harus tersedia secara memadai. Dikarenakan semakin berkembangnya zaman semakin besar pula volume lalu lintas yang beraktifitas baik yang datang ke puast kegiatan ataupun meninggalkan, maka dari itu semakin besar pula kebutuhan ruang parkir. Untuk mengkaji isu permasalahan yang berupa peningkatan jumlah kendaraan tidak diimbangi dengan peningkatan sarana prasarana ruang parkir dan kurang teraturnya penemapatan parkir pribadi maupun umum dari wistawan maupun masyarakat umum yang menyebabkannya masalah utama kemacetan.

“Maka langkah selanjutnya adalah pemecahan masalah parkir dan menentukan konsep penataan gedung parkir di kawasan stasiun Tugu Yogyakarta yang aman dan nyaman. Setelah itu dengan mengumpulkan data yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan 2 (dua) metode yaitu : Metode penelitian lapangan yaitu pengamatan langsung pada lokasi untuk melihat kondisi fisik; 2) Metode Observasi untuk rancangan bangunan parkir serta memberikan pemecahan pada masalah kemacetan. Untuk penerapan pada perancangan gedung parkir akan merencanakan bangunan parkir umum di kawasan Parkir Stasiun Tugu Yogyakarta yang berfungsi sebagai tempat umum memarkirkan kendaraan di kawasan tersebut.

Kata-Kata Kunci : *Penataan, Kenyamanan, Ruang bangunan Parkir*

## **ABSTRACT**

*Gedongtengen is one of the Special Region of Yogyakarta which is experiencing the impact of the growth in the number of motorized vehicles. Not only that, this area is also an attraction for cultural tourism as a means of entertainment. This greatly affects the growth rate of an area. The impact of the development of this region is the diminishing availability of parking. "*

*The problem of parking is one of the most important problems to be studied, because almost all activities require the function of parking facilities. Parking space required is sufficient. Due to the development of the era the greater the volume of traffic that has a good activity that comes to activities or leave, therefore the greater the need for parking spaces. To examine the issue of problems in the form of an increase in the number of vehicles is not matched by an increase in the infrastructure of parking spaces and the irregularity in the collection of private and public parking from Wiastawan and the general public which causes it to be the main problem of congestion. "*

*"Then the next step is solving the parking problem and determining the concept of structuring the parking building in the Tugu Yogyakarta station area that is safe and comfortable. After that, by collecting data used in this study using 2 (two) methods, namely: The method of field research is direct observation of the location to see the physical condition; 2) Observation method for parking building design and providing solutions to congestion problems. To apply to the design of a parking building will plan a public parking building in the Parking area of Tugu Station in Yogyakarta which functions as a public place to park vehicles in the area.*

**Keywords:** Structuring, Comfort, Parking building Space