

**ABSTRAK**  
**PERANCANGAN MEJA MULTIFUNGSI PADA MOBIL**

**Oleh :**  
**Yancen Ong**  
**NRP : 180117007**

Perancangan yang dilakukan peneliti adalah merancang sebuah meja multifungsi untuk pengguna mobil. Tujuan dari perancangan ini adalah agar dapat memudahkan aktivitas-aktivitas lain yang dilakukan pengguna mobil. Hal ini berlatar belakang karena mewabahnya COVID-19 di Indonesia membuat masyarakat melakukan sebagian besar aktivitasnya didalam mobil. Karena Pemberlakuan Pembatasan Kegiatan Masyarakat (PPKM) diberlakukan hal tersebut menyebabkan mobil menjadi alat transportasi yang sering digunakan untuk melakukan berbagai aktivitas seperti *test COVID-19*, vaksinasi, mengambil ijazah, hingga membeli makanan dengan sistem *drive thru*. Perancangan meja multifungsi untuk mobil ini ditargetkan untuk mereka yang banyak menghabiskan waktunya di dalam mobil dari berbagai profesi seperti dosen, dokter, pekerja kantoran, dan lain sebagainya. Meja yang dirancang ini difokuskan untuk menunjang aktivitas penggunaan laptop dan makan ketika di dalam mobil, namun tidak menutup kemungkinan untuk aktivitas lain. Perancangan meja multifungsi ini berlatar belakang karena urgensi dari pengguna mobil itu sendiri, sehingga memungkinkan untuk melakukan beberapa aktivitas di dalam mobil seperti penggunaan laptop dan makan di dalam mobil. Untuk merancang produk tersebut peneliti melakukan berbagai metode penelitian berupa metode kualitatif dengan cara melakukan observasi secara langsung kepada pengguna mobil. Dengan dilakukannya penelitian ini diharapkan dapat menghasilkan sebuah desain meja multifungsi yang dapat memudahkan pengguna mobil dalam melakukan berbagai aktivitas seperti makan di dalam mobil dan penggunaan laptop.

**Kata Kunci :** Meja, Multifungsi, Memudahkan, Mobil, Pengguna mobil

**ABSTRACT**  
**DESIGNING MULTIFUNCTIONAL DESK FOR CAR**

*By :*

*Yancen Ong*

*NRP : 180117007*

*The design that will be carried out by researcher is to design a multifunctional desk for car users. The purpose of this design is to facilitate the other activities that carried out by car users. This is due to the outbreak of COVID-19 in Indonesia that has made people do the most activities in their car. Due to the PPKM implementation, car has become the most used transportation for some activity like COVID-19 test, vaccination, taking graduation certificate, and buying food with drive thru system. This multifunctional desk design is targeting those who spend a lot of time in the car from various professions such as lecturers, doctors, office workers, and so on. The designed desk focus on supporting for laptop use and eat activity inside the car, but it can be for other activity, if it possible. The design of this multifunctional desk is based on the urgency of the car user itself, making it possible to carry out several activities in the car such as using a laptop and eat inside the car. To design these products, researchers carried out various research methods in the form of qualitative methods by making direct observations to car users. By doing this research, it is expected to produce a design multifunctional desk that can facilitate for car users to carry out various activities such as eat inside the car and laptop use.*

**KEYWORDS :** *Desk, Multifunctional, Facilitate, Car, Car users.*