

ABSTRAK

Dalam situasi pasca pandemi *covid-19*, masyarakat lebih menyukai wisata domestik seperti melakukan kegiatan *outdoor* dibandingkan dengan mengunjungi pusat perbelanjaan dalam ruangan tertutup. Karena ketika berada di area *outdoor* mereka merasa lebih aman sehingga bisa mengatur jarak satu sama lain dibandingkan dengan area *indoor*. Salah satu kegiatan *outdoor* yang dilakukan masyarakat disituasi pasca pandemi *covid-19* ini adalah *overland*. *Overland* merupakan kegiatan berpergian keluar kota melalui jalur darat. Seperti kebiasaan berkemah yang dilakukan oleh Ivan Bersama istri dan juga komunitasnya. dengan menggunakan sebuah kendaraan bermerek Toyota Fortuner, Ivan melakukan kegiatan *overland*. Ivan memilih kendaraan bermerek Toyota Fortuner karena kendaraan tersebut merupakan salah satu kendaraan roda empat berjenis *Sport Utility Vehicle (SUV)* yang populer. Meski Ivan sering melakukan kegiatan *overland* di waktu senggang bersama istri dan komunitasnya, kendaraan tersebut belum memiliki camper kit seperti yang ada di Toyota Fortuner milik teman satu komunitas Ivan yang lain. Hal yang menjadi pertimbangan Ivan untuk tidak memodifikasi mobilnya, yang utama adalah karena mobil tersebut tidak hanya dipakai untuk berkemah namun juga digunakan untuk keseharian. Dari permasalahan diatas, maka peneliti memiliki sebuah ide perancangan untuk membuat alat kebutuhan *overland* atau berkemah yang disebut *Camper Kit Portabel*, dengan menggunakan kendaraan Toyota Fortuner berjenis *Sport Utility Vehicle (SUV)*. Ada pun kendaraan yang menggunakan *Camper Kit* portabel dirancang tanpa merubah kondisi kendaraan itu sendiri. Perancangan *Camper Kit Portabel* Pada Kendaraan *Overland SUV* Toyota Fortuner menggunakan metode kualitatif. Melakukan pengumpulan data melalui jurnal dan buku, melakukan observasi secara langsung, dan wawancara dengan metode perancangan *User Centered Design*.

Kata Kunci: Perancangan, *Camper Kit* Portabel, *Overland*, SUV Toyota Fortuner.