

## **Abstrak**

Kopi merupakan minuman yang paling diminati sebagian dari banyak orang di Indonesia saat ini. Bahkan maraknya tren kopi yang terjadi memberikan dampak angin segar bagi para pengusaha kopi di Indonesia. Dari mulai kafe hingga yang saat ini sedang marak terjadi di berbagai wilayah Indonesia adalah usaha kopi keliling menggunakan motor. Kopi keliling merupakan bagian satu jenis usaha kecil menengah (UKM) yang saat ini sedang ramai di Indonesia, bahkan tren telah menjamur hingga ke berbagai daerah termasuk di Bandung, salah satu penjual kopi keliling yang terletak di Batununggal bernama Pak Rahmat Hidayat. Namun, hal ini tak luput dari keterbatasan dan permasalahan yang terjadi. Seringkali penjual kopi keliling terkendala masalah yang cukup mengganggu dalam menyajikan dan mejajakan jualanya. Salah satu yang terjadi adalah keadaan kapasitas box yang kurang memadai saat digunakan, serta keunggulan material yang tak luput dari masalah ketika cuaca hujan kunjung datang. Permasalahan yang terjadi ini dapat menghambat penjual kopi keliling dalam semangat mencari penghasilan, untuk memenuhi kebutuhan. Maka dari itu penelitian berfokus pada perancangan box yang dapat mendukung usaha kopi keliling Pak Rahmat Hidayat.

**Kata Kunci** : Kopi, Box, Fungsional, dan Motor