

ABSTRAK

Judul : Perancangan Ulang *Portable Coffee Maker* Dalam Satu Kesatuan *Flow*
 Nama : Vanessa Christy
 Program Studi : S-1 Desain Produk

Menikmati secangkir kopi kini sudah menjadi bagian dari gaya hidup masyarakat perkotaan, namun untuk mendapatkan secangkir kopi diperlukan usaha untuk mendatangi kedai-kedai kopi serta membayar harga yang mahal, Sering kali kopi kemasan menjadi solusi. Namun kopi instan yang banyak beredar di pasaran pada umumnya tidak sepenuhnya mengandung biji kopi asli. Tentunya hal ini dapat berbahaya bagi kesehatan, apabila dikonsumsi dalam jangka waktu yang lama. Tidak sedikit juga orang memilih untuk membuat kopi dan menggiling biji kopi sendiri, namun dibutuhkan banyak peralatan, sehingga proses ini hanya dapat dilakukan di rumah, dan tempat tertentu. Tujuan dari *re-design* ini diharapkan dapat menjawab persoalan dan mempermudah kehidupan masyarakat, khususnya para penikmat kopi, serta dapat membudayakan kopi sehat.

Kata Kunci: Mendesain Ulang, Kopi, Mesin Kopi, Portable, Efisiensi.

ABSTRACT

Title : *Redesign of Portable Coffee Maker in One Flow Unit*
 Name : Vanessa Christy
 Study Program : *S-1 Product Design*

Enjoying a cup of coffee has now become part of the lifestyle of urban communities, but to get a cup of coffee an effort is needed to go to coffee shops and pay high prices, Often coffee packaging is the solution. However, many instant coffee circulating on the market in general do not fully contain real coffee beans. Of course this can be dangerous for health, if consumed for a long time. Not a few people also choose to make coffee and grind the coffee beans themselves, but a lot of equipment is needed, so this process can only be done at home, and in certain places. The purpose of this design is expected to be able to answer the problems and simplify people's lives, especially coffee lovers, and can cultivate healthy coffee.

Keywords: Re-Design, Coffee, Coffee Maker, Portable, Efficiency.