

ABSTRAK

Nama : Gerald Jordan

Program Studi : Desain Produk

Judul : Perancangan Pelindung Wafer Kerucut Pada Es Krim Lembut

Es krim merupakan suatu hidangan ringan / dessert yang paling populer di dunia. Dengan tekstur yang lembut dan rasanya yang ada berbagai macam, es krim sering kali menjadi pilihan masyarakat yang ingin menikmati hidangan ringan. Produk es krim pun dijual dengan menggunakan berbagai cara, contohnya dengan menggunakan gelas dan wafer kerucut/*cone*. Wafer kerucut sangatlah diminati karena dapat dimakan juga berikut dengan es krim nya. Namun, berbeda dari gelas yang anti tumpah dan bisa diletakan, wafer kerucut tidak bisa diletakan diatas meja dan sangat berpotensi untuk mengotori tangan pengguna jika es krimnya mencair. Salah satu UMKM penjual es krim di daerah Jakarta dan Tangerang adalah usaha LICK IT GOOD! (LIG). LIG adalah UMKM yang produk utamanya adalah es krim lembut berjenis vegan. Memiliki target market orang-orang *young adults* atau berusia 18-25 dan memiliki kebiasaan nongkrong dan suka jajan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk merancang sebuah pelindung untuk wafer kerucut es krim yang nyaman untuk dipakai dan diletakan, namun juga mengurangi potensi kotor jika es krim mencair. Metode penelitian ini melalui wawancara dan FGD bersama pendiri LIG dan beberapa narasumber yang sesuai dengan target dari perancangan ini. Hasil dari perancangan ini diharapkan dapat memberikan acuan kepada LIG maupun produsen es krim lainnya untuk dapat menghasilkan produk pelindung serupa.

Kata Kunci: Es Krim, UMKM, Kemasan, Wafer Kerucut, Pelindung

ABSTRACT

Name : Gerald Jordan

Study Program : Desain Produk

Title : Designing Wafer Cone Protector For Soft-Serve Ice Cream

Ice cream is a light dish / dessert that is most popular in the world. With a soft texture and a variety of flavors, ice cream is often the choice of people who want to enjoy a light meal. Ice cream products are also sold in various ways, for example by using glasses and wafer cones. Wafer cones are in great demand because they can also be eaten with ice cream. However, different from a glass that is spill-proof and can be placed, wafer cones cannot be placed on the table and have the potential to dirty the user's hands if the ice cream melts. One of the MSMEs selling ice cream in the Jakarta and Tangerang areas is the LICK IT GOOD! (LIG). LIG is an MSME whose main product is vegan soft ice cream. Has a target market of young adults or aged 18-25 and has a habit of hanging out and likes snacks. The aim of this research is to design a protective cover for ice cream cone wafers that is comfortable to wear and place, but also reduces the potential for dirt if the ice cream melts. This research method is through interviews and FGDs with LIG founders and several sources who are in accordance with the targets of this design. The results of this design are expected to provide a reference for LIG and other ice cream manufacturers to be able to produce similar protective products.

Keywords: Ice Cream, UMKM, Kemasan, Wafer Cone, Protector