

ABSTRAK

PERANCANGAN STRUKTUR KEMASAN *REUSE* BAGI UKM MAKANAN RINGAN STUDI KASUS UKM TENG - TENG

Oleh :

YOSUA TEDJOKUSUMO

NRP: 8121034

Redesign kemasan dengan menerapkan desain yang ramah lingkungan dengan struktur kemasan yang baru maupun kuncian yang tidak menggunakan bahan perekat dan kemasan ini juga dapat di *reuse* menjadi fungsi lain, sehingga dapat menekan jumlah sampah kemasan makanan di Indonesia. Selain itu, kemasan ini dapat meningkatkan daya jual para pelaku UKM yang bergerak di bidang makanan ringan agar dapat menjangkau segmentasi pasar yang lebih besar, dan dapat bersaing dengan produk luar. Sehingga didesain sebuah kemasan dengan material kertas menggantikan kemasan plastik yang sering dipakai oleh UKM dengan studi kasus UKM “ Super Nugat Teng – Teng”, dengan memiliki fungsi tambah yaitu dapat di *reuse* menjadi fungsi lain guna untuk menekan jumlah sampah kemasan plastik di Indonesia. Maupun membantu program pemerintah akan meningkatkan kesejahteraan para pelaku UKM di Indonesia.

Kata kunci : UKM, Kemasan, Ramah lingkungan, *reuse*, Struktur kemasan.