

## ABSTRAK

### PERANCANGAN TAS RANSEL UNTUK AKTIFITAS BEROLAHRAGA (STUDI KASUS KARYAWAN PENGGUNA TRANSPORTASI UMUM)

Oleh:

**JASMINE ASHELIA PUTRI**

**NIM: 1602204057**

**Program Studi Desain Produk, Fakultas Industri Kreatif, Universitas Telkom,  
Bandung, 40257, Indonesia**

**E-mail:** jasmineashelia@student.telkomuniversity.ac.id

Gaya hidup sehat telah menjadi tren di lapisan masyarakat pada era moderen ini, terutama bagi mereka yang bekerja di perkantoran demi menjaga keseimbangan antara pekerjaan dan kesehatan. Transportasi umum menjadi pilihan utama bagi sebagian besar karyawan untuk mencapai tempat kerja. Transjakarta merupakan salah satu pilihan tepat dikarenakan harganya yang relatif sangat murah dan akses yang mudah, tetapi penumpang harus dihadapi dengan keadaan bus yang sangat padat dan seringkali tidak mendapatkan tempat duduk sehingga sangat menyulitkan para pekerja yang juga membawa perlengkapan olahraga dikarenakan membawa banyak tas karena tidak mau mencampur perlengkapan bekerja dan olahraga dalam satu tas karena dikhawatirkan merusak gadget yang mereka bawa. Merancang tas ransel yang tepat dan ergonomis dapat membantu mengatasi permasalahan dan kekhawatiran tersebut sehingga memudahkan pengguna membawa barang dengan nyaman. Dalam perancangan tas ransel ini, digunakan metode *user centered design* dengan pendekatan persona dan menggunakan metode penelitian kualitatif dan pendekatan studi kasus. Tujuan khusus dari perancangan ini untuk memenuhi kebutuhan dan memfasilitasi para karyawan yang aktif berolahragapasca jam kerja dan menggunakan transportasi umum transjakarta sebagai transportasi utama mereka.

**Kata kunci:** Gaya hidup sehat, Karyawan, Ransel, Transportasi umum