

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Perancangan ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana merancang buku *travel guide* wisata belanja grosir murah kota surabaya berbasis fotografi sebagai sarana informasi bagi masyarakat dalam maupun luar kota surabaya yang sedang menetap di kota sirabaya. Kesimpulan yang dapat diambil dari perancangan ini adalah:

- a. Perancangan buku *travel guide* pasar grosir ini adalah salah satu upaya untuk menginformasikan kepada masyarakat kota Surabaya, masyarakat dari luar kota dan pendatang yang singgah di kota surabaya untuk mengetahui beberapa pasar grosir yang murah di kota surabaya.
- b. Konsep dari perancangan buku *travel guide* ini adalah “elegant. Deskripsi dari “elegant” adalah Elok, rapi, anggun, lemah gemulai, luwes. Konsep utama pada buku ini sendiri adalah buku *travel guide* wisata belanja grosir pakaian kota Surabaya berbasis fotografi dengan memberikan penjelasan lokasi, suasana, dan foto kegiatan yang ada didalam pasar. Konsep “elegant” dihadirkan untuk menanamkan persepsi masyarakat bahwa tidak semua pasar kotor dan kumuh.

- c. Perancangan diimplementasikan kedalam bentuk kreatif, dengan perancangan yang mengacu pada teknik penginformasian pasar grosir murah kepada masyarakat sebagai referensi wisara belanja murah di kota surabaya.
- d. Media pendukung yang digunakan pada perancangan ini meliputi, poster, stiker, kaos dan kartu nama. Media pendukung yang ada dan warna yang digunakan sesuai dengan *keyword* yang telah didapatkan.

5.2 Saran

Adapun saran dari penciptaan buku *travel guide* wisata pakaian grosir kota surabaya adalah:

- a. Memperdalam lagi detail informasi dan sajian foto sekaligus menambahkan penjelasan yang akurat agar pembaca juga dapat memahami dan memperoleh referensi dari membaca buku ini.
- b. Memberikan perhatian khusus pada media pendukung yang digunakan agar dapat sesuai dengan segmentasi dan dapat dikenal oleh masyarakat luas. Sarana perancangan visual yang sudah dirancang diharapkan dapat diimplementasikan dengan baik.
- c. Perancangan ini dapat dikembangkan untuk perancangan dengan media fotografi