

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **V.1 Kesimpulan**

Berdasarkan Penelitian tentang Rancang Bangun *motion graphic* tentang Parkir Liar di Kota Bogor dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Perancangan *motion graphic* tentang parkir liar di Kota Bogor dilakukan melalui serangkaian tahapan yaitu pra produksi, produksi, dan pasca produksi dengan menggunakan *software* Adobe After Effects CC 2018, Adobe Illustrator CC 2018, dan Adobe Premiere Pro CC 2018.
2. Hasil validasi dan uji coba *motion graphic* tentang parkir liar di Kota Bogor layak untuk disebar dan dijadikan media penyuluhan keselamatan transportasi jalan.

#### **V.2 Saran**

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, ada beberapa saran yang dapat peneliti berikan kepada beberapa pihak dan saran bagi penelitian ini sendiri, yaitu:

1. Untuk penelitian selanjutnya agar *motion graphic* memiliki durasi yang tepat dan tidak terlalu panjang sehingga audiens tidak merasa jenuh saat menonton *motion graphic* tersebut.
2. Untuk Dinas Perhubungan Kota Bogor melakukan sosialisasi secara langsung kepada para pengemudi ojek *online* dan menggunakan media *motion graphic* sebagai langkah antisipatif dalam menyampaikan informasi mengenai keselamatan berlalu lintas terkait parkir liar. Hal ini bertujuan untuk meningkatkan kesadaran dan pengetahuan para pengemudi ojek *online*.