

BAB V

SIMPULAN

5.1. Simpulan

Radio Control Aeromodelling merupakan salah satu jenis olah raga sekaligus hobi yang berkembang sedemikian pesat diseluruh dunia. Perkembangan ini pun turut dirasakan oleh masyarakat Indonesia. *RC Aeromodelling Center* di Palangkaraya menjadi sebuah fasilitas yang dirancang untuk memenuhi seluruh kebutuhan kegiatan *RC Aeromodelling* dan sekaligus menjawab kendala kabut asap dan diferensiasi antar anggota, sehingga masing-masing anggota dapat tetap merasa nyaman di lingkungan dimana mereka berada bersama-sama. Konsep *streamline* yang diterapkan diharapkan mampu membawa user menikmati olah raga ini sekaligus menjadi sebuah karya seni yang mampu memberikan nilai estetis sekaligus nilai jual.

Berdasarkan pemaparan di atas, maka beberapa kesimpulan yang dapat ditarik adalah sebagai berikut:

1. *RC Aeromodelling* sebagai sebuah bentuk kegiatan dirgantara di Indonesia dapat menjadi salah satu alat untuk meningkatkan kecintaan masyarakat Indonesia akan dunia penerbangan, terutama bagi kaum muda dan masyarakat pada umumnya.
2. *RC Aeromodelling Center* dapat menjadi salah satu fasilitas bagi perkembangan ilmu pengetahuan terutama dalam dunia penerbangan di Indonesia.
3. *RC Aeromodelling Center* dapat menjadi salah satu jawaban akan kebutuhan fasilitas kegiatan *RC Aeromodelling* baik di Kota Palangkaraya pada Khususnya dan di kota-kota lain di Indonesia pada umumnya, terlebih lagi dikarenakan belum adanya fasilitas serupa di Indonesia.
4. Kehadiran *RC Aeromodelling Center* Di Kota Palangkaraya menjadi alternatif atas permasalahan kabut asap yang menjadi salah satu kendala dalam kegiatan *RC Aeromodelling* di Kota Palangkaraya.
5. *RC Aeromodelling Center* dapat menjadi salah satu alternatif bentuk usaha komersial baru yang potensial dan belum banyak berkembang di Indonesia pada khususnya dan diseluruh dunia pada umumnya.

5.2. Saran

Sebagai sebuah fasilitas interior, maka fasilitas *RC Aeromodelling Center* kedepannya harus memperhatikan beberapa hal, diantaranya:

1. Perkembangan teknologi yang pesat akan mendorong perubahan minat masyarakat, oleh karena itu penggunaan material dan sistem teknis yang tepat pada *RC Aeromodelling Center* akan sangat meningkatkan nilai *RC Aeromodelling Center* itu sendiri.
2. Oleh karena kegiatan *RC Aeromodelling* berbasiskan komunitas, maka fasilitas untuk tempat berkumpul dan berbincang antar individu harus diperhatikan dengan seksama, agar kenyamanan saat berada di dalam ruang tetap terjaga.