

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Sebagai akhir dari penelitian yang dilaksanakan berdasarkan rumusan masalah, maka penulis menyimpulkan hasil penelitian sebagai berikut:

1. Pelaksanaan perlombaan burung berkicau berhadiah di Gantangan Rasyid Enterprise yaitu, setiap peserta harus mempersiapkan burung berkicau. Setiap peserta yang ikut dalam perlombaan diharuskan mendaftar terlebih dahulu dengan cara membeli tiket. Pelaksanaan perlombaan burung berkicau sering diadakan dalam seminggu. Dalam memutuskan pemenang lomba, tim juri akan memberikan penilaian secara terbuka dan jujur. Setelah peserta yang sudah mengikuti perlombaan. Peserta akan mendapatkan hadiah sesuai katagori kelas Rasyid Enterprise.
2. Motivasi pecinta burung dalam mengikuti perlombaan burung berkicau di Gantangan Rasyid Enterprise adalah banyak

masyarakat ada yang menjadi pekerja di Gantangan, ada sebagian hobi, ada yang sekedar mencari hiburan, ada juga yang mengisi waktu senggang, ada yang memang ingin mendapatkan hadiah dan untuk meningkatkan harga jual burung berkicau peliharaannya.

3. Menurut tinjauan hukum islam terhadap perlombaan burung berkicau berhadiah di Gantangan Rasyid Enterprise adalah “haram” karena penelitian berpedoman pada hukum islam yaitu perlombaan tersebut diharamkan karena memakan uang peserta dari hasil saweran atau patungan dan bukan dari pihak sponsor. Dan hadiah-hadiah yang diberikan kepada pemenang adakalanya diberikan sesuai dengan keadaan Gantangan. Hal ini ditentukan berdasarkan jumlah peserta yang mengikuti perlombaan.

## **B. Saran**

1. Hendaknya bagi para kicau mania tidak hanya mementingkan kesenangan dirinya saja akan tetapi kenyamanan burung yang dilombakannya juga harus tetap di perhatikan agar burung selalu stabil dan selalu sehat.

2. Hendaknya bagi peneliti selanjutnya untuk lebih teliti dalam permasalahan-permasalahan yang ada dalam masyarakat. Terlebih dalam menyelenggarakan sebuah perlombaan yang terdapat dana partisipasi dari para peserta sangat rentan dari adanya unsur maysir.