

## **BAB VI**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Adapun kesimpulan penelitian ini antara lain sebagai berikut :

1. Persiapan penyusunan RPP oleh Mahasiswa Magang Jurusan Tadris Biologi IAIN Tulungagung pada kelas X semester ganjil tahun pelajaran 2019/2020 sebesar 70%, hal ini dikarena mahasiswa magang kurang mengetahui dasar penyusunan RPP dalam Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 22 Tahun 2016.
2. Pemahaman prinsip penyusunan RPP oleh Mahasiswa Magang Jurusan Tadris Biologi IAIN Tulungagung pada kelas X semester ganjil tahun pelajaran 2019/2020 sebesar 83,8%, hal ini dikarenakan mahasiswa magang belum pernah mengikuti pelatihan penyusunan RPP sehingga mahasiswa magang mengalami kesulitan dalam menyusun RPP.
3. Proses penyusunan RPP Mahasiswa Magang Jurusan Tadris Biologi IAIN Tulungagung pada kelas X semester ganjil tahun pelajaran 2019/2020 sebesar 65%, hal ini dikarenakan mahasiswa magang tidak mempersiapkan perangkat pembelajaran yang lengkap sebelum menyusun RPP yang meliputi memiliki silabus, program tahunan, program semester, hari efektif pembelajaran dan kriteria ketuntasan minimal.

## **B. Saran**

Meningkatkan kualitas mahasiswa calon guru di masa yang akan datang dalam proses pelaksanaan pembelajaran dikelas, maka peneliti memberikan beberapa saran sebagai berikut :

1. Bagi Institut Agama Islam Negeri Tulungagung
  - a. Membantu IAIN Tulungagung dalam mengelola program magang agar lebih baik untuk kedepannya dengan memberikan pelatihan penyusunan RPP diluar pelaksanaan mata kuliah.
  - b. Membantu IAIN Tulungagung dalam mengetahui kesulitan mahasiswa magang dalam menyusun RPP saat pelaksanaan program magang.
2. Bagi mahasiswa calon guru
  - a. Memberikan masukan kepada calon guru dalam menyusun Rencana Pelaksanaan Pembelajaran yang sesuai dengan kriteria kurikulum 2013 saat ini.
  - b. Memberikan pengetahuan kepada calon guru tentang hambatan dalam penyusunan RPP kurikulum 2013 sebagai acuan kegiatan pembelajaran saat ini yang mencerdaskan generasi penerus bangsa.