

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 SIMPULAN**

Dari 6 indikator yang digunakan peneliti dalam indikator penelitian ini digolongkan menjadi 3 tahapan pembelajaran yaitu tahapan perencanaan, tahap pembelajaran, dan tahap lain-lain (tambahan). Hasil yang didapat dalam lembar observasi dapat menarik kesimpulan tahap perencanaan memperoleh presentase 68% dengan kategori baik. Tahap pelaksanaan mendapatkan presentase 93% dengan kategori sangat baik. Dan tahap terakhir adalah tahap tambahan dan lain-lain mendapat presentase 77% dengan kategori sangat baik. Sehingga dalam setiap tahapan dan presentase keseluruhan disimpulkan bahwa pembelajaran yang dilakukan oleh guru matematika kelas menunjukkan bahwa guru tersebut profesional dengan persentase 92% sehingga termasuk dalam kategori sangat layak disebut profesional. Dari hasil tersebut dapat dinyatakan bahwa pembelajaran pada kelas X MIA 2 di SMA Muhammadiyah 10 GKB Gresik adalah efektif.

#### **5.2 SARAN**

Berdasarkan hasil penelitian, maka peneliti memberikan saran-saran sebagai berikut:

1. Bagi guru, diharapkan menggunakan media sebagai alat bantu pembelajaran yang sesuai dengan karakter peserta didik.
2. Bagi peserta didik, sebaiknya peserta didik menggunakan smartphone untuk hal yang lebih positif. Sehingga smartphone membantu untuk belajar dimana saja.
3. Bagi peneliti lainnya, diharapkan dapat melaksanakan penelitian lanjutan baik berupa penelitian eksperimental dengan tujuan yang lebih baik lagi dan lebih sesuai dengan hasil yang akan didapat.