

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan penjelasan dan uraian, maka dapat ditarik beberapa kesimpulan untuk mengakhiri pembahasan tentang “Implementasi Metode Animate Untuk Pembuatan Media Pembelajaran Proses Terjadinya Fotosintesis Di SD Negeri Perumnas Condong catur” diantaranya :

1. Berdasarkan hasil 20 responden siswa - siswi tentang penelitian media pembelajaran yang diujikan melalui *quisioner* diperoleh persentase nilai sebesar 85% menggunakan skala likert yang menyatakan bahwa aplikasi ini termasuk kategori sangat baik untuk digunakan pada SD Negeri Perumnas Condong catur.
2. Menggunakan *quisioner* untuk survei penelitian cukup efektif dibuktikan dengan peneliti mampu memperoleh variable untuk di teliti.
3. Menggunakan metode animate untuk membuat media pembelajaran menjadi menarik dan lebih interaktif karena siswa menjadi lebih paham dan mengerti.

#### **5.2 Saran**

Penulis menyadari bahwa masih banyak kekurangan dalam Implementasi Metode Animate Untuk Pembuatan Media Pembelajaran Proses Terjadinya Fotosintesis Di SD Negeri Perumnas Condongcatur, untuk itu ada beberapa saran untuk pengembangan penelitian selanjutnya, yaitu :

1. Pada kuis diberikan identitas siswa agar dapat mengetahui kemampuan pengetahuan masing – masing siswa.
2. Pengembangan aplikasi media pembelajaran ini dapat dikembangkan dengan memanfaatkan konsep mobile agar penggunaanya lebih praktis.
3. Aplikasi media pembelajaran ini dapat dikembangkan sehingga materi-materi didalamnya dapat bertambah lagi.
4. Media pembelajaran ini diharapkan dapat dikembangkan lebih menarik sehingga tampilan atau output yang dihasilkan lebih bagus.
5. Dalam proses penggabungan elemen multimedia diperlukan spesifikasi komputer yang memadai untuk memperlancar proses pengerjaan, hal ini diperlukan agar detail setiap elemen dapat dieksekusi dengan baik. Demikian beberapa saran penulis sebagai pertimbangan untuk pengembangan aplikasi media pembelajaran pada penelitian selanjutnya.