

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Ada beberapa kesimpulan yang dapat dijabarkan oleh penulis dalam pembuatan video animasi motion graphic siklus air, antara lain sebagai berikut ini.

1. Motion Graphic untuk Media Pembelajaran Siklus Air dibuat sebagai alat bantu atau alat peraga bagi guru kelas 5 pada SD Negeri Kiyaran 1 Yogyakarta untuk mengajar mata pelajaran IPA pada materi siklus air, dan mempermudah pemahaman siswa kelas 5 untuk materi pelajaran siklus air.
2. Dalam pembuatan animasi motion graphic siklus air sudah sesuai storyboard yang ada. Ditunjukkan pada gambar 3.3
3. Pada akhir tahapan yang menghasilkan video animasi 2d motion graphic dengan durasi kurang dari 3 menit, serta video yang berformat H.264 High Quality 1080p HD.

#### **5.2 Saran**

Peneliti berharap untuk kedepannya para peneliti menciptakan kembali media pembelajaran dengan teknik lainnya yang lebih inovatif dan menarik agar animasi sebagai media pembelajaran bisa dipakai diberbagai sekolah, khususnya pada SD Negeri Kiyaran 1 Yogyakarta.