

BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN REKOMENDASI

5.1 Simpulan

Berdasarkan temuan dan pembahasan penelitian mengenai video animasi 2d sebagai media edukasi karies gigi untuk anak prasekolah ini dapat disimpulkan bahwa proses perancangan video animasi menggunakan metode penelitian *Practice-led Reasearch* yang berorientasi menjawab suatu permasalahan yang kemudian di berikan jawaban dengan sebuah karya. Perancangan video animasi di rancang malalui 5 tahap yaitu tahap persiapan, tahap mengimajinasikan, tahap pengembangan imajinasi, tahap pengerjaan, dan tahap hasil karya yang berupa distribusi dan apresiasi. Pada tahap persiapan menentukan nilai dan solusi dengan melakukan wawancara dan studi litelaur. Kemudian tahap pengimajinasian peneliti mulai meyusun konsep, *storyline* dan juga *stortyboard*. Selanjutnya tahap pengembangan imajinasi terdiri dari pembuatan ilustrasi, perekaman voice over dan pembuatan animasi. Tahap pengerjaan terdiri dari editing audio dan editing video. Tahap terakhir yaitu perancnagan animasi yang telah dibuat kemudian akan di distribusikan untuk mendapatkan sehingga mendapatkan apresiasi.

Video animasi 2D di distribusikan pada youtube dengan tautan <https://youtu.be/j8igK9FXmAs> telah memperoleh apresiasi oleh 416 *view* dan 138 *like* dan 60 *comments* pertanggal 6 Agustus 2023. Mendapatkan penilaian sebesar 95% dari ahli materi tanpa revisi yang artinya mendapat kategori “Sangat Layak” berdasarkan skala linkert dan mendapatkan penilaian sebesar 97% dari 60 responden yang artinya mendapatkan kategori “Sangat Baik” berdasarkan skala Guttman.

5.2 Implikasi

Hasil penelitian berupa perancangan video animasi 2d edukasi karies gigi ini diharapkan dapat menarik minat anak prasekolah untuk lebih memperhatikan kesehatan gigi. Selain itu harapanya video animasi ini dapat membantu para tenaga medis khususnya di bidang kesehatan gigi sebagai media sosialisasi karies gigi yang dapat di pahami dengan mudah. Kemudian sebagai informasi untuk masyarakat luas agar lebih menjaga gigi agar terhidar dari penyakit karies.

5.3 Rekomendasi

Berdasarkan hasil penelitian yang sudah dilaksanakan, dapat menjadi rekomendasi sebagai acuan baru, dengan pembahasan karies gigi lebih luas lagi dan lebih baik, pembuatan video animasi edukasi karies gigi dibuat menjadi lebih interaktif supaya menjadi motivasi lebih untuk anak dalam memperhatikan kesehatan gigi dan mulut.