

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan analisis data yang dilakukan dalam penelitian pada film animasi Upin dan Ipin episode Rasa Sayang menggunakan analisis semiotika John Fiske yang berfokus pada representasi pesan moral dalam film animasi Upin dan Ipin episode Rasa Sayang, meliputi:

- a. Pada level realitas pesan moral digambarkan pada elemen penampilan, perilaku dan ekspresi, pesan moral yang terdapat pada film ini adalah Rasa Hormat dengan mengucapkan terimakasih, mendengarkan saat diberi nasehat, dan menghargai orang tua. Pesan moral Simpati dan empati dengan ikut merasakan apa yang orang lain rasakan. Pesan moral Berbakti kepada orang tua dengan harus menjaga orang tua dan membuat mereka bahagia. Pesan moral Peduli sesama ditunjukkan dalam bentuk memberikan pengertian kepada sesama tentang suatu hal baik.
- b. Pada level representasi pesan moral digambarkan pada teknik pengambilan gambar dan dialog. Hal ini ditunjukkan oleh para tokoh dari adegan yang telah dipilih untuk mendapatkan pesan moral Rasa Hormat, Simpati dan Empati, Berbakti Kepada Orang Tua, dan Peduli dengan Sesama.
- c. Pada level ideologi pesan moral digambarkan pada elemen sosialisme. Hal itu ditunjukkan oleh semua tokoh yang memiliki jiwa sosial yang tinggi, karena adanya rasa perhatian, simpati dan empati antar individu tanpa memandang status. Dari hal tersebut kemudian mendapatkan pesan moral Rasa Hormat, Simpati dan Empati, Berbakti Kepada Orang Tua, dan Peduli dengan Sesama.

5.2 Saran

Berdasarkan kesimpulan dalam penelitian ini, peneliti menyarankan:

- a. Bagi pencinta film sangat penting untuk lebih cerdas saat memilih tontonan terlebih untuk orang tua, untuk lebih mengawasi anak-anaknya dalam menonton film.
- b. Bagi institusi atau lembaga, film dapat dibuat dengan menyampaikan banyak pesan kebaikan kepada konsumen tentang hal yang baik.

Bagi peneliti selanjutnya diharapkan dalam meneliti film yang lain agar pengetahuan dan wawasan tentang kode-kode milik John Fiske dapat lebih bervariasi dan bisa bermanfaat bagi masyarakat.

