

BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat ditarik kesimpulan untuk menjawab tujuan dari penelitian ini, yaitu sebagai berikut:

1. Pada variabel X (Kode Klasifikasi Usia Program Siaran Televisi) rata – rata responden memberikan jawaban setuju. Hal ini dapat dilihat dari rekapitulasi variabel X (tabel 4.28) variabel X yang memiliki rata – rata 4,19. Dari semua indikator kode klasifikasi usia program siaran televisi, item pernyataan X6 yang memiliki nilai rata – rata tertinggi yaitu 4,49 dibandingkan dengan item pernyataan lain dalam variabel X.
2. Pada variabel Y (Sensor Mandiri) rata -rata responden memberikan jawaban setuju. Hal ini dapat dilihat dari rekapitulasi variabel Y (tabel 4.29) yang memiliki rata – rata sebesar 4,36. Dari semua indikator kode klasifikasi usia program siaran televisi, item pernyataan Y6 yang memiliki nilai rata -rata tertinggi yaitu 4,55 dibandingkan dengan item pernyataan lain dalam variabel Y.
3. Pengaruh kode klasifikasi usia program siaran televisi memiliki pengaruh terhadap sensor mandiri, sebesar 0,715 (R square) yang artinya 71,5% kuat untuk berpengaruh terhadap sensor mandiri. Sementara sisanya yaitu 28,5% dipengaruhi oleh faktor di luar penelitian ini. Nilai korelasi (r) sebesar 0,846 yang artinya kode klasifikasi usia program siaran televisi berpengaruh terhadap sensor mandiri. Hasil Uji Hipotesis diperoleh $t_{hitung} (14,714) > t_{tabel} (1,663)$ maka H_0 ditolak dan H_a diterima. Dari hasil tersebut, maka terdapat pengaruh kode klasifikasi usia program siaran televisi terhadap sensor mandiri dan terbukti signifikan.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian, maka dapat diberikan beberapa saran sebagai berikut:

1. Dilihat hasil terendah terhadap kode klasifikasi usia (tabel 4.28) pada variabel (X) sebesar 3,99 dari semua indikator kode klasifikasi usia, pernyataan (X9) yang memiliki nilai rata – rata terendah dibandingkan dengan pernyataan lain dalam variabel (X) saran untuk lembaga penyiaran televisi di Indonesia, posisi huruf kode klasifikasi usia di layar televisi dapat diletakan dalam posisi yang lebih baik, sehingga orang tua dapat dengan lebih mudah melihat kode klasifikasi usia di layar televisi.
2. Dilihat hasil terendah terhadap sensor mandiri (tabel 4.29) pada variabel (Y) sebesar 4,26 dari semua indikator sensor mandiri, pernyataan (Y9) yang memiliki nilai rata – rata terendah dibandingkan dengan pernyataan lain dalam variabel (Y) saran untuk orang tua agar lebih menjaga anak ketika sedang menonton televisi dan melarang anak menonton tayangan adegan dewasa karena tidak sesuai dengan usia anak dan tidak baik untuk proses perkembangan jiwa anak.
3. Hasil penelitian ini dapat menjadi salah satu sumber referensi karya ilmiah kedepannya serta menjadi pijakan untuk penelitian selanjutnya mengenai pengaruh kode klasifikasi usia program siaran televisi terhadap sensor mandiri dengan menggambarkan aspek kuantitatif ataupun kualitatif dengan kajian – kajian teori yang berbeda dan lebih terbaru.