FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK PROGRAM STUDI ILMU KOMUNIKASI KONSENTRASI BROADCASTING

Skripsi, 2023

Agung Afriansyah

2018140178

Pengaruh Siaran Piala Dunia Qatar 2022 Di SCTV Terhadap Minat Bermain Sepakbola Remaja "Di Lingkungan RW 02 Pondok Kacang Timur"

ABSTRAK

Piala Dunia tahun 2022 yang digelar di Qatar dimulai pada bulan November hingga Desember 2022 silam dan ditayangkan di salah satu stasiun Televisi di Indonesia ialah di SCTV. Pergelaran yang diadakan setiap empat tahun sekali ini tentunya mendapatkan banyak perhatian dari banyak pihak, terkhusus dari kalangan para remaja. Tujuan penelitian ini ialah untuk mengetahui seberapa besar pengaruh Siaran Piala Dunia Qatar 2022 di SCTV terhadap minat bermain sepak bola remaja yang ada di lingkungan RW 02 Pondok Kacang Timur Tangerang Selatan. Teori yang digunakan dalam penelitian ini yaitu Siaran meliputi Durasi, Timing, Metode Penayangan dan Minat Bermain yang meliputi Ketertarikan, Perhatian, Motivasi, dan Pengetahuan. Adapun metode yang digunakan oleh peneliti dalam penelitian ini yaitu metode survei dengan pendekatan kuantitatif. Dalam penelitian ini memiliki populasi sebanyak 80 dari para penonton Siaran Piala Dunia Qatar 2022. Lalu pengolahan datanya dengan menggunakan perhitungan Slovin dan memperoleh sampel 44 responden. Teknik pengumpulan data yang digunakan ialah menggunakan Google Form. Teknik Sampling menggunakan probability sampling dengan simple random sampling. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis regresi linier sederhana. Berdasarkan hasil penelitian ini menunjukan bahwa terdapat *pengaruh signifikan* antara pengaruh Siaran Piala Dunia terhadap minat bermain *remaja* bahwa diperoleh nilai t hitung sebesar 139,00 > t table 1,302. Pada Koefisien determinasi R Square (R2) menunjukan angka 90,8% sementara sisanya yaitu sebesar 9,2% dipengaruhi oleh fakto-faktor lain diluar penelitian ini.

Kata Kunci : Piala Dunia Qatar 2022, SCTV, Sepak Bola, Remaja,

Minat Bermain

Referensi : 3 Jurnal, 22 Buku, 3 Website

Pembimbing: Dr. Fal. Harmonis, M.Si.