

ABSTRAK

Ravica Chandra (2019) : “Persepsi Tentang Indeks Kepuasan Siswa Terhadap Penggunaan Trainer MCS 51 pada Mata Pelajaran Pemrograman, Mikroprosesor dan Mikrokontroler Kelas XI Teknik Audio Video di SMK Negeri 1 Tanjung Raya”

Latar belakang penelitian ini adalah rendahnya hasil belajar siswa kelas XI Teknik Audio Video SMK Negeri 1 Tanjung Raya pada mata pelajaran Pemrograman, Mikroprosesor dan Mikrokontroler semester ganjil tahun ajaran 2019/2020. Sebesar 39,39% siswa mendapatkan nilai dibawah KKM yang sudah ditentukan sekolah yaitu 71. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui seberapa besar persepsi tentang indeks kepuasan siswa terhadap penggunaan *Trainer MCS 51* pada mata pelajaran Pemrograman, Mikroprosesor dan Mikrokontroler kelas XI Teknik Audio Video di SMK Negeri 1 Tanjung Raya.

Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif kuantitatif dengan menggunakan teknik sampel jenuh. Sampel yang digunakan adalah sebanyak 33 orang siswa kelas XI Teknik Audio Video di SMK Negeri 1 Tanjung Raya. Metode pengambilan data yang digunakan adalah dengan dua cara yaitu dengan dokumentasi dan penyebaran angket/kuesioner. Data yang telah dikumpulkan kemudian dianalisis menggunakan bantuan aplikasi SPSS (*Statistic Product Service Station*) versi 24.0.

Setelah dilakukan analisis didapatkan skor persepsi tentang indeks kepuasan siswa sebesar 64.90% dikategorikan Cukup Puas, besar hubungan penggunaan *Trainer MCS 51* terhadap kepuasan siswa sebesar 0.904, dibuktikan dengan nilai r hitung $>$ r tabel dan nilai r tabel 0.2913. Besar pengaruh penggunaan *Trainer MCS 51* terhadap kepuasan siswa sebesar 11.772, dibuktikan dengan nilai t hitung $>$ t tabel dan nilai r tabel 1.69552.

Penelitian ini dapat disimpulkan bahwa persepsi tentang indeks kepuasan siswa terhadap penggunaan *Trainer MCS 51* pada mata pelajaran Pemrograman, Mikroprosesor dan Mikrokontroler kelas XI Teknik Audio Video di SMK Negeri 1 Tanjung dengan nilai kepuasan siswa 64.90% dikategorikan Cukup Puas.

Kata kunci : Persepsi, Indeks Kepuasan Siswa, Penggunaan Trainer MCS 51