ABSTRAK

Nadia Nadawina, 2020: Analisis Sarana dan Prasarana Praktikum

Mekanika Tanah pada Mata Kuliah Mekanika

Tanah dan Teknik Pondasi di Jurusan Teknik

Sipil Universitas Negeri Padang

Pembimbing : Drs. Iskandar G. Rani, M.Pd

Jenis penelitian ini menggunakan metode survey yaitu deskriptif kuantitatif. Teknik Analisis data ini menggunakan skala persentase yaitu perhitungan dalam analisis data yang akan menghasilkan persentase yang selanjutnya dilakukan interpretasi pada nilai yang diperoleh. Hasil persentase kemudian disesuaikan dengan interval 5 menurut Riduwan untuk mengetahui tingkat ketersediaan sarana dan prasarana.

Hasil penelitian ini dapat diambil kesimpulan bahwa sarana dan prasarana praktikum mekanika tanah diperoleh angka 66.6% artinya cukup memenuhi Standar yang disesuaikan dengan Mutu Sarana dan Prasarana Laboratorium Nomor Dokumen SM-01.006-00.

Kata Kunci: analisis, sarana dan prasarana, praktikum mekanika tanah