

INTISARI

Ruang kelas sebagai tempat civitas akademika dalam kegiatan belajar dan diskusi perlu adanya sarana dan prasarana yang memadai guna tercapainya prestasi akademik yang diharapkan.

Tujuan penelitian ini adalah agar di ketahuinya intensitas suara bising yang sesuai dengan ketentuan Peraturan Menteri Kesehatan. Permasalahan yang dihadapi adalah belum diketahuinya intensitas suara bising pada ruang kelas. Hipotesis dari penelitian ini adalah intensitas suara bising pada ruang kuliah sesuai dengan ketentuan Peraturan Menteri Kesehatan.

Intensitas suara bising merupakan salah satu faktor fisik yang berpengaruh terhadap kelangsungan proses belajar-mengajar, sehingga apabila intensitas suara bising melampaui ketentuan Peraturan Menteri Kesehatan maka akan terdapat keluhan sebagai akibat dari gangguan kebisingan.

Pengambilan data secara random sampling. Parameter yang diukur adalah intensitas suara bising yang ada pada ruang kuliah di Kampus Terpadu Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Data di analisis dengan uji *paired samples test*. Didapatkan intensitas suara bising yang ada sesuai dengan ketentuan Peraturan Menteri Kesehatan.

Hasil data diperoleh intensitas suara bising yang ada sesuai dengan ketentuan Peraturan Menteri Kesehatan.

Kata kunci : kebisingan , ruang kuliah