

CHAPTER 7

CONCLUSION

Dari percobaan dan analisa yang saya buat, dapat disimpulkan bahwa untuk dapat menyimpulkan kondisi wc umum yaitu dengan menerapkan Threshold(Ambang batas) yang telah ditetapkan oleh Menteri Kesehatan Indonesia atau Pemerintah Indonesia. Hasil pembacaan dari sensor dht11 memiliki tingkat akurasi yang tinggi karena hasil pembacaannya hanya berbeda sedikit dengan alat hygrometer. Lingkungan sekitar wc umum dapat mempengaruhi hasil pembacaan sensor karena adanya faktor perpindahan atau pergerakan udara dari dalam wc ke luar wc, begitu juga dengan sebaliknya.

Saran saya yaitu kedepannya dapat menggunakan metode lain untuk meningkatkan akurasi data agar lebih akurat lagi.

