

BAB V PENUTUP

1.1 KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan bahwa kondisi sanitasi lingkungan memenuhi syarat, tetapi syarat kualitas air kolam renang tidak memenuhi standar syarat Permenkes RI No. 416 tahun 1990 seperti parameter fisik 1). Bau 2). Kejernihan 3). Benda Terapung yang ada di kolam renang Waterboom Tiara Park.

1.2 SARAN

Hasil dari penelitian penulis mengajukan saran-saran sebagai berikut :

1. Bagi kolam renang

Dengan adanya penelitian ini diharapkan bagi pihak kolam renang untuk dapat meningkatkan sanitasi kolam renang Waterboom Tiara Park.

2. Bagi pihak pengelola kolam renang

- a. Memisahkan toilet untuk pria dan wanita, memberikan stiker atau tanda pembeda untuk toilet pria dan wanita.
- b. Membersihkan kolam renang secara rutin dan melakukan pemeriksaan kualitas air kolam renang.

3. Selanjutnya dapat melakukan penelitian dengan lebih difokuskan pada hal-hal yang memang menjadi variabel berbeda, sehingga data yang didapatkan sudah tepat.

4. Diupayakan dilakukan pengujian kualitas air secara kimia, biologis, karena analisis secara fisik kurang mampu menjadi acuan standar dalam penentuan air yang aman digunakan untuk kolam renang. Dan persediaan alat ukur harus lengkap.

DAFTAR PUSTAKA

- Bernard, Alfred., dkk.2003. *Lung Hypeperrmeability and Asthma Prevalence In School Children:Unexpected Association With the Attendance at Indoor Chlorinated Swimming Pools. Journal of American of Respiratory and Critical Care Medicine. Volume 183.*
- Bogdan dan Taylor. 2012. *Prosedur Penelitian Dalam Moleong, Pendekatan Kualitatif*.(him,4). Jakarta : Rineka Cipta
- Chandra, Budiman. 2005. *Pengantar Lingkungan. Jakarta : Buku Kedokteran EGC.*
- Depkes RI,2004. *Hygiene Sanitasi Makanan dan Minuman. Dirjen PPL dan PM. Jakarta.*
- Dra. Mundiatur, M.Si dan Drs. Daryanto. 2015. *Pengelolaan Kesehatan Lingkungan. Yogyakarta.*
- Effendi, H.2003. *Telaah Kualitas Air Bagi Pengelolaan Sumber Daya dan Lingkungan Perairan. Yogyakarta : Kanisius.*
- Mc Keown, David. 2009. *Swimming Pool Operator's Manual. Toronto : Public Health.*
- Mukono.J.H. 2004. *Higiene Sanitasi Hotel dan Restoran.Surabaya.Airlangga University Press.*
- Nemery, B.,Hoet, P.H.M., dan Nowak,D,2002. *Indoor Swimming Pools, Water Chlorination And Respiratory Health. Journal Of European and Respiratory. Volume 19.*
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, No 416/Menkes/Per/IX/1990. Persyaratan Kualitas Air Bersih.*
- Perkins, Philip H. 2000. *Swimming Pools. London: Spon Press.*
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatid,Kualitatif dan R&D. Bandung : Alfabeta*
- Widyati, R. 2002, *Higiene dan Sanitasi Umum dan Perhotelan. Jakarta : PT Gramedia Widiarsana Indonesia*

