

ABSTRAK

EFEKTIVITAS BERKUMUR DENGAN LARUTAN AIR PERASAN JERUK NIPIS DAN AIR PDAM TERHADAP DEBRIS INDEKS (Studi Kasus Siswa Kelas III SD Wachid Hasjim 2 Surabaya Tahun 2018)

Masalah penelitian ini adalah tingginya angka debris indeks pada siswa kelas III SD Wachid Hasjim 2 Surabaya yaitu sebesar 2,12. Tujuan penelitian ini yakni untuk mengetahui efektivitas perbedaan berkumur dengan menggunakan larutan air perasan jeruk nipis dan air PDAM terhadap penurunan debris indeks pada siswa kelas III SD Wachid Hasjim 2 Surabaya Tahun 2018. Jenis penelitian ini adalah pra eksperimen dengan *one group pretest posttest design*. Jumlah sasaran dalam penelitian ini adalah 54 siswa. Metode pengumpulan data dengan lembar observasi. Teknis analisis data menggunakan uji *Paired Sample T-Test* untuk mengetahui ada tidaknya perbedaan sebelum dan sesudah berkumur menggunakan larutan air perasan jeruk nipis dan air PDAM. Hasil penelitian menunjukkan adanya perbedaan bermakna penurunan debris indeks sebelum dan sesudah berkumur menggunakan larutan air perasan jeruk nipis dan air PDAM. Kemudian, untuk mengetahui efektivitas perbedaan berkumur menggunakan larutan air perasan jeruk nipis dan air PDAM digunakan analisis data uji *Independent Sample T-Test*. Hasil penelitian menunjukkan $p < 0,05$ yang artinya ada efektivitas berkumur dengan menggunakan larutan air perasan jeruk nipis dan air PDAM terhadap debris indeks pada siswa kelas III di SD Wachid Hasjim 2 Surabaya Tahun 2018.

Keyword: Berkumur, Debris Indeks