

ABSTRAK

EFEKTIFITAS PENGOLESAN SARI BUAH BIT DAN SARI KULIT BUAH NAGA MERAH TERHADAP IDENTIFIKASI PLAK PADA SISWA SMP KELAS VIII K.H ROMLY TAMIM SURABAYA TAHUN 2018

Masalah dalam penelitian ini adalah penggunaan *disclosing* berbahan kimia. Tujuan penelitian ini adalah diketahuinya efektifitas pengolesan sari buah bit dan sari kulit buah naga merah terhadap identifikasi plak siswa SMP kelas VIII K.H Romly Tamim Surabaya tahun 2018. Jenis penelitian ini adalah penelitian analitik dengan pendekatan eksperimen. Teknik penelitian adalah Pewarnaan dengan sari buah bit dan sari kulit buah naga merah pada gigi indeks siswa siswi kelas VIII SMP KH Romly Tamim Surabaya. Teknik analisis data yang digunakan adalah analisis uji beda yaitu uji t dengan melibatkan dua pengukuran pada subyek yang berbeda terhadap suatu pengaruh atau perlakuan tertentu.. Hasil penelitian yaitu ada perbedaan efektifitas pengolesan sari buah bit dan sari kulit buah naga merah terhadap identifikasi plak pada siswa SMP kelas VIII K.H Romly Tamim Surabaya tahun 2018.

Kata Kunci : sari buah bit; sari kulit buah naga merah