

ABSTRAK

Elsa Damaiyanti Situmorang : Analisis Pengetahuan Pengolah Makanan Jajanan Pada Penggunaan Zat Aditif Makanan Di SMA GKPI Pamen Medan. Skripsi. Fakultas Teknik. Universitas Negeri Medan. 2017.

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana pengetahuan pengolah makanan jajanan di SMA GKPI Pamen Medan. Untuk mengetahui tingkat energy dan protein jenis makanan jajanan. Untuk mengetahui manfaat penggunaan zat aditif makanan. Untuk mengetahui bahaya kesehatan pada penggunaan zat aditif makanan.

Metode penelitian yang digunakan adalah penelitian deskriptif kualitatif. Penelitian ini dilaksanakan di Di SMA GKPI Pamen Medan. Sampel penelitian ini berjumlah 20 orang. Instrument penelitian yang digunakan adalah tes sebanyak 30 soal.

Hasil dari penelitian ini adalah persentase rata-rata pengolah makanan yang bisa menjawab dengan benar pada tes pengetahuan pengolah makanan jajanan di SMA GKPI Pamen Medan sebesar 77,14 % sedangkan persentase rata-rata pengolah makanan yang menjawab salah sebesar 22,86%. Persentase rata-rata pengolah makanan yang bisa menjawab dengan benar pada tes tingkat energi dan protein jenis makanan jajanan di SMA GKPI Pamen Medan sebesar 77,96 % sedangkan persentase rata-rata pengolah makanan yang menjawab salah sebesar 22,04%. Persentase rata-rata pengolah makanan yang bisa menjawab dengan benar pada tes manfaat penggunaan zat aditif makanan jajanan di SMA GKPI Pamen Medan sebesar 74,29%. Sedangkan persentase rata-rata pengolah makanan yang menjawab salah sebesar 25,71%. Persentase rata-rata pengolah makanan yang bisa menjawab dengan benar pada tes bahaya kesehatan dalam penggunaan zat aditif makanan jajanan di SMA GKPI Pamen Medan sebesar 75,71%, sedangkan persentase rata-rata pengolah makanan yang menjawab salah sebesar 24,29%.

