



## Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.

Submission author: Anisa Yuni Maisyarah  
Assignment title: (LR Anisa)IDENTIFIKASI BAKTERI ESCHERICIA COLI PADA ES D...  
Submission title: IDENTIFIKASI BAKTERI ESCHERICIA COLI PADA ES DAWET DI K...  
File name: anisa\_parafrase.docx  
File size: 156.59K  
Page count: 33  
Word count: 4,453  
Character count: 27,114  
Submission date: 06-Sep-2021 11:28AM (UTC+0700)  
Submission ID: 1642234604

**BAB I**  
**PENDAHULUAN**

**1.1 Latar Belakang**

Es dawet merupakan satu dari berbagai jajanan tradisional Jawa Barat yang dikonsumsi masyarakat Aceh. Minuman berbahan dasar susu, gula merah dan santan ini juga ditambah es batu yang bisa menghilangkan dingin. Es dawet umumnya dijual oleh pedagang kaki lima dan konsumen dapat dengan mudah membelinya. Es dawet bisa tercemar patogen melalui air yang digunakan untuk membuat es batu atau mengolah santan. Sumber air minum dapat terkontaminasi pada kebersihan. Sumur di dekat tempat pembuangan kotoran manusia atau hewan beresiko terkontaminasi bakteri. Selain itu, kontaminasi dapat terjadi selama pengiriman atau disebabki kim kecil. Intervensi oleh pekerja juga dapat menyebabkan kontaminasi. Karena mereka tidak mencuci tangan, campur tangan pekerja juga dapat menyebabkannya. Menurut Fletcher, et al. (2013) adalah jenis bakteri yang menyebabkan makanan atau minuman, *Escherichia coli*, yang dapat menyebabkan infeksi saluran pencernaan khususnya dia. (Desi et al., 2018).

Sejak Januari 2015 hingga Maret 2015, telah terjadi 5 kejadian keracunan akibat keracunan makanan ringan di Indonesia, dengan total 281 orang meninggal dunia. Dari bulan April hingga Juni 2015, terdapat 8 kejadian keracunan makanan yang disebabkan oleh makanan jajanan, dengan total 379 korban ( Badan Pengawas Obat dan Makanan ). (Nonya & Nindya, 2018)

1