

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: --

Assignment title: Cek turnitin

Submission title: PARAFRASE ARUL AnKes

File name: PARAFRASE_ARUL_AnKes.docx

File size: 955.71K

Page count: 33

Word count: 4,602

Character count: 28,221

Submission date: 08-Apr-2022 09:45AM (UTC-0400)

Submission ID: 1805275389

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Ubi kayu (Manihot utilissima) yaitu termasuk bahan pangan seharihari yang dapat dimanfaatkan sebagai tape melalui siklus pematangan (Marminah, 2012). Tanaman ini juga merupakan tanaman yang paling melimpah di Indonesia dan asal mula gula yang signifikan selain beras, terkandung pati 34,7%. (Hasanah, 2014)

Batasan paling ekstrim Metanol di Minuman Beralkohol tidak melebihi dari 0,01% v/v (ditentukan berdasarkan volume item). Kandungan etanol di tape ketan putih memiliki tempat tandan B dengan kadar 5-20% (Peraturan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2016 Pasal 5).

Indonesia memiliki ragam kuliner termasuk buhan makanan pokok. Sumber makanan pokok Indonesia adalah beras, jagung, sagu, dan umbiumbian (Rukmana, 2017). Hasil Eksplorasi Sediarso (2020) Pemeriksaan ini dilakukan pada tahun 2019 di pusat penelitian ilmu pangan Universitas MH Thamrin, dengan niat penuh untuk merealisasikan kandungan ethanol di hari ke 4, 5, 6 didapatkan kandungan ethanol di hari ke empat 39%, hari kelima 8,22%, dan hari keenam adalah 9,74%. Hasil pengujian terukur dengan menggunukan One-way Anova menunjukkan P. Worth sebesar 0,009, perkara ini menunjukkan adanya kontras begitu sangat besar. Pemeriksaan Rahman Y (2017) dengan Judul Analisis Kadar Alkohol Pada Tape Ubi Jalar Fermentasi Selama 3, dan 6, Hari sange Dijual di Pasar Rogo Kecamatan Rumbia Selama 3, dan 6, Hari sange Dijual di Pasar Rogo Kecamatan Rumbia