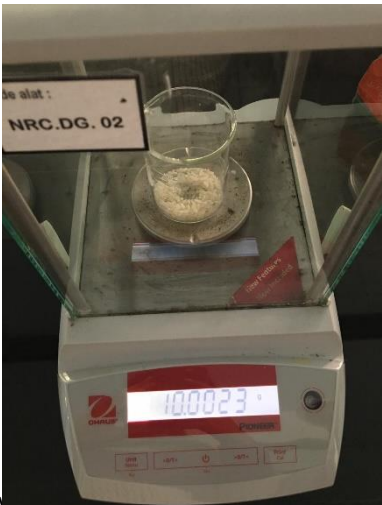


LAMPIRAN

Lampiran 1. Uji Kualitatif Klorin



Menimbang beras sebanyak 10 g



Menimbang KI sebanyak 5g



KI yang telah dilarutkan dengan aquades



Kontrol Positif (Kaporit)

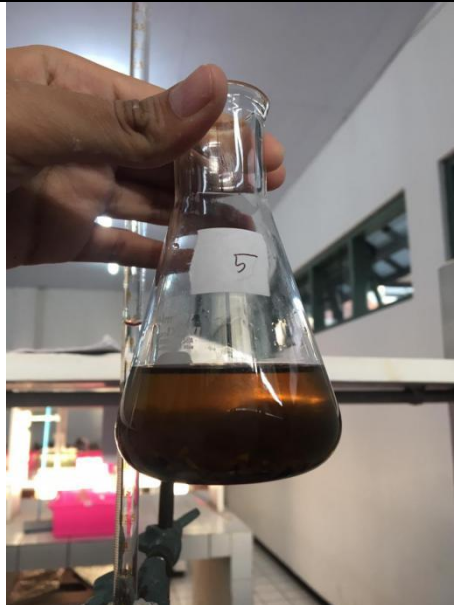


Sampel Positif Mengandung Klorin



Sampel Negatif Mengandung Klorin

Lampiran 2. Uji Kuantitatif Klorin



Perubahan warna setelah dititrasi





Perubahan warna setelah ditetesi amilum



Perubahan warna setelah dititrasi (warna biru hilang)

Lampiran 3. Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian

**KEMENTERIAN KESEHATAN RI**
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SDM KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MALANG
~ Kampus Pusat : Jl. Besar Ijen No. 77 C Malang 65112 Telp (0341)566075, 571388 Fax(0341)556746
~ Kampus I : Jl. Srikoyo No. 106 Jember, Telp (0331) 486613
~ Kampus II : Jl. A. Yani Sumberporong Lawang, Telp (0341) 427847
~ Kampus III : Jl. Dr. Soetomo No. 46 Blitar, Telp (0342) 801043
~ Kampus IV : Jl. KH Wakhid Hasyim No. 64 B Kediri, Telp(0354) 773095
Website : <http://www.poltekkes-malang.ac.id> Email : direktorat@poltekkes-malang.ac.id




SURAT KETERANGAN
Nomor : L.4. A.183/V/2019

Yang bertandatangan di bawah ini, Kepala Laboratorium Pusat Unggulan IPTEK menerangkan bahwa :

Nama : Rania Rachmawati
NIM : 1603000105
Prodi / Jurusan : D-III Gizi / Gizi
Universitas : Poltekkes Kemenkes Malang

Benar-benar telah melakukan penelitian di Laboratorium Kimia pada tanggal 14-15 Mei 2019 guna penyusunan Karya Tulis Ilmiah dengan judul "Analisis Kandungan Klorin Pada Beras di Pasar Dinoyo Kota Malang".

Surat keterangan ini dibuat agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.


Kepala Laboratorium Pusat Unggulan IPTEK
Dr. Nur Rahman, STP.,MP
NIP. 19650913 198903 1 003