

Agroteknika 7 (1): 67-78 (2024)

AGROTEKNIKA

ISSN: 2685-3450 (Online) www.agroteknika.id ISSN: 2685-3450 (Print)

Aktivitas Antioksidan dan Mutu Organoleptik Minuman Serbuk Instan Jeruk Nipis (*Citrus aurantifolia*)

Antioxidant Activity and Organoleptic Characteristics of Lime (*Citrus aurantifolia*) Instant Drink Powder

Nanag Dwi Prasetyo¹, Rahmah Utami Budiandari*^{1,4}, Linda Wige Ningrum², Lukman Hudi¹

¹Program Studi Teknologi Pangan, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Sidoarjo, Indonesia
²Pusat Riset Ekologi dan Etnobiologi, Badan Riset dan Inovasi Nasional, Bogor, Indonesia

*Penulis Korespondensi
Email: rahmautami@umsida.ac.id

Abstrak. *Citrus aurantifolia*, yang juga dikenal sebagai jeruk nipis, adalah salah satu kategori tanaman yang diperdagangkan secara bebas yang dikembangkan di Indonesia. Pengolahannya menjadi serbuk minuman instan memudahkan konsumsi, meningkatkan nilai jual dan meningkatkan stabilitas fisik buah sehingga dapat dipasarkan lebih luas. Minuman fungsional,

Notifications

[Agroteknika] Editor Decision

2024-03-06 04:36 PM

Rahmah Utami Budiandari:

The editing of your submission, "Aktivitas Antioksidan dan Mutu Organoleptik Minuman Serbuk Instan Jeruk Nipis (*Citrus aurantifolia*)," is complete. We are now sending it to production.

Submission URL: <https://www.agroteknika.id/index.php/agtk/authorDashboard/submission/253>

Hendra
hendra.bgd@gmail.com

Ini adalah pesan otomatis.
Mohon jangan balas ke email ini. Silahkan email ke: jurnalagroteknika@gmail.com

Agroteknika

Penerbit: [Green Engineering Society](http://www.greensociety.org) Jl. Raya Negara Km.7 Tanjung Pati 26271, Kec.Harau, Kab. Limapuluh Kota, Prov. Sumatera Barat Indonesia Phone/Whatsapp: [08126751932](tel:08126751932)