

MEDIA ILMIAH TEKNOLOGI PANGAN

SCIENTIFIC JOURNAL OF FOOD TECHNOLOGY

Volume 10, No. 2, September 2023 Hal. 49 - 93

- Pengaruh Perbandingan Tepung Kimpul dan Kacang Gude Terhadap Karakteristik Snack Bar** 49 - 58
The Effect of Ratio Between Tannia Flour and Pigeon Peas to the Characteristic of Snack bar
Nyoman Wahyu Meta Wulandari, I Nengah Kencana Putra dan I Ketut Suter
- Karakteristik Tepung Daun Kelor Berdasarkan Perbedaan Suhu dan Lama Blansing** 59 - 67
Characteristics of Moringa Leaf Flour Based on the Difference of Temperature and Blanching Time
Ni Putu Satya Kencana Dewi, Ni Wayan Wisaniyasa dan Ni Made Wartini
- Karakteristik Fisikokimia Ekstrak Bekatul Beras Hitam Asal Desa Cengolo - Tabanan Sebagai Sumber Pewarna Fungsional** 68 - 74
Physicochemical Characteristics of Black Rice Bran Extract from Cengolo Village – Tabanan as a Source of Functional Dyes
Ida Ayu Ary Widnyani, Ni Made Wartini, dan Ni Luh Putu Wrasiasi
- Studi Pengaruh Penambahan Serabut Nangka (*Artocarpus heterophyllus*) Terhadap Kualitas Fruit Leather Buah Nanas (*Ananas comosus* L. Merr)** 75- 85
*Study of the Effect of the Addition of Jackfruit Fiber (*Artocarpus heterophyllus*) on the Quality of Fruit Leather Fruit Pineapple (*Ananas comosus* L. Merr)*
St Sabahannur, Andi Ralle, Suraedah Alimuddin, Besse Yunita dan Safika Fitri
- Uji Potensi Ekstrak Kacang Hijau Ditambah Madu Terhadap Kualitas Spermatozoa Mencit Jantan (*Mus musculus* L.)** 86 - 93
*The Effect of Mung Bean Extract Plus Honey on Male Mouse (*Mus musculus* L.) Spermatozoa Quality*
Windi Aprila Amalia, Fauziah Az Zahra, Qori Dwi Richi dan Yusni Atifah

DOAJ DIRECTORY OF
OPEN ACCESS
JOURNALS

Google
scholar



9 772477 273003

Media Ilmiah Teknologi Pangan
(Scientific Journal of Food Technology)

PENANGGUNG JAWAB

Dr. Ir. I Wayan Widia, M.SIE

REDAKTUR

I Putu Suparthana, S.P, M.Agr, Ph.D.

Dr. Ni Wayan Wisaniyasa, S.TP, M.P.

PENYUNTING / EDITOR

Dr. Ir. I Nengah Kencana Putra, M.S.

Prof. Dr. Ir. G.P. Ganda Putra, M.P.

Prof. Ir. I Made Anom Sutrisna W., M.App.Sc., Ph.D.

Prof. Ir. I N. Semadi Antara, M.P., Ph.D.

Dr. Ir. Ni Made Wartini, M.P.

Ir. Ida Bagus Wayan Gunam, M.P, Ph.D.

SEKRETARIAT

Ni Made Insani Utami, SE.

PENGELOLA

Program Studi Magister Teknologi Pangan
Fakultas Teknologi Pertanian - Universitas Udayana

ALAMAT REDAKSI

Jl. P.B. Sudirman, Denpasar-Bali
Telp. 0361-223797/0361-247962 ext: 128
E-mail: mediatekpangan@unud.ac.id

MITRA BESTARI

Prof. Dr. Ir. I Made Sugitha, M.Sc.

PS Teknologi Pangan, Fak. Teknologi Pertanian, Univ. Udayana-Denpasar

Prof. Dr. Ir. I Nengah Kencana Putra, M.S.

PS Teknologi Pangan, Fak. Teknologi Pertanian, Univ. Udayana-Denpasar

Ir. Ida Bagus Wayan Gunam, M.P., Ph.D.

PS Teknologi Industri Pertanian, Fak. Teknologi Pertanian, Univ. Udayana-Denpasar

Dr. Gusti Ayu Kadek Diah Puspawati, S.TP., M.Si.

PS Teknologi Pangan, Fak. Teknologi Pertanian, Univ. Udayana-Denpasar

Prof. Dr. Ir. Bambang Admadi Harsojuwono, M.P.

PS Teknologi Industri Pertanian, Fak. Teknologi Pertanian, Univ. Udayana-Denpasar

Media Ilmiah Teknologi Pangan
(*Scientific Journal of Food Technology*)

Volume 10, No. 2, September 2023, Hal. 49 - 93

ISSN: 2407-3814 (*print*); 2477-2739 (*e-journal*)

Hasil Penelitian

- Pengaruh Perbandingan Tepung Kimpul dan Kacang Gude Terhadap Karakteristik Snack Bar** 49 – 58
The Effect of Ratio Between Tannia Flour and Pigeon Peas to the Characteristic of Snack bar
Nyoman Wahyu Meta Wulandari, I Nengah Kencana Putra dan I Ketut Suter
- Karakteristik Tepung Daun Kelor Berdasarkan Perbedaan Suhu dan Lama Blansing** 59 – 67
Characteristics of Moringa Leaf Flour Based on the Difference of Temperature and Blanching Time
Ni Putu Satya Kencana Dewi, Ni Wayan Wisaniyasa dan Ni Made Wartini
- Karakteristik Fisikokimia Ekstrak Bekatul Beras Hitam Asal Desa Cengolo - Tabanan Sebagai Sumber Pewarna Fungsional** 68 – 74
Physicochemical Characteristics of Black Rice Bran Extract from Cengolo Village – Tabanan as a Source of Functional Dyes
Ida Ayu Ary Widnyani, Ni Made Wartini, dan Ni Luh Putu Wrasiasi
- Studi Pengaruh Penambahan Serabut Nangka (*Artocarpus heterophyllus*) Terhadap Kualitas *Fruit Leather* Buah Nanas (*Ananas comosus* L. Merr)** 75 – 85
*Study of the Effect of the Addition of Jackfruit Fiber (*Artocarpus heterophyllus*) on the Quality of Fruit Leather Fruit Pineapple (*Ananas comosus* L. Merr)*
St Sabahannur, Andi Ralle, Suraedah Alimuddin, Besse Yunita dan Safika Fitri
- Uji Potensi Ekstrak Kacang Hijau Ditambah Madu Terhadap Kualitas Spermatozoa Mencit Jantan (*Mus musculus* L.)** 86 – 93
*The Effect of Mung Bean Extract Plus Honey on Male Mouse (*Mus musculus* L.) Spermatozoa Quality*
Windi Aprila Amalia, Fauziah Az Zahra, Qori Dwi Richi dan Yusni Atifah