

BIOFOODTECH

Journal of Bioenergy and Food Technology

- Cookies Tepung Umbi Gembili dengan Variasi Perbandingan Tepung Mocaf dan Persentase Tepung Cangkang Telur 71-83
✎ **Ahmad Malik Khasanuddin, Maria Ulfah, Adi Ruswanto**
DOI : 10.55180/biofoodtech.v4i2.1847
- Pengaruh pH dan Lama Fermentasi terhadap Karakteristik pada Nata de Papaya 84-95
✎ **Marisal Haq, Ulfa Maulida Farid, Ahmad Mundzir Romdhani, Mohammad Nurul Hidayatullah**
DOI : 10.55180/biofoodtech.v4i2.2107
- Pemanfaatan Kulit Buah Nanas sebagai Selai dengan Variasi Jenis Gula 96-111
✎ **Yohana Monica Larasati Parapat, Dina Mardhatilah, Sunardi**
DOI : 10.55180/biofoodtech.v4i2.2242
- Pengaruh Suhu dan Waktu pada Kadar Gula Siwalan Cair 112-118
✎ **M. Zaki Hasim**
DOI : 10.55180/biofoodtech.v4i2.2108
- Pemanfaatan Pelepah Kelapa Sawit dengan Penambahan Limbah Kertas Kardus sebagai Bahan Pembuatan Kertas 119-128
✎ **Muhammad Fajriansyah, Ngatirah Ngatirah, Ida Bagus Banyuro Partha**
DOI : 10.55180/biofoodtech.v4i2.2060

Alamat Redaksi :

Fakultas Teknologi Pertanian -
Institut Pertanian STIPER Yogyakarta
Jalan Nangka II, Maguwoharjo, Depok, Sleman
D.I.Yogyakarta, 55281

Email: biofoodtech@instiperjogja.ac.id

**JBFT**

DEWAN REDAKSI

- Penanggung jawab** : Ketua Jurusan THP – Reza Widyasaputra, S.TP., M.Si.
(Scopus ID: 57208834711, Fakultas Teknologi Pertanian, INSTIPER Yogyakarta)
- Editor in Chief** : Dr. Ir. Adi Ruswanto, MP
(Scopus ID: 57215584184, Fakultas Teknologi Pertanian, INSTIPER Yogyakarta)
- Managing Editor** : Ir. Erista Adisetia, M.M
(Sinta ID: 6750232, Fakultas Teknologi Pertanian, INSTIPER Yogyakarta)
- Editorial Board** :
1. Prof.Dr.Ir. Dwiyati Pujimulyani, MP.
(Scopus ID: 36477588100, Fakultas Agroindustri, Universitas Mercubuana)
 2. Prof.Dr.Ir.Ambar Rukmini, MP.
(Scopus ID: 36174377300, Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Widya Mataram)
 3. Prof. Didi Dwi Anggoro, M.Eng. PhD
(Scopus ID: 6507823375, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro)
 4. Prof. Dr. Ir. Titiek Farianti Djaafar, M.P.
(Scopus ID: 55907072900, Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, Yogyakarta, Indonesia)
 5. Dr. R.A. Siti Ari Budhiyanti, STP. MP.
(Scopus ID: 54382906500, Fakultas Pertanian, Universitas Gadjah Mada)
 6. Dr. Kuncoro Harto Widodo, S.TP., M.Eng.
(Scopus ID: 8981262400, Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Gadjah Mada)
- Asisten Editor** :
1. Helmi Afroda, S.IP. M.IP.
(Sinta ID: 6762422, Fakultas Teknologi Pertanian, INSTIPER Yogyakarta)
 2. Herawati Oktavianty, S.T., M.T.
(Scopus ID: 57210999107, Fakultas Teknologi Pertanian, INSTIPER Yogyakarta)
 3. Ir.Sunardi,M.Si
(Sinta ID: 6691521 Fakultas Teknologi Pertanian, INSTIPER Yogyakarta)
 4. Mohammad Prasanto Bimantio, S.T., M.Eng.
(Scopus: 57219569156, Sinta ID: 6690469, Fakultas Teknologi Pertanian, INSTIPER Yogyakarta)
 5. Ir. Reni Astuti Widyowanti, M.Si.
(Sinta ID: 6663587, Fakultas Teknologi Pertanian, INSTIPER Yogyakarta)
 7. Dr. (Cand) Dina Mardhatillah, S.TP., M.Si.
(Sinta ID: 6636498, Fakultas Teknologi Pertanian, INSTIPER Yogyakarta)
- Reviewer** :
1. Dr. Qabul Dinanta Utama, S.TP., M.Si (Universitas Mataram)
 2. Dr. Siska Septiana, S.Si (Universitas Brawijaya)
 3. Dr. Ir. Tri Marwati, M.Si (Badan Riset dan Inovasi Nasional)
 4. Dr. Maria Ulfah, S.TP.,MP (INSTIPER Yogyakarta)
 5. Dr. Ir. Ida Bagus Banyuro Partha, M.S (INSTIPER Yogyakarta)
 6. Dr. Ngatirah, S.TP.,MP. (INSTIPER Yogyakarta)

- Cookies Tepung Umbi Gembili dengan Variasi Perbandingan Tepung Mocaf dan Persentase Tepung Cangkang Telur**
👤 Ahmad Malik Khasanuddin, Maria Ulfah, Adi Ruswanto 71-83
DOI : 10.55180/biofoodtech.v4i2.1847
- Pengaruh pH dan Lama Fermentasi terhadap Karakteristik pada Nata de Papaya**
👤 Marisal Haq, Ulfa Maulida Farid, Ahmad Mundzir Romdhani, Mohammad Nurul Hidayatullah 84-95
DOI : 10.55180/biofoodtech.v4i2.2107
- Pemanfaatan Kulit Buah Nanas sebagai Selai dengan Variasi Jenis Gula**
👤 Yohana Monica Larasati Parapat, Dina Mardhatilah, Sunardi 96-111
DOI : 10.55180/biofoodtech.v4i2.2242
- Pengaruh Suhu dan Waktu pada Kadar Gula Siwalan Cair**
👤 M. Zaki Hasim 112-118
DOI : 10.55180/biofoodtech.v4i2.2108
- Pemanfaatan Pelepah Kelapa Sawit dengan Penambahan Limbah Kertas Kardus sebagai Bahan Pembuatan Kertas**
👤 Muhammad Fajriansyah, Ngatirah Ngatirah, Ida Bagus Banyuro Partha 119-128
DOI : 10.55180/biofoodtech.v4i2.2060