PENGGUNAAN TEPUNG JAGUNG PADA PENGOLAHAN ARAI PINANG

PROYEK AKHIR

Diajukan sebagai salah satu pesyaratan Untuk Memperoleh Gelar Ahli Madya (A.Md) pada Program Studi Diploma 3 Tata Boga Universitas Negeri Padang



Oleh:

Milenia Rinka Finora NIM: 2018/18079049

PROGRAM STUDI DIPLOMA 3 TATA BOGA JURUSAN ILMU KESEJAHTERAAN KELUARGA FAKULTAS PARIWISATA DAN PERHOTELAN UNIVESITAS NEGERI PADANG 2022

HALAMAN PERSETUJUAN PROYEK AKHIR

Penggunaan Tepung Jagung Pada Pengolahan Arai Pinang

Judul : Penggunaan Tepung Jagung Pada Pengolahan Arai Pinang

Nama : Milenia Rinka Finora

NIM : 2018 / 18079049

Program Studi : D3 Tata Boga

Jurusan : Ilmu Kesejahteraan Keluarga

Fakultas : Pariwisata Dan Perhotelan

Padang, Maret 2022

Disetujui Oleh Pembimbing

Wiwik Gusnita, S.Pd M.Si NIP. 19760801 200501 2001

Ketua Jurusan IKK FPP

Sri Zulfia Novrita, S. Pd, M, Si NIP. 197611172003122002 Ketua Prodi D3 Tata Boga

Wiwik Gusnita, **3**.Pd, M.Si NIP. 19760801 200501 2001

PENGESAHAN TIM PENGUJI

Nama

: Milenia Rinka Finora

NIM

: 18079049

Judul

: Penggunaan Tepung Jagung Pada Pengolahan Arai Pinang

Program Studi

: D3 Tata Boga

Jurusan

: Ilmu Kesejahteraan Keluarga

Fakultas

: Pariwisata dan Perhotelan

Dinyatakan lulus setelah mempertahankan Proyek Akhir di depan Penguji Program Studi D3 Tata Boga Jurusan Ilmu Kesejahteraan Keluarga Fakutas Pariwisata dan Perhotelan

Universitas Negeri Padang

Padang, Maret 2022

Tim Penguji

Tanda Tangan

Ketua

: Wiwik Gusnita, S.Pd, M.Si

Anggota

: Rahmi Holinesti, S.TP, M.Si

Anggota

: Dikki Zulfikar, M.Pd



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS NEGERI PADANG FAKULTAS PARIWISATA DAN PERHOTELAN JURUSAN ILMU KESEJAHTERAAN KELUARGA

Jl.Prof Dr. Hamka Kampus UNP Air Tawar Padang 25131 Telp.(0751)7051186 e-mail: ikkfppunp@gmail.com

SURAT PERNYATAAN TIDAK PLAGIAT

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Milenia Rinka Finora

NIM : 18079049 Program Studi : D3 Tata Boga

Jurusan : Ilmu Kesejahteraan Keluarga Fakultas : Pariwisata dan Perhotelan

Dengan ini menyatakan bahwa skripsi saya dengan judul: Penggunaan Tepung Jagung Pada Pengolahan Arai Pinang

Adalah benar merupakan hasil karya saya dan bukan merupakan plagiat dari karya orang lain. Apabila sesuatu yang terbukti saya melakukan plagiat maka saya bersedia diproses dan menerima sanksi akademis maupun hukum sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Demikianlah persyaratan ini saya buat dengan kesadaran penulis dan rasa tanggung jawab sebagai anggota masyarakat ilmiah.

Diketahui,

Ketua Jurusan IKK FPP UNP

<u>Sri Zulfia Novrita, S. Pd, M. Si</u> NIP. 197611172003122002 Saya yang Menyatakan

METERAL TEMPE D38AJX656671873

Milenia Rinka Finora NIM. 18079049

ABSTRAK

MILENIA RINKA FINORA (2022). "Penggunaan Tepung Jagung Pada Pengolahan Arai Pinang" Proyek Akhir. Padang : Program Studi DIII Tata Boga, Jurusan Ilmu Kesejahteraan Keluarga, Fakultas Pariwisata dan Perhotelan Universitas Negeri Padang.

Penelitian ini bertujuan untuk membuat Arai Pinang dengan menggunakan Tepung Jagung dan mendeskripsikan kualitas Arai Pinang dari segi bentuk, warna, aroma, tesktur, dan rasa. Manfaat penelitian ini adalah membuat inovasi terbaru pada Arai Pinang dengan menggunakan Tepung Jagung dan sebagai upaya dalam penganekaragaman pangan yaitu jagung. Penelitian dilakukan pada bulan November 2021 dengan melakukan tiga kali pengulangan di Workshop Tata Boga Jurusan Ilmu Kesejahteraan Keluarga Fakultas Pariwisata dan Perhotelan Universitas Negeri Padang. Pada uji organoleptic dinilai oleh 3 orang panelis terlatih. Hasil uji setelah tiga kali percobaan adalah Arai Pinang berbentuk bulat pipih dan rapi. Warna Arai Pinang kuning keemasan. Kualitas aroma Arai Pinang cukup beraroma jagung. Kualitas tekstur Arai Pinang renyah, dan rasa Arai Pinang cukup gurih dan cukup terasa jagung. Harga jual Arai Pinang tepung jagung dengan berat 250 gr adalah seharga Rp. 25.000.

Kata Kunci : Arai Pinang, Tepung Jagung, Kualitas

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunianya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini yang berjudul "Penggunaan Tepung Jagung Pada Pengolahan Arai Pinang". Proyek akhir ini diajukan sebagai salah satu syarat untuk dapat menyelesaikan program studi DIII Tata Boga Jurusan Ilmu Kesejahteraan Keluarga Fakultas Pariwisara dan Perhotelan Universitas Negeri Padang.

Dalam Penulisan proyek akhir ini, penulis banyak mendapat bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak. Untuk itu penulis mengucapkan terima kasih kepada:

- 1. Ibu Dra. Ernawati,M.Pd Ph.D selaku Dekan Fakultas Pariwisata dan Perhotelan Universitas Negeri Padang.
- Ibu Sri Zulfia Novrita, S.Pd, M.Si selaku Ketua Jurusan Ilmu Kesejahteraan Keluarga Fakultas Pariwisata dan Perhotelan Universitas Negeri Padang.
- 3. Ibu Wiwik Gusnita, S.Pd, M.Si selaku Ketua Program dan Pembimbing Proyek Akhir Studi D3 Tata Boga Jurusan Ilmu Kesejahteraan Keluarga Fakultas Pariwisata dan Perhotelan Universitas Negeri Padang.
- 4. Ibu Rahmi Holinesti,STP,M.Si selaku Kepala Labor Jurusan Ilmu Kesejahteraan Keluarga Fakultas Pariwisata dan Perhotelan Universitas Negeri Padang.
- Bapak atau Ibu Staf pengajar,dan Bapak atau Ibu Teknisi Jurusan Ilmu Kesejahteraan Keluarga Fakultas Pariwisata dan Perhotelan Universitas Negeri Padang.

6. Keluarga tercinta One, Apak, Niresi, Adae dan abang yang telah memberikan kasih sayang dan perhatian yang melimpah, serta doa yang tidak pernah putus dipanjatkan untuk penulis agar tetap berada dalam lindungan Allah SWT.

7. Teman-teman yang sudah membantu dalam pembuatan proyek akhir ini.

Semoga bantuan yang telah diberikan dapat menjadi amalan yang baik dan mendapat imbalan dari Allah SWT, Aamiin. Penulis menyadari bahwa penulisan proyek akhir ini masih jauh dari kesempurnaan, untuk itu segala kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan demi perbaikan penulisan kedepannya. Penulis berharap semoga tulisan ini bermanfaat bagi kita semua.

Padang, Maret 2022

Penulis

DAFTAR ISI

ABSTRAK				
KATA PENGANTAR ii				
	ISI			
	TABEL			
	GAMBAR			
	LAMPIRANv			
	NDAHULUAN	111		
	THE DETAIL			
A.	Latar Belakang	1		
	Tujuan Penelitian			
	Manfaat Penelitian			
BAB II KA	AJIAN TEORI			
		_		
	Pengertian Arai Pinang			
	Pengertian Tepung Jagung			
	Resep Standar Arai Pinang			
	Bahan yang digunakan dalam pembuatan Arai Pinang			
	Peralatan yang digunakan dalam pembuatan Arai Pinang			
	Kualitas penggunaan Tepung Jagung Pada Pengolahan Arai Pinang			
G.	Teknik Pengolahan Arai Pinang	22		
BAB III PI	ROSEDUR PENELITIAN			
Α.	Jenis Penelitian	25		
	Waktu Dan Tempat			
	Pemilihan Bahan			
	Alat Yang Digunakan Dalam Penggunaan Tepung Jagung dalam			
	pengolahan Arai Pinang	27		
	Proses Pengolahaan Penggunaan Tepung Jagung dalam pengolahan			
	Arai Pinang	28		
	Diagram Alir Proses Pengolahan Arai Pinang Tepung Jagung			
	Jenis Data Dan Sumber Data Penelitian			
	Tahap Penelitian			
I.	Uji Keabsahan Data Penelitian			
	1. Uji Organoleptik	35		
	2. Analisis Data	36		
BAB IV TI	EMUAN DAN PEMBAHASAN			
Α	Temuan	37		
	Pembahasan			
		54		

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A.	Kesimpulan	57
В.	Saran	58
DAFTAR	PUSTAKA	59
LAMPIRA	AN	

DAFTAR TABEL

Γabel	Halaman
1. Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Bentuk Rapi Terhad	lap
Penggunaan Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang	38
2. Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Bentuk Bulat Terhad	dap
Penggunaan Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang	39
3. Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Warna Dalam Pengg	gunaan
Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang	40
4. Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Tekstur Dalam Peng	ggunaan
Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang	42
5. Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Aroma Dalam Peng	gunaan
Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang	43
6. Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Rasa Gurih Dalam F	Penggunaan
Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang	45
7. Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Rasa Jagung Dalam	Penggunaan
Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang	46
8. Tabel Analisis Harga Arai Pinang Jagung	55

DAFTAR GAMBAR

Gamba	Gambar Halama		
1.	Arai Pinang7		
2.	Bagan Proses Pembuatan Tepung Jagung11		
3.	Bagan Proses Penggunaan Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang		
4.	Grafik Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Bentuk Rapi Terhadap Penggunaan Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang38		
5.	Grafik Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Bentuk Bulat Pipih Terhadap Penggunaan Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang40		
6.	Grafik Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Warna Dalam Penggunaan Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang41		
7.	Grafik Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Aroma Terhadap Penggunaan Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang43		
8.	Grafik Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Tekstur Terhadap Penggunaan Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang44		
9.	Grafik Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Rasa Gurih Terhadap Penggunaan Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang		
10.	Grafik Deskripsi Data Uji Organoleptik Kualitas Rasa Jagung Terhadap Penggunaan Tepung Jagung dalam pengolahan Arai Pinang47		

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran		Halaman
1.	Dokumentasi Penelitian	61
2.	Angket Penelitian	66
	Surat Rekomendasi	
4.	Surat Permohonan Pembimbing Tugas Akhir	72
5.	Surat Tugas Pembimbing	73
6.	Surat Izin Melaksanakan Penelitian	74
7	Surat Permohonan Panelis	75

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Beragam jenis kue dihasilkan dari setiap daerah yang ada di Indonesia, mulai dari kue tradisional hingga kue yang telah dimodifikasi dari bahan kue aslinya. Di Indonesia terdapat dua jenis kue yang umum diketahui yaitu kue basah dan kue kering. Kue basah merupakan kue yang mengandung kadar air lebih banyak, bertekstur lembut, empuk, tidak bertahan lama dan diolah dengan berbagai teknik pengolahan seperti dikukus, direbus, dan digoreng. Kue kering merupakan kue yang mengandung kadar air yang sedikit sehingga dapat bertahan lama, bertekstur renyah dan gurih yang diolah dengan cara dipanggang atau digoreng. Banyak jenis kue kering yang dihasilkan dari berbagai daerah di Indonesia yang memiliki ciri khas masing-masing dari suatu daerah tersebut.

Salah satu jenis kue kering yaitu kue arai pinang. Kue arai pinang merupakan salah satu jenis makanan tradisional Sumatera Barat yang berasal dari Kota Pariaman. Arai pinang dibuat dari tepung beras putih yang diberi air kapur sirih, setelah menjadi adonan lalu dicetak menggunakan cetakan arai pinang, selanjutnya adonan yang telah dicetak digoreng menggunakan minyak yang banyak dan panas. Dengan menggunakan air kapur sirih pada penggolahan arai pinang membuat tektur menjadi rapuh dan renyah. Arai pinang umumnya berwarna putih

sedikit kekuningan dan cenderung berminyak. Umumnya arai pinang hanya ditemukan pada saat hari raya saja, sekarang sudah banyak tempat penjualaan makanan yang menjual dan banyak konsumen yang menyukainya. Melihat perkembangan kuliner yang semakin meningkat di era Milenial ini maka perlu dibuat inovasi baru dari arai pinang yang pada umumnya hanya terbuat dari tepung beras.

Tepung beras yang digunakan untuk membuat arai pinang berasal dari beras putih yang merupakan bahan makanan pokok yang dikonsumsi setiap hari. Sumatera Barat merupakan salah satu provinsi dengan memiliki kondisi iklim tropis, dengan kondisi iklim yang demikian dapat dipastikan Sumatera Barat menyimpan sumber keragaman jenis beras yang memiliki nilai ekonomis yang tinggi (Lisa Airusa Helmi, 2015:1).

Jagung merupakan salah satu komoditas strategis dan bernilai ekonomis di Indonesia. Ditinjau dari aspek ketahanan pangan, jagung merupakan bahan pangan pokok sumber karbohidrat kedua setelah beras. Jagung juga mengandung lemak dan protein yang cuup dalam memenuhi kebutuhan gizi masyarakat, sehingga sesuai untuk digunakan sebagai bahan baku berbagai produk makanan. Widowati *et al.* (2005) menyebutkan bahwa jagung memiliiki kandungan protein yang lebih tinggi dibandingkan komoditas serealia lainnya. Jagung sebagai bahan pangan, dapat dikonsumsi dengan diolah menjadi jagung rebus, dan jagung bakar. Jagung juga dapat diolah menjadi produk turunannya diantaranya diolah menjadi tepung jagung.

Saat ini jagung di Indonesia lebih banyak dimanfaatkan sebagai bahan pakan dibandingkan pangan. Mengingat potensi gizinya, maka jagung sangat berpotensial untuk dikembangkan untuk mendukung program diverifikasi pangan (Ambarsari *et al.*,2015). Salah satu proses pengolahan jagung yang paling sederhana namun dapat diaplikasikan secara luas pada produk pangan adalah dalam bentuk tepung. Ketersediaan produk dalam bentuk tepung memiliki keunggulan dibandingkan produk setengah jadi lainnya. Keunggulan tersebut diantaranya adalah lebih tahan disimpan, mudah dicampur, dapat diperkaya dengan zat gizi, dan lebih praktis sehingga mudah digunakan untuk proses pengolahan lanjutan. Selain itu, tepung jagung juga berpotensi untuk dikembangkan sebagai bahan substitusi.

Tepung jagung adalah produk setengah jadi dari biji jagung kering pipilan yang dihaluskan dengan cara pengilingan kemudian diayak. Pada saat ini penggunaan tepung jagung dalam pengolahan pangan masih sedikit, padahal tepung jagung sendiri dapat diolah menjadi berbagai macam produk olahan yang menarik dan memiliki nilai jual yang tinggi. Produk-produk olahan pangan berbasis tepung jagung memiliki keunggulan dari segi kesehatan. Hal ini dikarenakan tepung jagung tidak mengandung gluten sehingga sangat cocok untuk dikonsumsi oleh penderita *gluten intolerant*. (Ambarsari *et al.*,2015).

Ambarsari (2015) menyebutkan bahwa nilai dengan mengonsumsi produk berbahan dasar jagung adalah nilai *glycemic index* nya lebih

rendah dibandingkan beras. Nirmala (2008) dalam ainin (2013) menyebutkan bahwa *glycemic index* pada jagung adalah 59. Redahnya nilai *glycemic index* pada jagung menyebabkan produk olahan aman untuk dikonsumsi oleh penerita diabetes karena tidak menyebabkan kenaikan gula darah (Richana *et al.*,2012). Tepung jagung merupakan butiran-butiran halus yang berasal dari penggilingan biji jagung kering. Tepung jagung berbeda dengan pati jagung (maizena). Pada tepung jagung, selain pati juga masih terkandung polisakarida lainnya dan juga serat (Ambarsari *et al.*,2015)

Polisakarida pada tepung merupakan campuran dari rantai linear (amilosa) dan rantai bercabang (amilopektin). Besar rasio kedua fraksi tersebut menentukan sifat granula tepung yang akan berpengaruh terhadap aplikasinya dalam produk pangan. Tepung jagung memiliki kandungan 71-73%, tergantung pada varietas atau jenis jagung (Tam *et al.*,2004).

Tepung jagung merupakan produk antara yang dapat diolah lebih lanjut menjadi produk makanan jadi seperti roti, kue kering, mie, keripik, dan lain sebagainya. Baik jagung kuning maupun jagung putih dapat diolah menjadu tepung jagung. Perbedaan produk terletak pada warna, rasa, dan tekstur yang dihasilkan. Penggunaan tepung jagung sebagai bahan pensubstitusi tepung beras dalam pengolahan pangan dapat dilakukan pada kisaran 15 hingga 30%, tergantung jenis dan sifat produk pangan itu sendiri. Untuk itu penggunaan tepung jagung dalam pembuatan kue arai pinang diharapkan tepat untuk meningkatkan serta mengubah

kandungan warna arai pinang, meningkatkan ekonomis jagung dan tepung jagung, serta meningkatkan variasi olahan dari arai pinang.

Berdasarkan penelitian sebelumnya tentang *Pembuatan Kue Arai Pinang Dari Tepung Beras Hitam* yang telah dilakukan oleh Nawwarah yang mengubah bahan dasar tepung beras menjadi tepung beras hitam. penulis tertarik untuk mengubah bahan tepung beras menjadi tepung jagung sebagai inovasi terbaru dari arai pinang. Berdasarkan latar belakang ini penulis ingin mengangkat topic penelitian Tugas Akhir yang berjudul "Penggunaan Tepung Jagung Pada Pengolahan Arai Pinang".

B. Tujuan Penelitian

Adapun tujuan yang akan di capai dari melakukan penelitian ini adalah sebagai berikut :

- Dapat membuat inovasi baru dari arai pinang, melalui penggunaan tepung jagung.
- Mendeskripsikan kualitas dari penggunaan tepung jagung dalam pengolahan arai pinang dari segi bentuk, warna, aroma, tekstur, dan rasa.

C. Manfaat Penelitian

Manfaat yang didapatkan dari penelitian tentang penggunaan tepung jagung dalam pengolahan arai pinang adalah sebagai berikut :

 Menganekaragamkan olahan tepung jagung sebagai produk baru pada arai pinang

- 2. Mengurangi penggunaan bahan baku tepung beras dalam pembuatan Arai pinang.
- 3. Menambah ilmu pengetahuan dan wawasan serta pengalaman bagi penulis dalam penelitian penggunaan tepung jagung dalam pembuatan arai pinang.
- Sebagai salah satu syarat bagi penulis untuk menyelesaikan program studi Diploma 3 Tata Boga Jurusan Ilmu Kesejahteraan Keluarga Fakultas Pariwisata dan Perhotelan di Universitas Negeri Padang.