

KLEPON BINAHONG MERAH **FIODELI**

Fiodeli merupakan inovasi jajanan tradisional yang dibuat dari daun binahong merah. Daun binahong mengandung senyawa polifenol, alkaloid, dan flavonoid pada ekstrak daun binahong. Daun binahong memiliki potensi sebagai antioksidan, antibiotic, antibakteri, antivirus dan antiinflamasi. Daun binahong yang berpotensi untuk antivirus yang tinggi dapat meningkatkan daya tahan tubuh sehingga baik dikonsumsi pada saat pandemic. Tujuan dari pembuatan produk ini adalah memberikan jajanan tradisional kepada masyarakat yaitu klepon yang lezat, sehat dan bergizi.



UNIPMA Press
WE GOT IT

Penerbit UNIPMA Press

Universitas PGRI Madiun
Jl. Setiabudi No. 85 Madiun Jawa Timur 63118
E-Mail: upress@unipma.ac.id
Website: kwu.unipma.ac.id

ISBN 978-623-6318-18-8



UNIPMA Press
WE GOT IT

KLEPON BINAHONG MERAH

FIODELI

INOVASI JAJANAN TRADISIONAL DENGAN MOBILITAS TINGGI



DIBUAT OLEH :
TIM PKM FIODELI UNIPMA

**KLEPON BINAHONG MERAH
FIODELI
INOVASI JAJANAN TRADISIONAL
DENGAN MOBILITAS TINGGI**

**KLEPON BINAHONG MERAH
FIODELI
INOVASI JAJANAN TRADISIONAL
DENGAN MOBILITAS TINGGI**

**Fitri Nur Diyanti
Karisma Surya Novitasari
Nur Ayu Amalina
Dea Seven Angella Yusriesa**



KLEPON BINAHONG MERAH FIODELI INOVASI JAJANAN TRADISIONAL DENGAN MOBILITAS TINGGI

Penulis:

Fitri Nur Diyanti
Karisma Surya Novitasari
Nur Ayu Amalina
Dea Seven Angella Yusriesa

Editor:

Karisma Surya Novitasari

Perancang Sampul:

Fitri Nur Diyanti

Penata Letak:

Nur Ayu Amalina

Cetakan Pertama, September 2021

Diterbitkan Oleh:

UNIPMA Press Universitas PGRI Madiun
Jl. Setiabudi No. 85 Madiun Jawa Timur 63118
E-Mail: upress@unipma.ac.id
Website: kwu.unipma.ac.id
Anggota IKAPI : No. 207/Anggota Luar Biasa/JTI/2018

ISBN: 978-623-6318-18-8

Hak Cipta dilindungi oleh Undang-Undang
All right reserved

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat-Nya yang telah tercurah, sehingga penulis bisa menyelesaikan buku FIODELI (Klepon Binahong Merah). Adapun tujuan dari disusunnya buku ini adalah untuk mengenalkan tentang produk klepon dari binahong merah dan menciptakan para wirausaha muda dalam pemanfaatan binahong merah yang dapat di manfaatkan.

Tersusunnya buku ini tentu bukan dari usaha penulis seorang. Dukungan moral dan material dari berbagai pihak sangatlah membantu tersusunnya buku ini. Untuk itu, penulis ucapkan terima kasih kepada:

1. Ditjen Dikti Kemdikbud Ristek yang telah memberikan dana kegiatan PKM-K ini.
2. Prof. Dr. H. Parji, M.Pd., Rektor Universitas PGRI Madiun yang telah memberikan ijin pelaksanaan kegiatan PKM-K.
3. Wakil Rektor III bidang kemahasiswaan yang telah memberikan ijin pelaksanaan kegiatan PKM-K.
4. Dra. Arum Suproborini, M.Si. sebagai dosen pembimbing PKM-K yang telah memberikan bimbingan dan pengarahan selama pengajuan dan berlangsungnya kegiatan.
5. Keluarga, sahabat, rekan-rekan, dan pihak-pihak lainnya yang membantu secara moral dan material bagi tersusunnya buku ini.

Buku yang tersusun sekian lama ini tentu masih jauh dari kata sempurna. Untuk itu, kritik dan saran yang membangun sangat diperlukan agar buku ini bisa lebih baik nantinya.

Salam,

Penyusun

DAFTAR ISI

| | |
|--|-----|
| KATA PENGANTAR..... | v |
| DAFTAR ISI | vii |
| BAB I MENGENAL BINAHONG MERAH LEBIH JAUH | 1 |
| a. Binahong Merah | 1 |
| b. Kandungan Binahong Merah | 3 |
| BAB II INOVASI SEBAGAI KLEPON..... | 7 |
| BAB III METODE PEMBUATAN | 10 |
| a. Alat - alat yang di gunakan..... | 10 |
| b. Bahan - bahan yang digunakan..... | 11 |
| c. Langkah-langkah Pembuatan..... | 11 |
| BAB IV PEMASARAN | 15 |
| a. Pemasaran Secara Offline..... | 16 |
| b. Pemasaran Secara Online | 16 |
| BAB V ANALISA KEUNTUNGAN..... | 18 |
| a. Biaya Tetap..... | 18 |
| b. Biaya Variabel | 18 |
| c. Perhitungan..... | 19 |
| BAB V PENUTUP | 21 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 22 |

BAB I

MENGENAL BINAHONG MERAH LEBIH JAUH

a. Binahong Merah

Tanaman binahong (*Anredera cordifolia* (Tenore) Steen) merupakan tumbuhan menjalar, berumur panjang (perennial), bisa mencapai panjang 5 m. Tanaman binahong berbatang lunak, silindris, saling membelit, berwarna merah, bagian dalam solid, permukaan halus, kadang membentuk semacam umbi yang melekat di ketiak daun dengan bentuk tak beraturan dan bertekstur kasar (Vivian. 2007). Tanaman binahong mempunyai daun dengan ciri-ciri tunggal, bertangkai sangat pendek (sessile), tersusun berseling, berwarna hijau, bentuk jantung (cordata), panjang 5 - 10 cm, lebar 3 - 7 cm, helaian daun tipis lemas, ujung runcing, pangkal berlekuk (emarginatus), tepi rata, permukaan licin, dan bisa dimakan (Vivian. 2007). Tanaman binahong berbunga majemuk berbentuk tandan, bertangkai panjang, muncul di ketiak daun, mahkota berwarna krem

keputih-putihan berjumlah lima helai tidak berlekatan, 12 panjang helai mahkota 0,5 - 1 cm, berbau harum. Rimpang tanaman binahong berbentuk rimpang, berdaging lunak (Vivian. 2007).



Binahong merah mempunyai banyak manfaat untuk membantu proses penyembuhan beragam penyakit, termasuk untuk mengobati luka sehabis operasi Caesar atau memulihkan tenaga ibu setelah bersalin. Akar dan daun tanaman binahong bermanfaat sebagai obat penyembuh luka bekas operasi, penyakit tifus, radang usus, asam urat, disentri dan wasir. Menurut Rochani (2007), daun