

**FORMULASI DAN EVALUASI FISIK SEDIAAN
SHEET MASK EKSTRAK ETANOL
BERAS KETAN PUTIH (*Oryza sativa* L. var *glutinosa*)**

TUGAS AKHIR

**diajukan untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar sarjana
Program Studi Farmasi**

oleh :

IPUT MAMPUT CAHYONO

NIM : 15416248201008



**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS TEKNOLOGI DAN ILMU KOMPUTER
UNIVERSITAS BUANA PERJUANGAN KARAWANG
2019**

LEMBAR PERSETUJUAN

**Formulasi dan Evaluasi Fisik Sediaan *Sheet Mask* Ekstrak Etanol
Beras Ketan Putih (*Oryza sativa L. var glutinosa*)**

***Formulation and Physical Evaluation of Ethanol Extract White Glutinous Rice
(Oryza sativa L. var glutinosa) Sheet Mask Preparations***

Tugas Akhir diajukan oleh :

Iput Mamput Cahyono

NIM : 15416248201008

Program Studi Farmasi

Fakultas Teknologi dan Ilmu Komputer

Universitas Buana Perjuangan Karawang

Karawang, 14 Agustus 2019

Menyetujui :

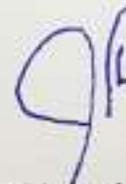
Pembimbing I,

Pembimbing II,



(Anggun Hari Kusumawati, M.Si., Apt.)

NIDN : 0406039002



(Dadan Ridwanuloh, S.Si., M.Si.)

NIDN : 0420038503

LEMBAR PENGESAHAN

**Formulasi dan Evaluasi Fisik Sediaan *Sheet Mask* Ekstrak Etanol
Beras Ketan Putih (*Oryza sativa L. var glutinosa*)**

***Formulation and Physical Evaluation of Ethanol Extract White Glutinous Rice
(Oryza sativa L. var glutinosa) Sheet Mask Preparations***

NIM : 15416248201008

Iput Mamput Cahyono

Tugas akhir ini telah diterima dan disahkan untuk memenuhi
sebagian syarat memperoleh gelar sarjana
pada Program Studi Farmasi
Fakultas Teknologi dan Ilmu Komputer
Universitas Buana Perjuangan Karawang

Karawang, 26 Agustus 2019

Penguji I,



(Ermie Abriyani, S.Si., M.Si.)

NIDN : 0405108202

Penguji II,



(Himyatul Hidayah, M.Farm., Apt.)

NIDN : 0708047005

Mengetahui :

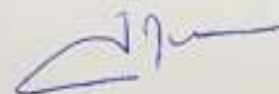
Dekan,


KARAWANG

(Ahmad Fauzi, M.Kom.)

NIDN : 0419037701

Ketua Program Studi,



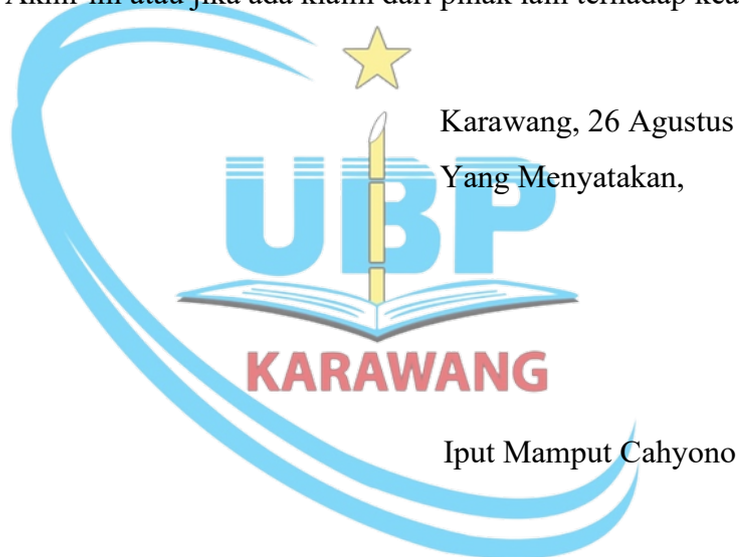
(Neni Sri Gunarti, M.Si., Apt.)

NIDN : 0420068801

LEMBAR PERNYATAAN

Saya Iput Mamput Cahyono menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Tugas Akhir yang saya tulis dengan judul “Formulasi dan Evaluasi Fisik Sediaan *Sheet Mask* Ekstrak Etanol Beras Ketan Putih (*Oryza sativa* L. var *glutinosa*)” beserta dengan seluruh isinya adalah merupakan hasil karya sendiri. Saya tidak melakukan penjiplakan yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan.

Sesuai peraturan yang berlaku saya siap menanggung resiko/sanksi yang diberikan jika di kemudian hari ditemukan pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam Tugas Akhir ini atau jika ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya,



KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh

Dengan mengucapkan Alhamdulillah segala puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT, karena berkat rahmat dan hidayah-Nya penyusunan skripsi yang berjudul “Formulasi dan Evaluasi Fisik Sediaan *Sheet Mask* Ekstrak Etanol Beras Ketan Putih (*Oryza sativa* L. var *glutinosa*)” ini dapat diselesaikan guna memenuhi salah satu persyaratan dalam menyelesaikan pendidikan pada Jurusan Farmasi Fakultas Teknologi dan Ilmu Komputer Universitas Buana Perjuangan.

Penulis menyadari bahwa penulisan ini tidak dapat terselesaikan tanpa dukungan dari berbagai pihak baik moril maupun materil. Oleh karena itu, penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini terutama kepada:

1. Dedi Mulyadi, S.E.,M.M., Rektor Universitas Buana Perjuangan Karawang.
2. Ahmad Fauzi, M.Kom., Dekan Fakultas Teknologi dan Ilmu Komputer Universitas Buana Perjuangan Karawang,
3. Neni Sri Gunarti, M.Si.,Apt., Ketua Program Studi Farmasi Universitas Buana Perjuangan Karawang, yang menerima penulis dengan baik untuk berkonsultasi,
4. Dadan Ridwanuloh, M.Si. dan Lia Fikayuniar, M.Si., Koordinator Tugas Akhir Program Studi Farmasi Universitas Buana Perjuangan Karawang, yang menerima penulis dengan baik untuk berkonsultasi,
5. Anggun Hari Kusumawati, M.Si., Apt., Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan pembuatan tugas akhir,
6. Dadan Ridwanuloh, M.Si., Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan tata cara menulis karya ilmiah dengan benar,
7. Ibu Ermi Abriyani, S.Si., M.Si. dan Ibu Himyatul Hidayah, M.Farm., Apt., sebagai penguji dalam sidang tugas akhir dan telah memberikan banyak masukan dan saran yang membangun,
8. Ibu Supinah dan Bapak Suroyo sebagai orang tua yang sangat berjasa dalam hidup saya dan selalu mendoakan dalam kebaikan,

9. Silvi Rosdiani sebagai istri yang setia menemani dan mendukung dalam karir maupun pendidikan,
10. Teman-teman seangkatan yang telah sangat membantu dari awal perkuliahan sampai menempuh akhir perkuliahan,
11. Semua keluarga yang telah mendukung dan mendoakan saya selama ini,
12. Teman-teman di Instalasi Farmasi RSUD Karawang tempat saya bekerja,
13. Semua pihak yang telah membantu sampai selesainya Tugas Akhir ini.

Semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat, baik sebagai sumber informasi maupun sumber inspirasi, bagi para pembaca.

