

Handwritten notes at the top of the page, including what appears to be a date and some illegible text.

kk
FF 53 / 02
Pos
r

SKRIPSI

ROSIDA

**PENGARUH WAKTU PENYIMPANAN
TERHADAP KADAR ETANOL
PERASAN MENGGUDU (*Morinda citrifolia* Linn)
PADA SUHU KAMAR DENGAN METODE
KROMATOGRAFI GAS**



M I L I K
PERPUSTAKAAN
UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA

**FAKULTAS FARMASI UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2002**

**PENGARUH WAKTU PENYIMPANAN
TERHADAP KADAR ETANOL
PERASAN MENGGUDU (*Morinda citrifolia* Linn)
PADA SUHU KAMAR DENGAN METODE
KROMATOGRAFI GAS**

SKRIPSI

Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Sains (Ssi)
Pada Fakultas Farmasi Universitas Airlangga

Surabaya

2002

Oleh :

ROSIDA
059812048



Disetujui Oleh Pembimbing :



Dra. Hj. Sri Poedjiarti, MS., Apt
Pembimbing Utama



Dra. A. Toto Purnomo, MS., Apt
Pembimbing Serta

BAB VI
KESIMPULAN

Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa :

1. Perasan buah mengkudu mengandung etanol.
2. Dengan bertambahnya hari yaitu hari 1-7, kadar etanol dalam perasan buah mengkudu yang disimpan pada suhu kamar semakin meningkat.

BAB VII

SARAN-SARAN

Dari hasil penelitian dapat disarankan :

1. Sebaiknya perasan buah mengkudu buatan sendiri dikonsumsi sebelum 7 hari penyimpanan, karena kemungkinan kadar etanol akan terus meningkat.
2. Dengan menggunakan kondisi kromatografi gas ini dapat diaplikasikan untuk menentukan kadar etanol dalam jus mengkudu yang ada di pasaran dan disarankan untuk mengamati pada rentang waktu yang lebih lama.