

PERINGATAN !!!

*Bismillaahirrahmaanirrahiim
Assalamu'alaikum warahmatullaahi wabarakaatuh*

1. Skripsi digital ini hanya digunakan sebagai bahan referensi
2. Cantumkanlah sumber referensi secara lengkap bila Anda mengutip dari Dokumen ini
3. **Plagiarisme** dalam bentuk apapun merupakan pelanggaran keras terhadap etika moral penyusunan karya ilmiah
4. Patuhilah etika penulisan karya ilmiah

Selamat membaca !!!

Wassalamu'alaikum warahmatullaahi wabarakaatuh

**PENINGKATAN KELARUTAN DAN LAJU DISOLUSI
GLIMEPIRID DENGAN KOFORMER ASAM MALONAT
MELALUI METODE KOKRISTALISASI DAN KIMIA
KOMPUTASI**

SKRIPSI

Oleh:

RINI DIAH AGUSTIANI

NPM: 10060311012



**PROGRAM STUDI FARMASI
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ISLAM BANDUNG
1436 H / 2015 M**

**PENINGKATAN KELARUTAN DAN LAJU DISOLUSI
GLIMEPIRID DENGAN KOFORMER ASAM MALONAT
MELALUI METODE KOKRISTALISASI DAN KIMIA
KOMPUTASI**

SKRIPSI

**Diajukan sebagai salah satu persyaratan untuk menyelesaikan pendidikan dan
memperoleh gelar Sarjana Farmasi pada Program Studi Farmasi FMIPA
UNISBA**

Oleh:

**RINI DIAH AGUSTIANI
NPM: 10060311012**

**1436 H / 2015 M
BANDUNG**