

Lampiran I. 1 Daftar artikel ilmiah yang direview

| No | Kode Jurnal | Judul Penelitian | Penulis dan Tahun |
|----|-------------|--|-----------------------|
| 1 | Jurnal 1 | Evaluasi pati umbi talas (<i>Colocasia esculenta Schoott</i>) sebagai bahan pengisi pada sediaan tablet parasetamol | Apriyanto dkk, 2017 |
| 2 | Jurnal 2 | Potensi pati umbi tire (<i>Amorphopallus onchopyllus</i>) Pregelatinasi paut silang sebagai bahan tumbuan tablet kempa langsung | Dhuha dkk, 2019 |
| 3 | Jurnal 3 | Pengaruh penggunaan pati kulit nanas (<i>Ananas comosus L.Merr</i>) sebagai bahan pengikat pada granul ctm | Kalalo dkk, 2019 |
| 4 | Jurnal 4 | Pembuatan dan karakteristik pati asetat dari umbi gayong (<i>Canna incica L.</i>) | Putri dkk, 2016 |
| 5 | Jurnal 5 | Pengembangan eksivien sediaan tablet dari pati singkong termodifikasi secara fisikokimia untuk peningkatan sifat farmasetiknya | Octavia dkk, 2019 |
| 6 | Jurnal 6 | Karakteristik fisikokimia eksivien tablet dari pati sukun (<i>Artocarpus communis</i>) | Prasesti dkk, 2016 |
| 7 | Jurnal 7 | Evaluasi sifat alir dari pati talas safira (<i>Colocasia esculenta var antiquum</i>) sebagai eksivien dalam formula tablet | Khairunnisa dkk, 2016 |
| 8 | Jurnal 8 | Preparasi dan evaluasi Ko-proses pati gembili (<i>Dioscore esculenta L</i>) pregelatinasi-Hpmc sebagai eksivien tablet kempa langsung | Dewi dkk, 2019 |
| 9 | Jurnal 9 | Studi kemampuan pati biji alpukat (<i>Persea Americana Mill</i>) Pregelatinasi sebagai bahan penghancur pada tablet paracetamol kempa langsung | Ningsi dkk, 2016 |

| | | | |
|----|-----------|--|--------------|
| 10 | Jurnal 10 | Modifikasi amilum gayong (<i>Canna discolor lindl</i>) secara enzimatis dengan bakteri lactobacillus acidophilus sebagai eksivien tablet | Azhary, 2018 |
|----|-----------|--|--------------|

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : Elin Nur Anggraeni

N P M : 31181091

adalah mahasiswa Fakultas Farmasi, Universitas Bhakti Kencana, menyatakan dengan sesungguhnya bahwa Naskah Karya Tulis Ilmiah yang saya tulis dengan judul:

Silahkan masukkan judul dokumen anda di sini. Bila judul anda melebihi dua baris, jangan membuat baris baru namun lanjutkan pengetikannya. Jangan merubah posisi text box ini.

adalah benar-benar merupakan hasil karya saya sendiri. Apabila di kemudian hari diketahui bahwa isi Naskah Karya Tulis Ilmiah ini merupakan hasil plagiasi, maka saya bersedia menerima sanksi berupa pembatalan kelulusan dan atau pencabutan gelar yang saya peroleh.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bandung , 26 Agustus 2021

Yang membuat pernyataan,



(Elin Nur Anggraeni)

NPM 31181091

Lampiran 2: Format Surat Persetujuan untuk dipublikasikan di media on line

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : Elin Nur Anggraeni

N P M : 31181091

Menyatakan bahwa demi kepentingan perkembangan ilmu pengetahuan, saya menyetujui abstrak Karya Tulis Ilmiah yang saya tulis dengan judul:

Silahkan masukkan judul dokumen anda di sini. Bila judul anda melebihi dua baris, jangan membuat baris baru namun lanjutkan pengetikannya. Jangan merubah posisi text box ini.

Untuk dipublikasikan atau ditampilkan di internet atau media lain yaitu Digital Library Perpustakaan Universitas Bhakti Kencana untuk kepentingan akademik, sebatas sesuai dengan Undang-Undang Hak Cipta.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bandung , 26 Agustus 2021

Yang membuat pernyataan,



(Elin Nur Anggraeni)

NPM 3118109

elin turnitinnn

ORIGINALITY REPORT

26%

SIMILARITY INDEX

23%

INTERNET SOURCES

5%

PUBLICATIONS

12%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | Submitted to Bentley College Student Paper | 6% |
| 2 | www.scribd.com Internet Source | 2% |
| 3 | karyailmiah.unisba.ac.id Internet Source | 1% |
| 4 | 123dok.com Internet Source | 1% |
| 5 | repository.its.ac.id Internet Source | 1% |
| 6 | repository.ub.ac.id Internet Source | 1% |
| 7 | sinta3.ristekdikti.go.id Internet Source | 1% |
| 8 | ejurnal.stikes-bth.ac.id Internet Source | 1% |
| 9 | core.ac.uk Internet Source | 1% |

