HUBUNGAN APGAR *SCORE* DAN JENIS KELAMIN DENGAN KEJADIAN SEPSIS NEONATORUM

Font Times New Roman 14-16

Spasi 1, Uppercase, **Bold,** spacing 1, Teks Center



Logo UNISM Sesuai warna,

Size 4cmx4cm, Posisi Center

Font TNR, size 14 **Bold,** Teks Center

PROPOSAL

SKRIPSI

Untuk Memenuhi Salah Satu Syarat memperoleh Gelar

Sarjana Farmasi

# HALAMAN SAMPUL

Oleh:

Anjaya Kesemi

Font TNR, size 14 **Bold,** Teks Center

NIM: 11194861911009

PROGRAM STUDI SARJANA FARMASI

Font TNR, Size 14 Uppercase, **Bold,** spacing 1, Teks Center

FAKULTAS KESEHATAN

UNIVERSITAS SARI MULIA

BANJARMASIN

2021

# HALAMAN PERSETUJUAN KOMISI PEMBIMBING

HUBUNGAN APGAR *SCORE* DAN JENIS KELAMIN DENGAN KEJADIAN SEPSIS NEONATORUM

Font TNR 14-16

Spasi 1, Uppercase, **Bold,** spacing 1

**PROPOSAL**

Font TNR 14

Uppercase, **Bold**

**SKRIPSI**

**Oleh:**

**Anjaya Kesemi**

**NIM: 11194861911009**

Telah Disetujui untuk Diajukan dalam Ujian Proposal Skripsi

pada Tanggal 21 Agustus 2021

|  |  |
| --- | --- |
| **Pembimbing I** | **Pembimbing II** |
|  |  |
| **Nama dan Gelar****NIK.** | **Nama dan Gelar****NIK.** |

# HALAMAN PENGESAHAN DEWAN PENGUJI

HUBUNGAN APGAR *SCORE* DAN JENIS KELAMIN DENGAN KEJADIAN SEPSIS NEONATORUM

Font TNR 14-16

Spasi 1, Uppercase, **Bold,** spacing 1

PROPOSAL

SKRIPSI

Oleh:

Anjaya Kesemi

NIM: 11194861911009

Telah Diujikan dan Dipertimbangkan Dosen Penguji Proposal Skripsi

Pada Tanggal 21 Agustus 2021

|  |
| --- |
| **Ketua Dewan Penguji**Font TNR, Size 12, **Teks Bold, Teks Center****Nama dan Gelar****NIK.** |
|  **Anggota Dewan Penguji****Nama dan Gelar****NIK.** | **Penguji Utama****Nama dan Gelar****NIK.** |
| **Mengetahui,** |
| **Dekan Fakultas Kesehatan****Nama dan Gelar****NIK.** | **Ketua Jurusan Farmasi****Nama dan Gelar****NIK.** |
| **Ketua LPPM****Universitas Sari Mulia****Dini Rahmayani, S.Kep., Ns., MPH** **NIK. 1166122004007** |

#

# KATA PENGANTAR

Font TNR, Size 12, **Bold Tesk**, Spacing 2

Segala syukur dan puji hanya bagi Tuhan Yang Maha Esa, oleh karena anugerah-Nya yang melimpah, kemurahan dan kasih setia yang besar akhirnya penulis dapat menyelesaikan menyelesaikan skripsi yang berjudul “Hubungan Apgar *Score* Dan Jenis Kelamin Dengan Kejadian Sepsis Neonatorum”.

Penulisan skripsi ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Farmasi (S.Farm) di Fakultas Kesehatan Universitas Sari Mulia Banjarmasin. Saya menyadari bahwa tanpa bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, dari masa perkuliahan sampai pada masa penulisan skripsi ini, sangatlah sulit bagi saya untuk menyelesaikannya. Oleh karena itu, saya mengucapkan terima kasih kepada:

1. Hj. Aizar Soedarto, BSc., MBA., selaku Ketua Yayasan Indah Banjarmasin.
2. Dr. RR. Dwi Sogi Sri R, S.KG., M.Pd selaku Rektor Universitas Sari Mulia.
3. Anggrita Sari, S.Si.T., M.Pd., M.Kes selaku Wakil Rektor I Bidang Akademik dan Kemahasiswaan.
4. Hariadi Widodo, S.Ked., MPH selaku Wakil Rektor II Bidang Keuangan dan Sistem Informasi.
5. Wakil Rektor III Bidang Sumber Daya dan Kemitraan.
6. Dini Rahmayani, S.Kep., Ns., MPH selaku Ketua LPPM Universitas Sari Mulia Banjarmasin.
7. apt. H. Ali Rakhman Hakim, M.Farm. Selaku Dekan Fakultas Kesehatan Universitas Sari Mulia.
8. Mohammad Basit, S.Kep., Ns., MM selaku Ketua Jurusan Keperawatan Universitas Sari Mulia
9. Paul Joae Brett Nito, Ns., M.Kep selaku Pembimbing I yang telah menyediakan waktu, tenaga dan pikiran untuk mengarahkan dalam penyusunan skripsi ini.
10. M. Sobirin Mohtar, Ns., M.Kep selaku Pembimbing II yang telah senantiasa memberikan arahan, bimbingan dan dukungan dalam penyusunan skripsi ini.
11. Eirene E.M Gaghauna, Ns., MSN selaku Penguji Utama yang telah memberikan arahan dan dukungan dalam penyusunan skripsi ini.
12. Kedua orang tua dan keluarga yang selalu mendoakan dan telah memberikan bantuan dukungan material dan moral selama masa perkuliahan hingga selesainya penyusunan skripsi ini.
13. Teman-teman seangkatan yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah bersedia untuk berdiskusi dan saling memberikan motivasi satu sama lain.

Peneliti menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini memiliki banyak kekurangan sehingga dengan segala kerendahan hati peneliti mengharapkan saran dan kritik yang membangun demi kesempurnaan dimasa yang akan datang.

Saya berharap semoga Tuhan Yang Maha Esa berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga skripsi ini membawa manfaat bagi pengembangan Ilmu Farmasi.

Banjarmasin, 30 Agustus 2021

Penulis

# DAFTAR ISI

Daftar Isi Menggunakan Table of Contents, Font TNR, Size 12, Spacing 2

[HALAMAN SAMPUL i](#_Toc88646295)

[HALAMAN PERSETUJUAN KOMISI PEMBIMBING ii](#_Toc88646296)

[HALAMAN PENGESAHAN DEWAN PENGUJI iii](#_Toc88646297)

[KATA PENGANTAR iv](#_Toc88646298)

[DAFTAR ISI ix](#_Toc88646299)

[DAFTAR GAMBAR xi](#_Toc88646300)

[DAFTAR TABEL xii](#_Toc88646301)

[DAFTAR LAMPIRAN xiii](#_Toc88646302)

[BAB I PENDAHULUAN 1](#_Toc88646303)

[1.1 Latar Belakang Masalah 1](#_Toc88646304)

[1.1.1 Sub-sub BAB 2](#_Toc88646305)

[1.2 Rumusan Masalah 3](#_Toc88646306)

[1.3 Tujuan Penelitian 3](#_Toc88646307)

[1.4 Manfaat Penelitian 3](#_Toc88646308)

[1.5 Keaslian Penelitian *(untuk Skripsi)* 3](#_Toc88646309)

[BAB II TINJAUAN PUSTAKA 4](#_Toc88646310)

[2.1 Landasan Teori 4](#_Toc88646311)

[2.2 Kerangka Teori 4](#_Toc88646312)

[2.3 Kerangka Konsep *(Bagi Skripsi/Sarjana)* 4](#_Toc88646313)

[2.4 Hipotesis 4](#_Toc88646314)

[BAB III METODE PENELITIAN 5](#_Toc88646315)

[3.1 Penentuan Lokasi, Waktu dan Sasaran Penelitian 5](#_Toc88646316)

[3.2 Jenis dan Rancangan Penelitian 5](#_Toc88646317)

[3.3 Populasi dan Sampel Penelitian 5](#_Toc88646318)

[3.4 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional 5](#_Toc88646319)

[3.5 Jenis dan Sumber Data 5](#_Toc88646320)

[3.6 Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data 5](#_Toc88646321)

[3.7 Uji Validitas dan Reliabilitas *(untuk Skripsi)* 5](#_Toc88646322)

[3.8 Analisis Data 5](#_Toc88646323)

[3.9 Etika Penelitian 5](#_Toc88646324)

[3.9.1 *Ethical Clereance* 5](#_Toc88646325)

[3.9.2 Ijin Tempat Penelitian 5](#_Toc88646326)

[3.9.3 *Informed Consent* 5](#_Toc88646327)

[3.9.4 *Confidentiallity* 5](#_Toc88646328)

[3.9.5 *Benefit* 5](#_Toc88646329)

[3.9.6 *Justice* 5](#_Toc88646330)

[DAFTAR PUSTAKA 6](#_Toc88646331)

**LAMPIRAN-LAMPIRAN**

# DAFTAR GAMBAR

Daftar Gambar wajib Menggunakan Insert Caption, Font TNR, Size 12, spacing 2

Gambar Halaman

[Gambar 3.1 Book Blue 4](#_Toc88124058)

[Gambar 3.2 Book Blue 2 4](#_Toc88124059)

# DAFTAR TABEL

Daftar Gambar Tabel Wajib Menggunakan Insert Caption, Font TNR, Size 12, spacing 2

Tabel Halaman

[Tabel 3.1 Definisi Operasional 5](#_Toc88556413)

# DAFTAR LAMPIRAN

1. Jadwal Penelitian
2. Formulir Judul Penelitian
3. Surat Permohonan Melakukan Uji validitas
4. Surat Perizinan Uji Validitas
5. Surat Permohonan Melakukan Studi Pendahuluan
6. Surat Perizinan Melakukan Studi Pendahuluan
7. Sertifikat Ethical
8. Instrumen Penelitian
9. Kisi-kisi Instrumen Penelitian
10. Daftar Singkatan dan Istilah
11. Lembar Konsultasi Pembimbing I
12. Lembar Konsultasi Pembimbing II
13. Berita Acara Perbaikan Proposal Tugas Akhir

# PENDAHULUAN

Spacing atara BAB dengan Sub BAB 2,0 Spacing dengan Before after 0

Font TNR, Size 12, **Bold**, Spacing 2

## Latar Belakang Masalah

Spacing antara Sub BAB dengan sub-sub BAB 2,0 Spacing dengan Before after 0

Pangan merupakan salah satu kebutuhan primer yang diperlukan untuk memenuhi kebutuhan manusia. Sumber dari pangan ini bisa dari karbohidrat, protein, lemak, vitamin, dan lain-lain, yang dimana kebanyakan sumber pangan berasal dari hewan maupun tumbuhan (Ruswanto, 2019). Salah satu tumbuhan yang umumnya menjadi sumber protein adalah kedelai (Swarinastiti *et al*., 2018).

Setiap awal Paragraf menjorok kedalam 1,25 cm

Kedelai merupakan bahan pangan sumber protein nabati utama bagi masyarakat Indonesia. Saat ini, sebagian besar kedelai dimanfaatkan untuk pembuatan tahu, tempe, dan susu kedelai (Cahyadi W., 2007). Kedelai memiliki kandungan 35-38% protein, 15% asam lemak jenuh, 60% lemak tidak jenuh. Kedelai juga kaya vitamin (vitamin E, K, dan beberapa jenis vitamin B) dan mineral (Ca, P, Fe, Bo, Mg dan Zn) (Krisna, 2015). Salah satu bahan makanan yang diolah dari kedelai adalah tahu. Tahu merupakan makanan yang populer dan sering dikonsumsi oleh masyarakat. Tahu menjadi makanan yang banyak dinikmati karena rasanya yang enak, harganya relatif murah, mempunyai kandungan yang cukup tinggi, dan juga mudah ditemukan di pasar-pasar tradisional. Tahu juga sering dijadikan salah satu menu diet rendah kalori karena kandungan hidrat arangnya yang rendah (Utami, 2012).

Pembuatan tahu yang ada di Indonesia sebagian besar masih menggunakan cara tradisional, sehingga berpengaruh terhadap kualitas produk tahu yang dihasilkan. Produk makanan akan memiliki kualitas yang baik apabila dilakukan perbaikan dalam proses produksi dan pengolahannya (Nurhayati et al., 2012). Hal ini jugalah yang menyebabkan persaingan industri semakin ketat pada kualitas dan keawetan produk, sehingga ada ditemukan beberapa pabrik tahu yang menambahkan bahan kimia sebagai pengawet. Salah satu bahan kimia yang dilarang penggunaanya adalah formalin. Penelitian mengatakan apabila formalin masuk melalui saluran pencernaan akan menyebabkan nyeri hebat disertai inflamasi, ulserasi dan nekronis membran mukosa lambung (Sudjarwo et al., 2013).

Font TNS, size 12 Jarak antara Nomor halaman dengan tepi 1cm

### Sub-sub BAB

1. Poin penjelasn Sub BAB
2. Poin penjelasn Sub BAB

## Rumusan Masalah

Font TNS, size 12 Jarak antara Nomor halaman dengan tepi 1cm

## Tujuan Penelitian

## Manfaat Penelitian

## Keaslian Penelitian *(untuk Skripsi)*

# TINJAUAN PUSTAKA

## Landasan Teori

## Kerangka Teori

## Kerangka Konsep *(Bagi Skripsi/Sarjana)*

## Hipotesis

# METODE PENELITIAN

## Penentuan Lokasi, Waktu dan Sasaran Penelitian

## Jenis dan Rancangan Penelitian

## Populasi dan Sampel Penelitian

## Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

Tabel 3.1 Definisi Operasional

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Variabel Penelitian | Definisi Operasional | Alat Ukur | Hasil Ukur | Skala Ukur |
| Variabel Terikat (*Independent Variable*)  |
|  |  |  |  |  |
| Variabel Bebas (*Dependent Variable*) |
|  |

Sumber: Data Primer 20202

## Jenis dan Sumber Data

## Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data

## Uji Validitas dan Reliabilitas *(untuk Skripsi)*

## Analisis Data

## Etika Penelitian

### *Ethical Clereance*

### Ijin Tempat Penelitian

### *Informed Consent*

### *Confidentiallity*

### *Benefit*

### *Justice*

# DAFTAR PUSTAKA

Daftar Pustaka wajib menggunakan Mendeley dengan style APA, Spacing 1, antara Sumber spacingnya 2.

Adnyana, I. D. P. A., Meles, D. K., Wurlina, ., Zakaria, S., & Suwasanti, N. (2017). Efek Anti Diabetes Buah Pare (Momordica charantia Linn.) Terhadap Kadar Glukosa Darah, Sel Penyusun Pulau Langerhans dan Sel Leydig pada Tikus Putih Hiperglikemia. *Acta VETERINARIA Indonesiana*, *4*(2), 43–50. <https://doi.org/10.29244/avi.4.2.43-50> [Diakses: Tgl/Bulan/Tahun]

Aeni, Q. (2016). Studi Kemampuan Pati Biji Alpukat *(Persea Americana Mill)* Pregelatinasi Sebagai Bahan Penghancur Pada Tablet Paracetamol Kempa Langsung. *Universitas Islam Negeri Alaudin*, 37–38. (Jurnal Versi Cetak)

Agung Nugroho. (2017). Buku Ajar: Teknologi Bahan Alam. In *Lambung Mangkurat University Press*.

Allen, L. V., & Ansel, H. C. (2014). Ansel’s pharmaceutical dosage forms and drug delivery systems: Tenth edition. In *Ansel’s Pharmaceutical Dosage Forms and Drug Delivery Systems:Tenth Edition*.

Ansel, H. C. (2013). Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi, ed IV. In *Alih Bahsa Ibrahim, F. Jaka* *rta: UI Press*.

Post, B. (2021). UPDATE Covid-19 Kalsel: Sembuh 3 Pasien, Penambahan Positif 1 Orang - Banjarmasinpost.co.id. <https://banjarmasin.tribunnews.com> /2021/11/22/update-covid-19-kalsel-sembuh3-pasien-penambahan-positif-1-orang [Diakses: Tgl/Bulan/Tahun]



**JADWAL PENELITIAN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **No.** | **Kegiatan** | **Bulan** |
| **12-2020** | **01-2020** | **02-2021** | **03-2021** | **04-2021** | **05-2021** | **06-2021** | **07-2021** | **08-2021** |
| **Minggu** | **1** | **2** | **3** | **4** | **1** | **2** | **3** | **1** | **1** | **2** | **3** | **4** | **1** | **2** | **3** | **4** | **1** | **2** | **3** | **4** | **1** | **2** | **3** | **4** | **1** | **2** | **3** | **4** | **1** | **2** | **3** | **4** | **1** | **2** | **3** | **4** |
| 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**BERITA ACARA PERBAIKAN
PROPOSAL SKRIPSI**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nama Mahasiswa** | **:** |  |
| **NIM** | **:** |  |
| **Judul** | **:** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **No** | **Nama Penguji** | **Masukan** | **Tanggal** | **Tanda Tangan** |
| **1** |  | 1. ……………..
2. ……………..
3. ……………..
4. ……………..
 |  |  |
| **2** |  | 1. ……………..
2. ……………..
3. ……………..
4. ……………..
 |  |  |
| **3** |  | 1. ……………..
2. ……………..
3. ……………..
4. ……………..
 |  |  |