

## DAFTAR PUSTAKA

1. Shoewu O, Ph D, Idowu Oa, Sc B, Tenuche Ss, Elisha B, Et Al. Aktivitas Ekstrak Metanol Kulit Pisang (*Musa Paradisiaca L.*) Sebagai Antitukak Lambung Pada Tikus Putih (*Rattus Norvegicus*). Ceur Workshop Proc. 2016;13(1):315–22.
2. Murni S, Riandari F. Penerapan Metode Teorema Bayes Pada Sistem Pakar Untuk Mendiagnosa Penyakit Lambung. *J Teknol Dan Ilmu Komput Prima*. 2018;1(2):19–25.
3. Lilyawati Sa, Fitriani N, Prasetya F. Pengaruh Induksi Tukak Lambung Menggunakan Aspirin Terhadap Kerusakan Jaringan Mukosa Lambung Mencit. *Proceeding Mulawarman Pharm Conf*. 2019;135–8.
4. Zuniarto Aa. “ Uji Efektivitas Jus Buah Labu Kuning ( *Cucurbita Moschata* ) Terhadap Tukak Lambung Tikus Putih Jantan Yang Diinduksi Dengan Etanol Absolut ” Effectiveness Test Of Pumpkin Fruit Juice ( *Cucurbita Moschata* ) Against Stomach Tumus Of Male Rats Induced By E. 2019;3(2):93–103.
5. Wicaksono Tp, Hidayat N, Rahayudi B. Implementasi Metode Naive Bayes Pada Diagnosis Penyakit Lambung. *J Pengemb Teknol Inf Dan Ilmu Komput*. 2019;3(1):227–32.
6. Kesehatan Ji, Husada S, Septyarani E. The Effect Of Bitter Melon (*Momordhica Charantia*) As A Treatment Agent Of Peptic Ulcer. *Jiksh* [Internet]. 2019;10(2):222–5. Available From: <https://Akper-Sandikarsa.E->

Journal.Id/Jiksh

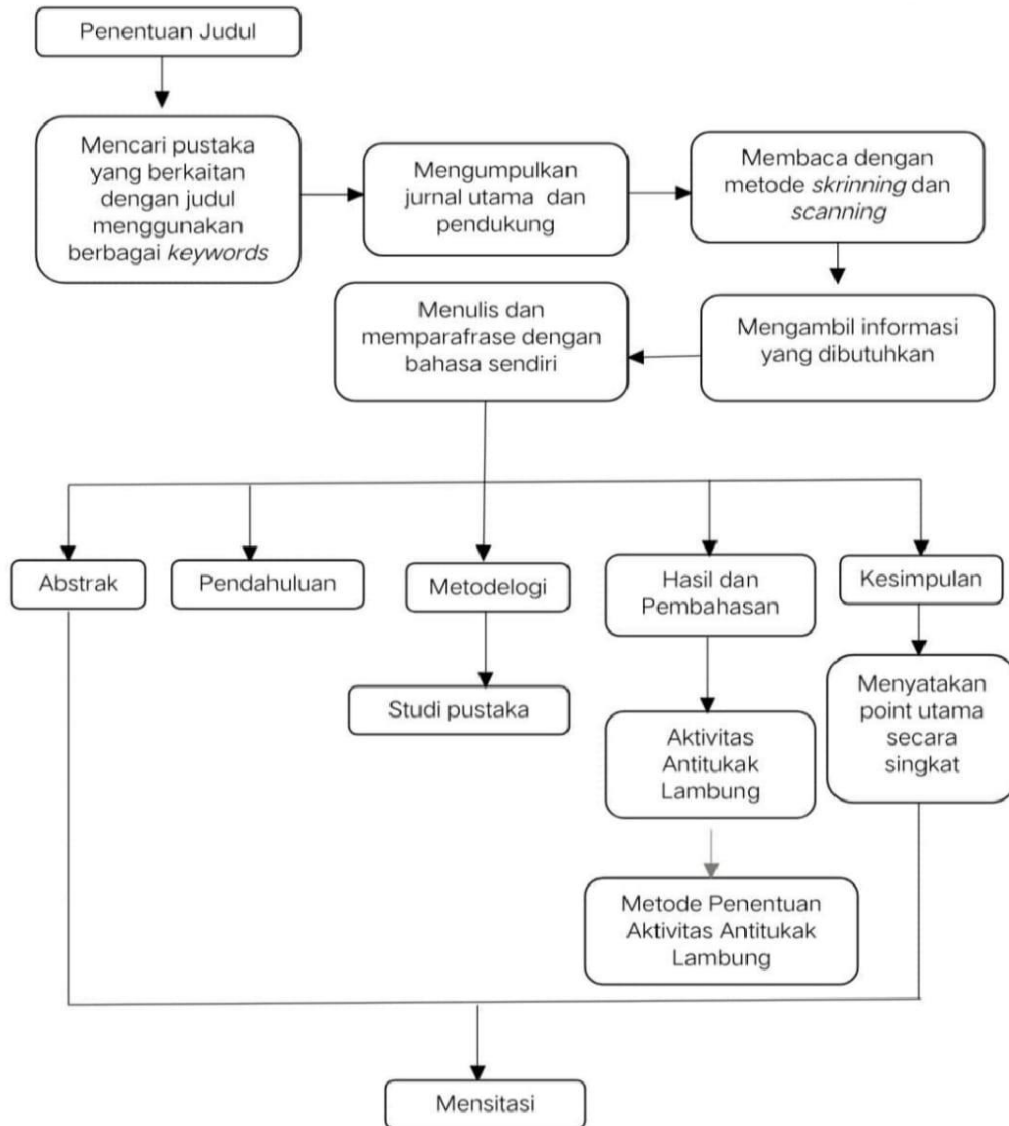
7. Handayani R, Rustamsyah A, Perdana F, Ihsan S, Suwandi Dw. Studi Pendahuluan Fitokimia Tanaman Koleksi Arboretum Legok Pulus Garut. *J Trop Pharm Chem*. 2017;4(2):103–7.
8. Sukandar Ey, Safitri D, Pamungkas Ad. Uji Aktivitas Antitukak Ekstrak Etanol Daun Belimbing Wuluh (*Averrhoa Bilimbi L.*) Dan Daun Dewa (*Gynura Pseudochina (L.) Dc.*) Pada Tikus Wistar Betina Yang Diinduksi Etanol. *Acta Pharm Indones*. 2018;39(3 & 4):63–8.
9. Oktavia S, Arifin H, Irawati R. Pengaruh Ekstrak Etanol Daun Kemangi (*Ocimum Sanctum L.*) Terhadap Ph Dan Tukak Lambung Pada Tikus Putih Jantan. *J Farm Higea*. 2015;7(2):139–51.
10. Wahyudi, Sari H. Formulasi Tablet Ekstrak Daun Afrika (*Vernonia Amygdalina Del.*) Sebagai Tukak Lambung. 2021;6(1):1–18.
11. Arifin H, Wijaya Rj, Rizal Z. Pengaruh Ekstrak Etanol Daun Binahong (*Anredera Cordifolia (Ten.) Steenis*) Terhadap Ph Dan Tukak Lambung Pada Tikus Putih Betina. *J Farm Higea*. 2014;6(1):28–45.
12. Fitrianiingsih Et Al. Uji Aktivitas Madu Sebagai Antitukak Lambung Terhadap Tikus Putih Galur Wistar. *Pros Semin Nas Penelit Dan Pkm Sains, Teknol Dan Kesehat Vol 2, Nomor 1*. 2011;9–16.
13. Suhatri S, Rusdi R, Sugesti E. Pengaruh Pemberian Sari Wortel (*Daucus Carota L.*) Terhadap Tukak Lambung Pada Tikus Putih Jantan. *J Sains Farm Klin*. 2015;2(1):99.
14. Mediansyah A, Rahmanisa S. Hubungan Ibuprofen Terhadap Ulkus Gaster

- Relationship Of Ibuprofen With Gastric Ulcer. Soraya Rahmanisa | Hub  
Ibuprofen Terhadap Ulkus Gaster Major |. 2017;6:6.
15. Wardaniati I, A A, Dahlan A. Gambaran Terapi Kombinasi Ranitidin Dengan Sukralfat Dan Ranitidin Dengan Antasida Dalam Pengobatan Gastritis Di Smf Penyakit Dalam Rumah Sakit Umum Daerah (Rsud) Ahmad Mochtar Bukittinggi. *J Farm Higea*. 2016;8(1):65–74.
  16. T J, Dipiro Et Al. *Pharmacoterapy A Pathophysiologic Approach*. 2011. 563–585 P.
  17. Yadnya Putra Agr, Samirana Po, Andhini Daa. Isolasi Dan Karakterisasi Senyawa Flavonoid Potensial Antioksidan Dari Daun Binahong (*Anredera Scandens* (L.) Moq.). *J Farm Udayana*. 2020;(February):90.
  18. Divyaprabha M, Chitra P, Rameshwari.K S. Anti-Ulcer Activity Of *Psidium Guajava* On Pylorys Ligation Induced Gastric Ulcer In Rat. *Int J Pharm Sci Res*. 2021;12(1):443–9.
  19. Owoyele B, Adebayo I, Soladoye A. Anti-Ulcer Effects Of Aqueous Extract Of *Persea Americana* Mill ( *Avocado* ) Leaves In Rats. *Compend Bioact Nat Prod*. 2010;8(2):183–8.
  20. Salmah Al-Radahe. Anti-Ulcer Activity Of *Swietenia Mahagoni* Leaf Extract In Ethanol-Induced Gastric Mucosal Damage In Rats. *J Med Plants Res*. 2012;6(12):2266–75.
  21. Pal A, Kumar Chinnaiyan S, Mallik A, Bhattacharjee C. Anti Ulcer Activity Of Leaves Of *Averrhoa Carambola* Linn. *Int J Pharmacol Res*. 2019;9(5):1–6.

22. Al-Radahe S, Abdul-Aziz Ahmed K, Salama S, Ameen Abdulla M, A.Amin Z, Al-Jassabi S, Et Al. Anti-Ulcer Activity Of Swietenia Mahagoni Leaf Aextract In Ethanol -Induced Gastric Mucosal Damage In Rats. J Med Plants Res. 2012;6(12):2266–75.
23. Al Batran R, Al-Bayaty F, Jamil Al-Obaidi Mm, Abdualkader Am, Hadi Ha, Ali Hm, Et Al. In Vivo Antioxidant And Antiulcer Activity Of Parkia Speciosa Ethanolic Leaf Extract Against Ethanol-Induced Gastric Ulcer In Rats. Plos One. 2013;8(5):2–12.
24. Zinia N, Jesus T De, Falcão Hds, Gomes If. Tannins , Peptic Ulcers And Related Mechanisms. 2012;3203–28.
25. Hidayah N, Peternakan Ps, Pertanian F, Bengkulu Um. Pemanfaatan Senyawa Metabolit Sekunder Tanaman ( Tanin Dan Saponin ) Dalam Mengurangi Emisi Metan Ternak Ruminansia. 2016;11(2):89–98.

## LAMPIRAN 1

### SKEMA REVIEW ARTIKEL



Skema I.1 Skema alur pembuatan *review* artikel

# LAMPIRAN 1

## BUKTI SUBMIT ARTIKEL

The image consists of two screenshots from a web browser showing the submission process on the Jurnal Ilmiah Farmasi Farmasyifa website.

**Top Screenshot: Step 5, Confirming the Submission**

The page title is "Step 5, Confirming the Submission". The URL is <http://ejournal.unisba.ac.id/index.php/Farmasyifa/author/submit/5?articleid=8249>. The page shows the journal logo and navigation menu. The main content area displays "STEP 5, CONFIRMING THE SUBMISSION" with instructions: "1. START 2. UPLOAD SUBMISSION 3. ENTER METADATA 4. UPLOAD SUPPLEMENTARY FILES 5. CONFIRMATION". Below this, a "FILE SUMMARY" table is shown:

ID	ORIGINAL FILE NAME	TYPE	FILE SIZE	DATE UPLOADED
30801	REVIEW ARTIKEL_LINDA AYUNITA.PDF	Submission File	457KB	07-26

Buttons for "Publish Submission" and "Cancel" are visible below the table.

**Bottom Screenshot: Active Submissions**

The page title is "Active Submissions". The URL is <http://ejournal.unisba.ac.id/index.php/Farmasyifa/author>. The page shows the journal logo and navigation menu. The main content area displays "ACTIVE SUBMISSIONS" with a table of submitted articles:

ID	MM-DD	SUBMIT	SEC	AUTHORS	TITLE	STATUS
8249	07-26	ART	nita	ARTIKEL REVIEW : AKTIVITAS ANTI TUKAK LAMBUNG BEBERAPA...	Awaiting assignment	

Below the table, there are links for "Start a New Submission" and "REFBACKS". A "REFBACKS" table is also shown, but it is empty with the message "There are currently no refbacks.".

Gambar II.1 Bukti submit jurnal farmasyifa

## DAFTAR RIWAYAT HIDUP

### DATA PRIBADI



Nama : Linda Ayunita  
 Tempat/Tanggal lahir : Garut, 04 Januari 2000  
 Agama : Islam  
 Warga Negara : Indonesia  
 Status : Mahasiswi  
 Alamat : Kp. Cibungur RT/RW 003/002 Desa  
 Sukarame Kec. Caringin  
 No. Telp : 0895-2024-0389  
 Email : [lindaayunita04@gmail.com](mailto:lindaayunita04@gmail.com)

### RIWAYAT PENDIDIKAN

- 1) **SD** : SD NEGERI SUKARAME 3
- 2) **SMP** : SMP NEGERI 1 CARINGIN
- 3) **SMA** : SMK NEGERI 1 GARUT

#### Pelatihan dan Kegiatan

- PKL Klinik Bunda Alya Garut, 2016

- 4) **PERGURUAN TINGGI** : FMIPA-UNIVERSITAS GARUT

#### Pelatihan dan Kegiatan

- PKL PT. Berkah Alam Nusantara, Garut
- PKL Apotek Assyfa, Garut
- Pelatihan Kimia *Atomic Absorption Spectrophotometer (AAS)* dan *Fourir Transform Infra Red (FTIR)*, 2019