

DAFTAR PUSTAKA

1. Herawati M, Deviyanti S, Ferhad A. The antifungal potential of *stevia rebaudiana bertonii* leaf extract against *candida albicans*. Journal of Indonesian Dental Association; April 2021; 4(1): 56-7.
2. Makhfirah N, Fatimatuzzahra C, Mardina V, Hakim RF. Pemanfaatan bahan alami sebagai upaya penghambat *candida albicans* pada rongga mulut. Jurnal Jeumpa; 2020; 7(2): 401-2.
3. Pulungan ASS. Aktivitas antijamur ekstrak etanol daun kunyit (*curcuma longa* linn.) terhadap jamur *candida albicans*. BioLink; Januari 2017; 3(2): 121, 101.
4. Fadhilah H, Rachmani K, Hajaring N. Aktifitas kunyit (*curcuma domestica val.*) sebagai antiinflamasi ditinjau dari berbagai literatur. Edu Masda Journal; Maret 2021; 5(1): 101, 103
5. Kautsari SN, Purwakusumah ED, Nurcholis Q. Profil kromatografi lapis tipis ekstrak kunyit (*curcuma longa* linn) segar dan simplisa dengan variasi metode ekstraksi. Media Farmasi; April 2020; 16(1): 65-6
6. Suprihatin T, Rahayu S, Rifa'i M, Widyarti S. Senyawa pada serbuk rimpang kunyit (*curcuma longa l.*) yang berpotensi sebagai aktioksidan. Jurnal Ilmiah: Buletin Anatomi dan Fisiologi; Februari 2020; 5(1): 35-6.
7. Rahmah AHA. Efektivitas rimpang kunyit (*curcuma domestica*) terhadap penurunan risiko aterosklerosis. Jurnal Kesehatan Masyarakat; 2019; 10(2): 117.

8. Septiana E, Simanjuntak P. Aktivitas antimikroba dan antioksidan ekstrak beberapa bagian tanaman kunyit (*curcuma longa*). *Fitofarmaka*; Juni 2015; 5(1): 32.
9. Kusbiantoro D, Purwaningrum Y. Pemanfaatan kandungan metabolit sekunder pada tanaman kunyit dalam mendukung peningkatan pendapatan masyarakat. *Jurnal Kultivasi*. Maret 2018; 17(1): 545.
10. Shan CY, Iskandar Y. Studi kandungan kimia dan aktivitas farmakologi tanaman kunyit (*curcuma longa l.*). *Jurnal Farmaka*; 2018; 16(2): 548.
11. Pratiwi D, Wardaniati I. Pengaruh variasi perlakuan (segar dan simplisia) rimpang kunyit (*curcuma domestica*) terhadap aktivitas antioksidan dan kadar fenol total. *Jurnal Farmasi Higea*; 2019; 11(2): 160.
12. Yuliati. Uji efektivitas ekstrak kunyit sebagai antibakteri dalam pertumbuhan *bacillus sp* dan *shigella dysentriae* secara *in vitro*. *Jurnal Profesi Medika*; 2016; 10(1): 27.
13. Muadifah A, Putri AE, Latifah N. Aktivitas gel ekstrak rimpang kunyit (*curcuma domestica val*) terhadap bakteri *staphylococcus aureus*. *Jurnal SainHealth*; Maret 2019; 3(1): 46
14. Pradani TC, Fatimawali, Manampiring AE, Kepel BJ, Budiarmo FD, Bodhi W. Molecular docking terhadap senyawa kurkumin dan artumeron pada tumbuhan kunyit (*curcuma longa linn.*) yang berpotensi menghambat virus corona.
15. Mutiawati VK. Pemeriksaan mikrobiologi pada *candida albicans*. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*; Agustus 2016; 16(1): 53-4.

16. Burhannuddin, Karta W, Tresnanda B, Putra GND, Darmada PA, Pradnyadhita IDA, dkk. Daya hambat virgin coconut oil terhadap pertumbuhan jamur *candida albicans* isolat vagina. Jurnal Sains dan Teknologi; Oktober 2017; 6(2): 210.
17. Hameed AR, Ali SM, Ahmed LT. Biological study of *candida* species and virulence factor. International Journal of Advanced Research in Engineering & Technology; 2018; 1(4): 9.
18. Komariah, Sjam R. Kolonisasi *candida* dalam rongga mulut. Majalah Kedokteran FK UKI; 2012; 28(1): 41.
19. Tania POA. Mekanisme *escape* dan respon imun *innate* terhadap *candida albicans*. Jurnal Ilmiah Kedokteran Wijaya Kusuma; Maret 2020; 9(1): 62-5.
20. Khafidhoh Z, Dewi SS, Iswara A. efektivitas infusa kulit jeruk putur (*citrus hystrix dc.*) terhadap pertumbuhan *candida albicans* penyebab sariawan secara *in vitro*. The 2nd University Research Coloquium; 2015: 33.
21. Puspitasari A, Kawilarang AP, Ervianti E, Rohiman A. Profil pasien baru kandidiasis. e-Journal Unair; April 2019; 31(1): 25.
22. Setianingtyas D, Hardiyanti S, N Ivan, Revianti S, HP Ramadhan. Thrush pada pasien diabetes melitus disertai lesi premalignant. Jurnal PDGI; Sep-Des 2015; 64(3): 137.
23. Laskagaris G. Color atlas of oral disease: diagnosis and treatment. 4th ed. Georg Thieme Verlag KG. 2017. h.239-4
24. Mirzakon A, Purwoko B. Studi kepustakaan mengenai landasan teori dan praktik konseling expressive writing. Jurnal Mahasiswa Unesa; 2018; 8(1): 4.

25. Tanujaya C. perancangan standart operational procedure produksi pada perusahaan coffein. *Jurnal Manajemen dan Start-Up Bisnis*; April 2017; 2(1): 93.
26. Sari M, Asmendri. Penelitian kepustakaan (*library research*) dalam penelitian pendidikan ipa. *Jurnal Penelitian Bidang IPA dan Pendidikan IPA*; 2020; 6(1): 47.
27. Sari EI, Wiarsih C, Bramasta D. Strategi guru dalam meningkatkan keterampilan membaca pemahaman pada peserta didik di kelas iv sekolah dasar. *Jurnal Educatio*; Maret 2021; 7(1):
28. Mubarak Z, Gani BA, Mutia. Daya hambat kunyit (*curcuma longa* linn.) terhadap pertumbuhan *candida albicans*. *Cakradonya Dent J*. September 2020; 11(1):4-5.
29. Harianto IK, Suling PL, Mintjelungan C. Uji daya hambat perasan rimpang kunyit (*curcuma longa* linn.) terhadap pertumbuhan *candida albicans*. *Jurnal Ilmiah*. Mei 2017; 6(2): 4.
30. Nadifah F, Muhajir NF, Retnoningsih F. Daya hambat minyak atsiri rimpang kunyit terhadap pertumbuhan *candida albicans* in vitro. *Jurnal Vokasi Kesehatan*; 2018; 4(1): 3.
31. Neda B, Shiva Z. Inhibitory effect of *curcumin* on *candida-albicans* compared with nystatin: an *in-vitro* study. *JDMT*; Desember 2016; 5(4): 199-200.

Lampiran I: Undangan Seminar Proposal Skripsi



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMENTAL ILMU PENYAKIT MULUT
Kampus Unhas Baraya, Jl. Kande'a no. 5 Makassar

Nomor : 165/UN413.7.7/DA.04.09/2020 Makassar, 27 November 2020
Lampiran : -
Hal : Undangan Seminar Proposal Skripsi Online

Kepada Yth,
- Dosen Pembimbing Skripsi
- Dosen Penguji Seminar Proposal Skripsi

di
T e m p a t

Dengan hormat,
Sehubungan akan dilaksanaka seminar Ujian Proposal Skripsi bagi Mahasiswa yang tersebut namanya dibawah ini, maka kami mengundang Bapak/Ibu untuk hadir sebagai *Pembimbing* dan *Tim penguji* pada ujian tersebut yang akan dilaksanakan secara **online by Meetin Zoom** pada :

Hari/Tanggal : Kamis, 03 Desember 2020
Waktu : 13.00. Wita

Dengan Tim Penguji sebagai berikut :

NO	STAMBUK	NAMA	JUDUL	PEMBIMBING	TIM PENGUJI
1	J011181314	Linda Permata Sari	Pemanfaatan Ekstrak Rimpang Kunyit (Curcuma Longa Linn) Sebagai Penghambat Pertumbuhan Candida Albicans	Prof. Dr. drg. Harlina, M.Kes	1. Prof. Dr. drg. Sumintarti, MS 2. drg. Andi Anggun Mauliana Putri, Sp.PM

Demikian penyampaian kami, atas kesediaan dan kehadirannya kami ucapkan banyak terima kasih.

Ketua Departemen Ilmu Penyakit Mulut

Prof. Dr. Drg. Sumintarti, MS
NIP/19540101 198301 2 001

Lampiran II: Undangan Seminar Hasil Skripsi



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN ILMU PENYAKIT MULUT
Jl. Perintis Kemerdekaan KM.10, Makassar 90245
Telepon (0411) 586012, Faximile. (0411) 584641
Website :www.dent.unhas.ac.id, Email : fdhu@unhas.ac.id

Nomor : 2255/UN4.13.7/TD.06/2021 Makassar, 28 Juli 2021
Lampiran : -
Hal : Undangan Seminar Hasil Skripsi Online

Kepada Yth,
- Dosen Pembimbing Skripsi
- Dosen Penguji Seminar Hasil Skripsi

di
T e m p a t

Dengan hormat,
Sehubungan akan dilaksanaka seminar Ujian Hasil Skripsi bagi Mahasiswa yang tersebut namanya dibawah ini, maka kami mengundang Bapak/Ibu untuk hadir sebagai *Pembimbing* dan *Tim penguji* pada ujian tersebut yang akan dilaksanakan secara **online by Meetin Zoom** pada :

Hari/Tanggal : Kamis, 29 Juli 2021
Waktu : 13.00. Wita s/d selesai

Dengan Tim Penguji sebagai berikut :

NO	STAMBUK	NAMA	JUDUL	PEMBIMBING	TIM PENGUJI
1	J011181314	Linda Permata Sari	Pemanfaatan ekstrak rimpang kunyit (<i>curcuma longa linn</i>) sebagai penghambat pertumbuhan candida	Prof. Dr. Harlina, drg.,M.Kes.	1. Prof. Dr. Sumintarti, drg., Sp.PM. 2. Andi Anggun Mauliana Putri, drg.,Sp.PM.

Demikian penyampaian kami, atas kesediaan dan kehadirannya kami ucapkan banyak terima kasih.



Ketua Departemen Ilmu Penyakit Mulut

Prof. Dr. Drg. Sumintarti, MS
NIP. 19540101 198301 2 001





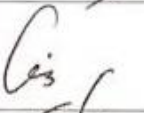

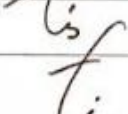





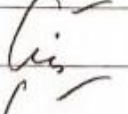
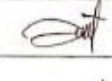




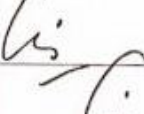

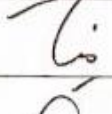
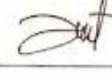




KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI
DEPARTEMEN ILMU PENYAKIT MULUT
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245
Telepon (0411)-586200, Fax (0411)-584641
Laman: dent.unhas.ac.id/ikgm

KARTU KONTROL SKRIPSI

Nama : Linda Permata Sari
NIM : J011181314
Dosen Pembimbing : Prof. Dr. drg. Harlina, M.Kes
Judul : Manfaat Esktrak Rimpang Kunyit (*Curcuma longa* Linn.)
Dalam Menghambat Pertumbuhan *Candida albicans*

No.	Tanggal	Materi Konsultasi	Paraf		Hasil Konsultasi
			Pembimbing	Mahasiswa	
1	21/07/2020	Menghubungi dosen pembimbing setelah SK diterima			Perkenalan diri
2	12/08/2020	Pengajuan judul			Mencari judul baru
3	01/09/2020	Pengajuan judul baru			Pemberian tugas mencari 20 jurnal yang bersangkutan dengan judul yang diajukan
4	04/09/2020	Konfirmasi tugas yang diberikan			Acc judul dan mengerjakan bab I
5	19/09/2020	Pengajuan bab I			Menunggu arahan
6	09/10/2020	Acc bab I			Mengerjakan bab II
7	09/11/2020	Pengajuan bab II			Mengerjakan bab III
8	17/11/2020	Pengajuan bab III			Menunggu arahan
9	25/11/2020	Koreksi naskah			Revisi bab I dan bab III

10	26/11/2020	Pengajuan revisi			Menentukan jadwal seminar proposal
11	03/12/2020	Seminar proposal			Revisi dari dosen penguji
12	10/05/2021	Pengajuan bab IV dan bab V			Mengerjakan bab VI
13	19/05/2021	Pengajuan bab VI			Menunggu arahan
14	25/05/2021	Diskusi via telfon			Koreksi naskah dan revisi
15	12/06/2021	Pengajuan revisi			Mencari waktu untuk koreksi secara langsung setelah knn
16	16/07/2021	Pengajuan revisi			Masih perlu direvisi
17	23/07/2021	Koreksi naskah			Acc dan menentukan jadwal seminar
18	29/07/2021	Seminar hasil			Revisi dari dosen penguji
19	13/08/2021	Pengajuan revisi			Masih perlu direvisi
20	03/09/2021	Pengajuan revisi			Acc
21	14/09/2021	Pemeriksaan dan pengesahan naskah skripsi			Acc