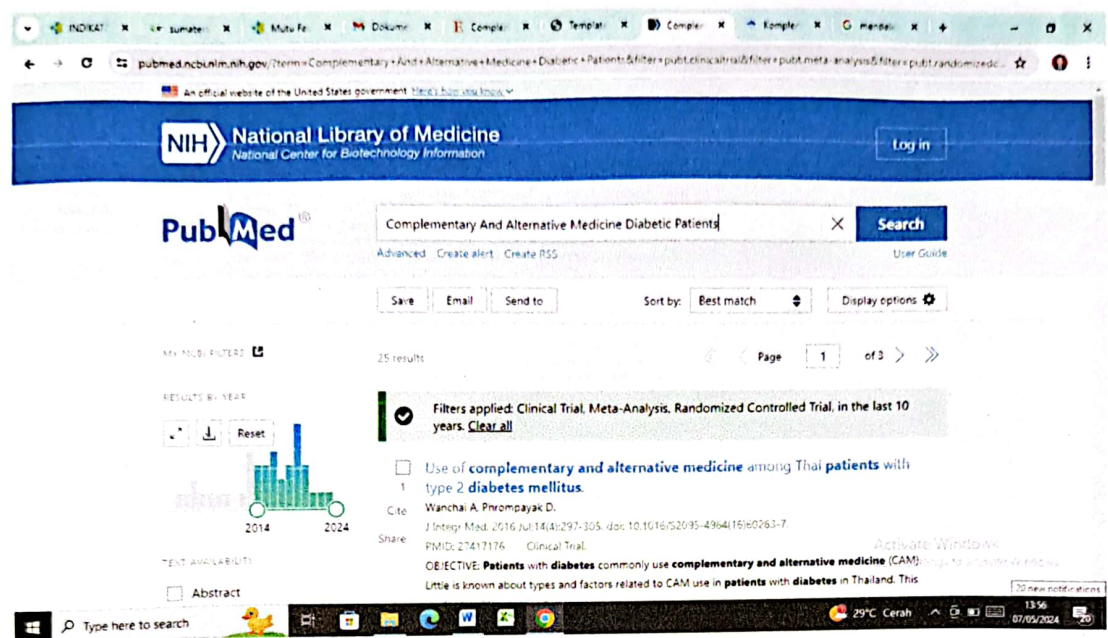


## LAMPIRAN 1 Dokumentasi Seleksi Studi *ScienceDirect*

The screenshot shows a Microsoft Edge browser window with the following details:

- Title Bar:** scienceDirect.com/search?q=Complementary%20And%20Alternative%20Medicine%20Diabetic%20Patients&ta1=selectedFacets/years/articleTypes/FIA&years=2014%2C201...
- Header:** ScienceDirect, Journals & Books, Register, Sign In
- Search Bar:** Find articles with these terms: Complementary And Alternative Medicine Diabetic Patients
- Results Summary:** 1,773 results
- Refine by:** Years (2024 [153], 2023 [216], 2022 [211], 2021 [228], 2020 [178], 2019 [146], 2018 [141], 2017 [132], 2016 [150], 2015 [94])
- First Result:** Research article • Open access  
Prevalence of Complementary and Alternative Medicine Use and Its Associated Factors among Iranian Diabetic Patients: A Cross-Sectional Study  
Current Therapeutic Research, 2024  
Fereydh Ghora, Sayed Hamdollah Mosavat, ... Mohammad Hoshem Hashempur  
View PDF
- Second Result:** Research article • Open access  
Prevalence and correlates of complementary and alternative medicine use among diabetic patients in a resource-limited setting  
Metabolism Open, June 2021  
Zemene Demash Kifle  
View PDF
- Bottom Bar:** Type here to search, Touch Keyboard, 29°C Cerah, 15:56, 07/05/2024, 20

## LAMPIRAN 2 Dokumentasi Seleksi Studi *PubMed*



## LAMPIRAN 3 Dokumentasi Seleksi Studi *GoogleScholar*

The screenshot shows a Google Scholar search results page. The search query is "Komplementer dan pengobatan alternatif pasien diabetes". The results are filtered to show articles from 2014 to 2024. There are 2,770 results. The first result is an article titled "Gambaran Penggunaan Pengobatan Alternatif Komplementer pada Pasien Diabetes Melitus di RSUD Kota Yogyakarta" by RP San - 2010 - etd.repository.ugm.ac.id. The second result is an article titled "E Edukasi Terapi Komplementer JAMU (Jahe dan Madu) Untuk Menurunkan Kadar Glukosa Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe 2" by MA Vilaksomo, D.Rahmayati Alitwen - Prosiding Seminar ... 2023 - ocs.unism.ac.id. The third result is an article titled "Terapi Modalitas Food Combining, Pengobatan Tradisional, dan Meditasi untuk Penderita Diabetes Melitus" by SR Aeni, IS Pratama, BF Maharani - Jurnal Pendidikan dan Pengabdian ... 2019 - core.ac.uk.

#### LAMPIRAN 4 Lembar Checklist PRISMA

<b>JUDUL</b>		
Judul	1	✓ = <i>Literatur Review Studi Penggunaan Complementary And Alternative Medicine (CAM) Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2</i>
<b>ABSTRAK</b>		
Ringkasan Terstruktur	2	✓ = abstrak terdiri dari latar belakang, tujuan, metode, hasil, kesimpulan penelitian
<b>INTRODUCTION</b>		
Rasional/alasan	3	✓ = Penatalaksanaan diabetes mellitus yang terdiri dari pengaturan pola makan yang sehat, aktivitas fisik yang teratur, menjaga berat badan normal dan menghindari penggunaan tembakau adalah cara untuk mencegah atau menunda timbulnya diabetes mellitus serta menurunkan resiko terjadinya komplikasi (Perkeni, 2021). Namun dalam perjalanan terapi yang diberikan kepada penderita diabetes mellitus tipe 2 seringkali mengalami kegagalan karena adanya kebosanan dari penderita diabetes mellitus itu sendiri dalam menjalankan advice dari tenaga kesehatan. Terapi pendamping atau dikenal dengan terapi komplementer dianggap sebagai terapi barudalam membantu menurunkan kadar gula darah sehingga kadar gula darah dapat terkendali.
Tujuan	4	✓ = Untuk mengidentifikasi penggunaan <i>Complementary And Alternative Medicine (CAM)</i> pada pasien diabetes melitus tipe 2.
<b>METHODS</b>		
Protokol dan registrasi	5	✓ = Tidak dilakukan, protokol tidak disiapkan.untuk registrasi karena keterbatasan pendanaan peneliti
Kriteria kelayakan	6	✓ = Peneliti menggunakan kerangka kerja PICOS disertai kriteria inklusi dan ekslusi artikel penelitian
Sumber informasi	7	✓ = Pencarian jurnal publikasi di periode waktu 10 tahun (tahun 2014 s/d 2024) pada bulan Mei - Juni 2024 di 3 database elektronik : <i>PubMed, GoogleScholar, dan ScienceDirect</i>
Pencarian	8	✓ = Strategi pencarian jurnal dengan kombinasi kata kunci pada 3 database yakni “(( <i>Complementary and alternative medicine</i> ) AND ( <i>Diabetic patients</i> )) didapat 7.864 jurnal
Pemilihan studi	9	✓ = Peneliti melakukan pencarian jurnal sesuai PICOS secara independent dengan kata kunci pencarian didapat 7.864 jurnal dengan

		mengeluarkan temuan non jurnal diantaranya <i>dissertation and theses</i> sehingga ditemukan 6.246, kemudian dikerucutkan kembali berdasarkan publikasi 10 tahun terakhir ditemukan 4.568, kemudian setelah diseleksi peneliti mendapatkan 10 jurnal.	
Proses pengumpulan data	10	✓ = Proses pengumpulan data dilakukan setelah jurnal lulus kriteria kelayakan yang dinilai oleh peneliti, jika ada perbedaan pendapat pada peneliti 2 dan 3, maka pendapat dari hasil pengecekan sesuai kriteria kelayakan oleh peneliti 1 yang menentukan keputusan akhir.	
Item data	11	✓ = Kriteria subyek dan intervensi penelitian disesuaikan dengan kriteria inklusi dan ekslusi subyek penelitian	
Risiko bias dalam studi individual	12	✓ = Penilaian resiko bias dari artikel publikasi yang di analisis dengan instrumen JBI <i>Critical Appraisal Checklist</i>	
Ringkasan tindakan	13	✓ = Ukuran hasil review	
Sintesis hasil	14	✓ = Penelitian yang memenuhi kriteria inklusi dan sesuai PICOS, namun data jurnal tersebut tidak termasuk kedalam kriteria ekslusi, maka artikel tersebut dapat di ikutkan sintesis <i>meta-analysis</i>	
Risiko bias di seluruh studi	15	✓ = Penilaian resiko bias dari artikel publikasi yang di analisis dengan instrumen JBI <i>Critical Appraisal Checklist</i>	
Analisis tambahan	16	✓ = Nilai efek terapi komplementer dan pengobatan alternatif	
<b>RESULTS</b>			
Seleksi studi	17	✓ = Seleksi study dengan diagram alur PRISMA-P	
Pelajari karakteristik	18	✓ = Karakteristik jurnal yang dianalisis menjelaskan terapi komplementer dan pengobatan alternatif	
Risiko bias dalam studi	19	✓ = Penilaian resiko bias dari artikel publikasi yang di analisis dengan instrumen JBI <i>Critical Appraisal Checklist</i>	
Hasil studi individu	20	✓ = Data tersajikan dalam bentuk tabel 4.2	
Sintesis hasil	21	✓ = Deskripsi sintesis data menunjukkan indikasi tidak ada bias publikasi	
Risiko bias di seluruh studi	22	✓ = Bias dalam penelitian ini dijelaskan dalam jurnal karena keterbatasan peneliti pada akses jurnal publikasi berbayar	
Analisis tambahan	23	✓ = Sebagian besar pasien diabetes yang menggunakan CAM bersamaan dengan pengobatan konvensional dan bukan sebagai pengganti	

<b>DISCUSSION</b>			
Ringkasan bukti	24	✓ = Pembahasan mendiskusikan penggunaan CAM pada pasien diabetes mellitus tipe 2 dari pola penggunaan, karakteristik individu, jenis – jenis CAM, dan alas an penggunaan CAM	
Batasan	25	✓ = Keterbatasan akses publikasi jurnal berbayar yang mempengaruhi kesimpulan <i>literature review</i> ini.	
Kesimpulan	26	✓ = Dalam <i>literature review</i> ini, pasien diabetes menggunakan CAM sebagai pengobatan komplementer dan alternatif, bukan sebagai pengganti obat konvensional.	
<b>FUNDING</b>			
Pendanaan	27	✓ = Dalam penelitian ini tidak ada dukungan pendanaan kecuali pendanaan mandiri penulis	

## LAMPIRAN 5 Lembar JBI *Critical Appraisal Checklist*

### JBI CRITICAL APPRAISAL CHECKLIST FOR QUASI-EXPERIMENTAL STUDIES

Peninjau \_\_\_\_\_ Tanggal \_\_\_\_\_

Penulis \_\_\_\_\_ Tahun \_\_\_\_\_ Nomor Catatan \_\_\_\_\_

	Iya	Tidak	Tidak jelas	Tak dapat diterapkan
1. Apakah jelas dalam penelitian apa 'penyebab' dan apa 'akibat' (yaitu tidak ada kebingungan tentang variabel mana yang lebih dulu)?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Apakah peserta termasuk dalam perbandingan yang serupa?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Apakah peserta termasuk dalam perbandingan yang menerima perlakuan/perawatan serupa, selain paparan atau intervensi yang diminati?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Apakah ada kelompok kontrol?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Apakah ada beberapa pengukuran hasil baik sebelum dan sesudah intervensi/paparan?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Apakah tindak lanjut lengkap dan jika tidak apakah perbedaan antar kelompok dalam hal tindak lanjut dijelaskan dan dianalisis secara memadai?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Apakah hasil peserta dimasukkan dalam perbandingan yang diukur dengan cara yang sama?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Apakah hasil diukur dengan cara yang dapat diandalkan?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Apakah analisis statistik yang tepat digunakan?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Keseluruhan

penilaian: Sertakan  Kecualikan  Mencari

Info

Lanjutan

Komentar (Termasuk alasan pengecualian)

## LAMPIRAN 6 Hasil Uji Turnitin



Similarity Report ID: oid:6849:60584296

PAPER NAME

LITERATUR REVIEW STUDI PENGGUNA  
AN COMPLEMENTARY AND ALTERNATI  
VE MEDICINE (CAM) PADA PASIEN DIAB  
ETES

AUTHOR

ETIN SURYATIN

WORD COUNT

**3455 Words**

CHARACTER COUNT

**22142 Characters**

PAGE COUNT

**28 Pages**

FILE SIZE

**275.8KB**

SUBMISSION DATE

**Jun 3, 2024 10:23 AM GMT+7**

REPORT DATE

**Jun 3, 2024 10:23 AM GMT+7**

### ● 21% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 21% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database

### ● Excluded from Similarity Report

- Internet database

[Summary](#)



## LAMPIRAN 7 Lembar Konsultasi Pembimbing



### UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS ILMU KESEHATAN PROGRAM STUDI PROFESI NERS

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes  
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274 Website : fikes.unigal.ac.id, email  
fikesunigalciamis@gmail.com

#### LEMBAR KONSUL

Nama : ETIN SURYATIN  
NIM : 1490123009  
Pembimbing I : ASRI APRILIA ROHMAN, S.Kep., Ners., M.Kes.  
Judul Penelitian : STUDI PENGGUNAAN COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE (CAM) PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2

No.	Hari/ Tanggal	Perbaikan	Paraf
1.	Rabu 17 - 04 - 2024	- Mengajukan judul FIAK - Revisi judul	
2.	Senin 06 - 05 - 2024	- ACC judul - Revisi Bab 1, 2, 3	
3.	Jum'at 17 - 05 - 2024	- ACC Bab 1, 2, 3 - Revisi Bab 4, 5	

Dipindai dengan CamScanner



UNIVERSITAS GALUH  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

PROGRAM STUDI PROFESI NERS

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes

Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274 Website : fikes.unigal.ac.id, email  
[fikesunigalciamis@gmail.com](mailto:fikesunigalciamis@gmail.com)

4.	Senin 3 Juni 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>• ACC Bab 1 - 5</li><li>• Daftar sidang</li></ul> 	
----	----------------------	---	--

 Dipindai dengan CamScanner



UNIVERSITAS GALUH  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
PROGRAM STUDI PROFESI NERS

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes  
Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274 Website : fkes.unigal.ac.id, email  
[fkesunigalciamis@gmail.com](mailto:fkesunigalciamis@gmail.com)

LEMBAR KONSUL

Nama : ETIN SURYATIN  
NIM : 1490123009  
Pembimbing II : RENI HERTINI, S.Kep., Ners., M.Kep.  
Judul Penelitian : STUDI PENGGUNAAN COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE (CAM) PADA PASIEN DIABETES MELITUS TIPE 2

No.	Hari/ Tanggal	Perbaikan	Paraf
1.	Senin 06 - 05 - 2024	- Revisi Bab 1, 2, 3	
2.	Jumat 10 - 05 - 2024	- Revisi Bab 3	
3	Senin 13 - 05 - 2024	- Bab 1, 2, 3 ACC - Revisi Bab 4, 5	

Dipindai dengan CamScanner



UNIVERSITAS GALUH  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
PROGRAM STUDI PROFESI NERS

TERAKREDITASI "B" OLEH : LAM-PTKes

Jl. R.E. Martadinata No. 150 Tlp. (0265) 774435 Ciamis 46274 Website : fkes.unigal.ac.id, email  
[fkesunigalciamis@gmail.com](mailto:fkesunigalciamis@gmail.com)

4.	Kamis 16 - 05 - 2024	Bab 1, 2, 3 ,4 ACC , revisi Bab 5	f f
5.	Selasa 21 - 05 - 2024	ACC Bab 1 - 5 , Daftar sidang	f f

PENDIDIKAN PROFESI NERS  
FAKULTAS ILMU KESIHATAN UNIVERSITAS GADJAH MADA

PENDIDIKAN PROFESI NERS  
FAKULTAS ILMU KESIHATAN UNIVERSITAS GADJAH MADA

PENDIDIKAN PROFESI NERS  
FAKULTAS ILMU KESIHATAN UNIVERSITAS GADJAH MADA

PENDIDIKAN PROFESI NERS  
FAKULTAS ILMU KESIHATAN UNIVERSITAS GADJAH MADA

Mute Stop Video Participants Chat Share Screen Record Show Laptop Breakout Rooms Reactions Apps Whiteboard

29% Sebagian terarah

10:50 10/06/2024

EMA TRESTANTI

Eneng Suryati

Ayu Novia Rahmawati Putriana

Neng Asia Khoer... (target icon)

Neng Asia Khuzurunia Bintang Rina

Nina Rosnawati

WULAN NUR A... (flower icon)

Daniel Akbar Wi...

Nita Rohita

Dedeh Sulisoma...

Nita Rosdina

IKE SUKMAWATI (highlighted with yellow border)

Daniel Akbar Widoro

Eka Sugiharto

Ana Samiatul M.

27°C

Search