

# LAMPIRAN

Perpustakaan  
Universitas Jenderal Achmad Yani  
Yogyakarta

### Lampiran 1. 1 Screenshot Pencarian Jurnal Nasional

The screenshot shows a Google Scholar search interface. The search bar contains the query: "pemeliharaan dokumen rm OR sarana prasarana AND tupoksi petugas filing". The search results are displayed in a list format. The first result is titled "TINJAUAN PELAKSANAAN PEMELIHARAAN DOKUMEN REKAM MEDIS DI RUANG FILING RSU RA KARTINI JEPARA TAHUN 2015" by Si DEWI, published in "Fokus Kesehatan" in 2015. The second result is "Tinjauan Pelaksanaan Pemeliharaan Dokumen Rekam Medis Di Ruang Filing Rumah Sakit Jiwa Prof. dr. muhammad Idrom Medan Tahun 2018" by TW Sandika, published in "Jurnal Binah Perilaku dan Informatika" in 2018. The third result is "Tinjauan Pelaksanaan Pemeliharaan Dokumen Rekam Medis Di Ruangan Filing Rumah Sakit DR. Pangsidi Medan Tahun 2019" by E Simanungkalak, published in "RM Sheila" in 2020. The fourth result is "Analisis Penerapan Konsep 5R (Ringkas, Rapi, Resik, Rawat, Rajin) Dalam Pencegahan Penyakit Akibat Kerja Di Unit Filing RSUD Dr. M. Ashan Pematang" by E. Mulyanti, published in "VISHVES" in 2020.

### Lampiran 1. 2 Pencarian Jurnal Internasional

The screenshot shows three search results for international journals. The first result is "in Improving Decision Making in University Hospital" (Article), published in Nov 2020, DOI: 10.6007/IJARBSS/v10-i11/819... by Nora Aslinda, Mohd Amin, Saiful Farik Mat Yatin, Zaidi Sahid, and Shamila Mohamed Shuhidan. The second result is "Making an Informed Decisions in a Teaching Hospital: How Medical Record System Helps" (Article), published in Nov 2020, DOI: 10.6007/IJARBSS/v10-i11/812... by Nora Aslinda, Mohd Amin, Saiful Farik, Mat Yatin, and Jafalizon Md. The third result is "Managing medical records : a case study of Kitendawili National Referral and Teaching Hospital" (Chapter), published in Jan 1998, by Henry Nyabuto Kemoni.

**Tabel 2. 8 Jurnal Review**

	Judul	Sumber	Tahun Penerbitan
Jurnal 1	Tinjauan Pelaksanaan Pemeliharaan Dokumen Rekam Medis Di Ruang Filing Rumah Sakit DR.Pringadi Medan Tahun 2019	<i>Google Scholar</i>  Jurnal Ilmiah Ilmiah Perekam dan Informasi Kesehatan Imelda  Vol.5 No.2, Agustus 2020, pp. 114-120  ISSN: 2597-7156 (Online),2502-7786 (Print)	2020
Jurnal 2	Tinjauan Pelaksanaan Pemeliharaan Dokumen Rekam Medis di Ruang Filing RSUP Dr. Sardjito	<i>Google Scholar</i>  J-REMI : Jurnal Rekam Medik dan Informasi Kesehatan  E-ISSN : 2721-866X	2020
Jurnal 3	Tinjauan Pelaksanaan Pemeliharaan Dokumen Rekam Medis di Ruang Filing Rumah Sakit Jiwa Prof.Dr.Muham mad Ildrem Medan Tahun 2018	<i>Google Scholar</i>  Jurnal Ilmiah Perekam dan Informasi Kesehatan Imelda  Vol.4, No.1, Februari 2019	2019

---

Jurnal 4	Tinjauan Pelaksanaan Pemeliharaan Dokumen Rekam Medis di Ruang Filing RSU RA Kartini Tahun 2015	<i>Google Scholar</i>  Retno Astuti Setijaningsih, SS, MM**)  Email : dewwiindah21@gmail.com	2015
Jurnal 5	Managing Medical Records : a Case Study of Kitendawili National Referral and Teaching Hospital	<i>ResearchGate</i>  Henry Nyabuto Kemoni The Technical Univesity of Kenya  See discussions, stats, and author profiles for this publication at: <a href="https://www.researchgate.net/publication/325416241">https://www.researchgate.net/publication/325416241</a>	2018

---

Perpustakaan  
Universitas Jenderal Achmad Yani  
Yogyakarta



METODE		Studi Design (PICOS).						33,33333
Prortokol dan Registrasi	5	Tunjukkan jika protokol tinjauan ada, di mana diakses (misalnya, alamat Web), dan, jika tersedia, berikan informasi pendaftaran termasuk nomor pendaftaran.	1(114)	1(107)	1(560)	1(1)	1(1)	100
Kriteria Kelayakan	6	Tentukan karakteristik studi (misalnya, PICOS, lama tindak lanjut) dan karakteristik laporan (misalnya, tahun dipertimbangkan,	0	0	0	0	0	0
		bahasa, status publikasi) digunakan sebagai kriteria kelayakan, memberikan alasan.	0	0	0	0	0	0
Sumber informasi	7	Jelaskan semua sumber informasi (misalnya, database dengan tanggal cakupan, kontak dengan penulis untuk mengidentifikasi	1(119)	1(112)	1(566)	1(3)	1(11)	100
		studi tambahan) dalam pencarian dan tanggal pencarian terakhir.						0
Penelusuran	8	Sajikan strategi pencarian elektronik lengkap untuk setidaknya satu database, termasuk batasan apa yang digunakan,	0	0	0	0	0	0

Seleksi studi	9	Sebutkan proses untuk memilih studi (yaitu, penyaringan, kelayakan, termasuk dalam tinjauan sistematis, dan, jika berlaku,	0	0	0	0	0	0
		termasuk dalam meta-analisis).						
Proses pengumpulan data	10	Jelaskan metode ekstraksi data dari laporan (misalnya, formulir percobaan, secara independen, dalam duplikat) dan proses apa pun	1(117)	1(109)	1(562)	1(3)	1(3)	100
		untuk mendapatkan dan mengkonfirmasi data dari penyidik						
Item data	11	Buat daftar dan tentukan semua variabel yang datanya dicari (misalnya, PICOS, sumber pendanaan) dan asumsi apa pun dan	1(118)	1(109)	1(563)	1(4)	1(5)	100
		penyederhanaan dilakukan.						
Risiko data individu bias	12	Jelaskan metode yang digunakan untuk menilai risiko bias dari studi individual (termasuk spesifikasi apakah ini dilakukan di tingkat studi atau hasil), dan bagaimana informasi ini akan digunakan dalam sintesis data apa pun.	0	0	0	0	0	0

Ringkasan pengukuran	13	Sebutkan ukuran ringkasan utama (misalnya, rasio risiko, perbedaan cara).	0	0	0	0	0	0
Hasil dari sintesis	14	Jelaskan metode penanganan data dan gabungkan hasil studi, jika dilakukan, termasuk ukuran konsistensi (mis., I <sup>2</sup> ) untuk setiap meta-analisis.	0	0	0	0	0	0
Risiko bias di seluruh studi	15	Tentukan penilaian risiko bias yang dapat memengaruhi bukti kumulatif (misalnya, bias publikasi, selektif pelaporan dalam studi).	0	0	0	0	0	0
Analisis tambahan	16	Jelaskan metode analisis tambahan (misalnya, analisis sensitivitas atau subkelompok, meta-regresi), jika selesai, tunjukkan yang telah ditentukan sebelumnya.	0	0	0	0	0	0
<b>HASIL</b>								<b>28,57143</b>
Seleksi studi	17	Berikan jumlah studi yang disaring, dinilai kelayakannya, dan disertakan dalam tinjauan, dengan alasan pengecualian di setiap tahap, idealnya dengan diagram alir.	0	0	0	0	0	0
Karakteristik studi	18	Untuk setiap studi, tunjukkan karakteristik yang datanya diekstrak (misalnya, ukuran	0	0	0	0	0	0



		studi, PICOS, periode tindak lanjut) dan berikan kutipan.						
Risiko bias dalam studi	19	Sajikan data tentang risiko bias dari setiap studi dan, jika tersedia, penilaian tingkat hasil apa pun (lihat item 12).	0	0	0	0	0	0
Hasil studi individu	20	Untuk semua hasil yang dipertimbangkan (manfaat atau kerugian), hadir, untuk setiap studi: (a) data ringkasan sederhana untuk masing-masing kelompok intervensi (b) estimasi efek dan interval kepercayaan, idealnya dengan plot hutan.	1(119)	1(109)	1(563)	1(4)	1(11)	100
Sintesis hasil	21	Mempresentasikan hasil dari setiap meta-analisis yang dilakukan, termasuk interval kepercayaan dan ukuran konsistensi.	1(119)	1(110)	1(564)	1(4)	1(1)	100
Risiko bias di seluruh studi	22	Mempresentasikan hasil dari setiap penilaian risiko bias di seluruh studi (lihat Item 15).	0	0	0	0	0	0
Analisis tambahan	23	Berikan hasil analisis tambahan, jika dilakukan (misalnya, analisis sensitivitas atau subkelompok, meta-regresi [lihat Item 16]).	0	0	0	0	0	0









DISKUSI								66,66667
Ringkasan bukti	24	Meringkas temuan utama termasuk kekuatan bukti untuk setiap hasil; pertimbangkan relevansinya dengan kelompok kunci (misalnya, penyedia layanan kesehatan, pengguna, dan pembuat kebijakan).	1(119)					
				1(110)	1(564)	1(4)	1(1)	100
Keterbatasan	25	Diskusikan batasan di tingkat studi dan hasil (misalnya, risiko bias), dan di tingkat peninjauan (misalnya, pengambilan data yang tidak lengkap penelitian yang teridentifikasi, bias pelaporan).	0	0	0	0	0	0
Kesimpulan	26	Memberikan interpretasi umum hasil dalam konteks bukti lain, dan implikasinya untuk penelitian di masa mendatang.	1(114)					
				1(107)	1(560)	1(10)	1(11)	100
PENDANAAN								0
Pendanaan	27	Jelaskan sumber pendanaan untuk tinjauan sistematis dan dukungan lain (misalnya, pasokan data); peran penyandang dana untuk tinjauan sistematis.	0	0	0	0	0	0















## Lampiran 1. 3 Lembar Bimbingan Karya Ilmiah




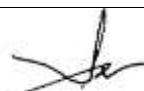

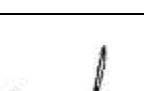








## LEMBAR BIMBINGAN KARYA ILMIAH



**Nama Mahasiswa** : Findi Laras Wati  
**NPM** : 181204039  
**Judul** : *Literature Review* : Tinjauan Pelaksanaan  
 Pemeliharaan Dokumen Rekam Medis di  
 Ruang Fiiling

**Nama Dosen Pembimbing** : dr. Endang Purwanti, Sp.M.,M.Kes

NO	DIISI OLEH MAHASISWA				PARAF DOSEN PEMBING
	TANGGAL	METODE BIMBINGAN	MATERI BIMBINGAN	PARAF MAHASISWA	
1	31 Januari 2021	Online via Zoom	Mencari jurnal (LR)		
2	14 Februari 2021	Online via Zoom	Penjelasan Latar Belakang skala kronologi dan solusi		
3	18 Februari 2021	Online via Email	Bimbingan dan Revisi pada bab I		
4	25 Februari 2021	Online via Email	Bimbingan dan revisi pada bab II		

5	2 Maret 2021	Online via Email	Bimbingan dan revisi pada bab III		
6	4 Maret 2021	Online via Email	Bimbingan dan revisi pada bab III bagian kata kunci		
7	7 Maret 2021	Online via Email	Bimbingan dan revisi pada bab III bagian seleksi studi		
8	9 Maret 2021	Online via Email	Bimbingan dan revisi pada bab III bagian ekstraksi data		
9	11 Maret 2021	Online via Email	Konsul terkait ppt dan sidang sempro		
10	22 Maret 2021	Online via zoom	Ujian Proposal		
11	2 April 2021	Online via Email	Revisi Prisma		

12	6 April 2021	Online via Email	PICOS		
13	10 April 2021	Online via Email	Pengarahan Pencarian Jurnal internasional		
14	22 April 2021	Online via wa (Telfon Personal)	Revisi bab 2- bab 4		
15	3 Mei 2021	Online via wa (Telfon Personal)	BAB 5		
16	5 Mei 2021	Online via email	Kesimpulan dan saran		
17	8 Mei 2021	Online via email	Manfaat dan saran teoritis praktis		
18	11 Mei 2021	Online via wa	TTD persetujuan ujian hasil		

19	19 Mei 2021	Online via zoom	Sidang SEMHAS		
----	-------------	-----------------	---------------	---	---

#### Lampiran 1. 4 Cek Plagiarisme

#### Hasil Cek Plagiarisme KTI "Literature Review: Tinjauan Pelaksanaan Pemeliharaan"

##### ORIGINALITY REPORT

<b>45%</b>	<b>44%</b>	<b>10%</b>	<b>23%</b>
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

##### PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<b>jurnal.uimedan.ac.id</b> Internet Source	<b>14%</b>
<b>2</b>	<b>Submitted to Universitas Dian Nuswantoro</b> Student Paper	<b>6%</b>
<b>3</b>	<b>docplayer.info</b> Internet Source	<b>6%</b>
<b>4</b>	<b>wiryawiguna.wordpress.com</b> Internet Source	<b>5%</b>
<b>5</b>	<b>aepnurulhidayat.wordpress.com</b> Internet Source	<b>3%</b>

10	<a href="https://es.scribd.com">es.scribd.com</a> Internet Source	1%
11	<a href="https://eprints.dinus.ac.id">eprints.dinus.ac.id</a> Internet Source	1%
12	<a href="https://eprints.ums.ac.id">eprints.ums.ac.id</a> Internet Source	1%
13	<a href="https://ejournal.unipas.ac.id">ejournal.unipas.ac.id</a> Internet Source	1%
14	<a href="https://endangtularsih.blogspot.com">endangtularsih.blogspot.com</a> Internet Source	1%

Perpustakaan  
Universitas Jenderal Achmad Yani  
Yogyakarta