

BAB 2

METODE PENELITIAN

2.1. Pencarian Literatur

Penulisan literature ini menggunakan metode studi *Literature Riview*. Selain itu juga dalam penyusunan *Literature Review* ini sumber pustaka yang digunakan ialah jurnal nasional serta pula internasional semacam *Pubmed*, *Google Schooler*, *Science Direct* dan *Proquest*. Pencarian penulisan artikel dalam priode tahun 2017-2021.

2.1.1. Framework yang Digunakan

Strategi pencarian artikel (jurnal) menggunakan *framework* PICOS.

1. *Population/problem*, masalah yang akan dianalisis atau populasi
2. *Intervention*, suatu tindakan penatalaksanaan terhadap kasus perorangan serta pemaparan tentang penatalaksanaan.
3. *Comparation*, penatalaksanaan lain yang digunakan sebagai pembanding.
4. *Outcome*, hasil atau luaran yang diperoleh pada penelitian.
5. *Study design*, desain penelitian yang akan digunakan oleh jurnal yang sedang ditinjau.

2.1.2. Kata Kunci dan Keyword

Cari jurnal yang menggunakan kata kunci dan operator Boolean (AND, OR NOT or AND NOT) digunakan untuk mengembangkan dan menentukan pencarian, untuk mempermudah mencari jurnal yang hendak digunakan. Pada riset ini memakai kata kunci "*knowledge*" AND "*attitude*" AND "*mother*" AND "*immunization*" AND "*child*"

2.1.3. Database atau Search Engine

Literature riview menerapkan data sekunder dan tidak berasal oleh penglihatan langsung. Tetapi didapatkan oleh jawaban penelitian yang telah dilaksanakan oleh peneliti sebelumnya. Sumber data sekunder dapat berupa jurnal yang relevan dengan topik yang dicari oleh database melalui *Google Schooler, Science Direct dan Proquest.*

2.2. Kriteria Inklusi dan Eksklusi

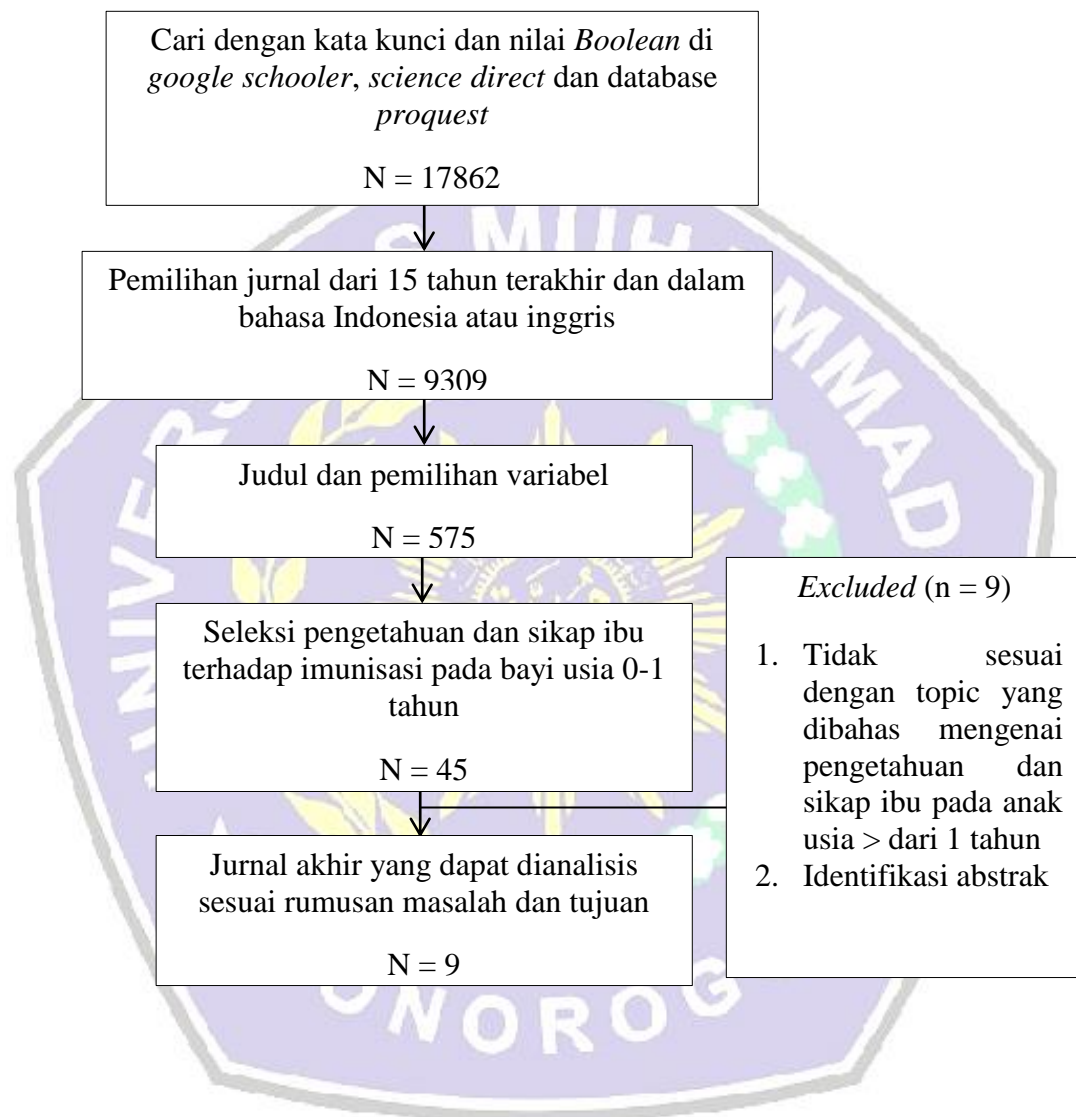
Tabel 2.1 Kriteria Inklusi dan Eksklusi

Kriteria	Inklusi	Eksklusi
<i>Population/problem</i>	Pengetahuan dan sikap ibu terhadap imunisasi dan masa bayi usia 0-1 tahun	Pengetahuan dan sikap ibu dan anak usia > 1 tahun
<i>Intervention Comparison Outcome</i>	-	-
<i>Study design</i>	Pengetahuan dan sikap ibu yang dapat mempengaruhi cakupan imunisasi pada anak. Semua tipe jurnal studi penelitian	-
Tahun Terbit	Jurnal 5 tahun terakhir, atau dari rentang tahun 2017-2021	Jurnal > 5 tahun terakhir atau dibawah tahun 2017

2.3. Seleksi Studi dan Penilaian kualitas

Bersumber pada hasil penvarian *literature* lewat publikasi *Google Schooler, Science Direct* dan *ERIC*. Memakai kata kunci “*knowledge*” AND “*attitude*” AND “*mother*” AND “*immunization*” AND “*child*” peneliti ini menemukan 17.862 jurnal yang berasal dari *keyword* dan *Boolean* lewat database *Google Schooler, Science Direct* serta *Proquest* cocok dengan *keyword* tersebut. Setelah itu jurnal penelitian di review,

dijalankan sebanyak 9309 harian sebab terbit tahun 2017 kebawah, setelah itu jurnal dijalankan lagi sebanyak 575 bersumber pada judul serta variable. Terdapat 9 jurnal yang mempunyai kelayakan assessment yang cocok dengan judul.



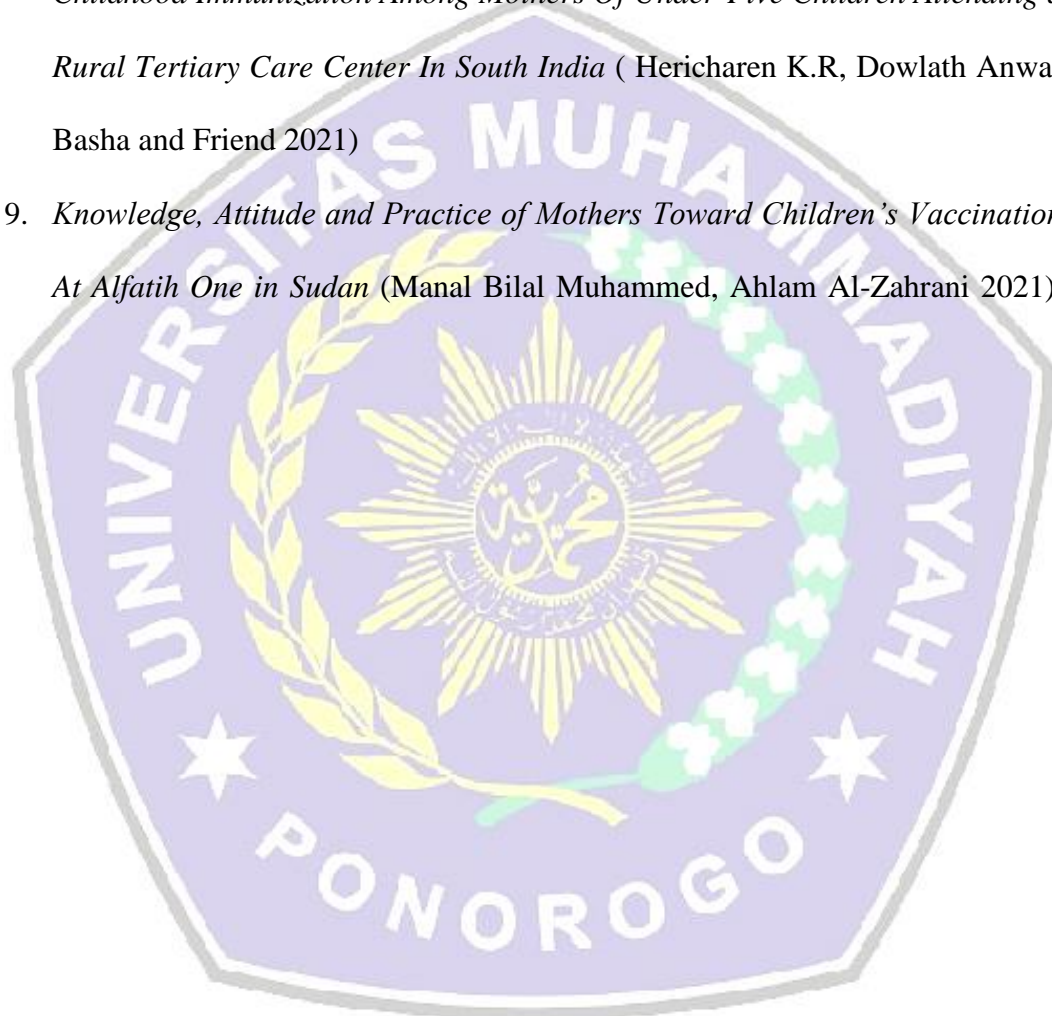
Gambar 2.1 Diagram Alur Review Jurnal

2.4. Artikel hasil pencarian

Buat menanggapi tujuan literature review ini mengklasifikasi informasi yang diekstraksiserupa bagi hasil yang diukur buat menanggapi tujuan. Berikutnya, jurnal ilmiah yang penuh kriteria inklusi dikumpulkan serta terbuat ringkasan harian yang berisi nama periset, posisi riset, volume, no, tahun terbit, judul, tata cara, hasil penelusuran serta database. Berikut sebagian pembahasan yang dikaji dalam tinjauan pustaka:

1. Pengetahuan dan Sikap Ibu Tentang Imunisasi Dasar Pada Balita (Chininta Amadea Wibowo & Umi Salmah Ashilla. Dkk 2020)
2. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Bayi Di Posyandu Asoka Wilayah Kerja UPTD Puskesmas Waisa Kabupaten Raja Ampat (Dirgantari Pandemme & Novita Mansoben 2020)
3. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Dengan Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Bies Kabupaten Aceh Tengah (Zulfikar & Lia Muslimah 2021)
4. Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Terhadap Imunisasi Tambahan (Devi Lestari Nurul Aulia 2017)
5. *Evaluation Mothers Knowledge and attitude As a Contributing Factor To The Low Childhood Immunization Uptake in Ebonyi State, Nigeria* (Uzuma Vivian Asiegbu & Dorathy Chinwe Obu dkk 2020)
6. *Assessment of Knowledge And Practice of Childhood Routine Immunization Among Mother/Carigivers Attending primary Health Care Centres in Benin City, edo State, Nigeria* (Uwaibi, Ne & Akhimeinho, Ik 2020)

7. *Knowledge and Attitudes Towards Maternal Immunization: Perspectives from Pregnant and Non Pregnant Mothers, Their Partners, Mothers, Healthcare Providers, Community and Leaders In a Selected Urban Setting In south Africa* (Motlatso Godongwana, Nellie myburgh and Friend 2020)
8. *A Cross-Sectional Study On The Knowledge, Attitude, and practices Of Childhood Immunization Among Mothers Of Under-Five Children Attending a Rural Tertiary Care Center In South India* (Hericharen K.R, Dowlath Anwar Basha and Friend 2021)
9. *Knowledge, Attitude and Practice of Mothers Toward Children's Vaccination At Alfatih One in Sudan* (Manal Bilal Muhammed, Ahlam Al-Zahrani 2021).



Tabel 2.2 Daftar Jurnal Hasil Pencarian

No	Penulisan/tempat penelitian	Nama jurnal dan tahun	Volume, angka	Judul	Metode (Desain, Sampel, Variabel, Instrumen, Analisis)	Hasil Penelitian	Database
1	Chininta Amadea Wibowo & Umi Salmah Ashilla. Dkk/malang	Jurnal kesehatan farmasi komunitas indonesia, 2020	V. 7, No. 1	Pengetahuan dan sikap ibu tentang imunisasi dasar balita	D : Desain yang digunakan dalam penelitian ini <i>analitik crosssectional</i> . S : Sampel penelitian ini adalah orang tua/ibu yang memiliki anak berusia 0-5 tahun yang berjumlah 91 anak. V : Pengetahuan dan sikap ibu balita terhadap imunisasi dasar serta kelengkapan imunisasi dasar balita pada saat usia 0-9 bulan I : Instrumen penelitian yang digunakan adalah kuisioner A : Analisis data dalam penelitian ini yaitu uji statistic <i>purposive sampling</i>	Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar responden memiliki pengetahuan yang baik (70,3%) dan bersikap mendukung (92,4%) terhadap pelaksanaan imunisasi dan diketahui bahwa mayoritas (92,2%) balita telah melakukan imunisasi dasar lengkap.	Google scholar
2	Dirgantari Pandemme & Novita Mansoben	Jurnal kesehatan sekolah tinggi	V. 7 No. 2	Hubungan pengetahuan dan sikap ibu dengan	D : Desain yang digunakan dalam penelitian ini <i>kuantitatif</i> dengan	Hasil penelitian menunjukkan sebagian besar ibu	Google scholar

	Raja ampat	ilmu kesehatan papua		kelengkapan imunisasi dasar Pada bayi	<p>pendekatan <i>cross sectional study</i>.</p> <p>S : Sampel dalam penelitian orang tua/ibu yang membawa bayi berkunjung yang berjumlah 75 bayi.</p> <p>V : Pengetahuan dan sikap ibu dengan kelengkapan imunisasi dasar bayi.</p> <p>I : Instrumen penelitian yang digunakan adalah kuesioner KMS.</p> <p>A : Analisa data dalam penelitian ini yaitu uji statistik <i>chi-square</i></p>	<p>memiliki pengetahuan yang kurang tentang imunisasi dasar (66,7%) sedangkan ibu yang memiliki sikap baik sebagian besar memiliki kelengkapan imunisasi dasar yang lengkap sebanyak 77,8 %, dan ibu yang memiliki sikap yang kurang sebagian besar memiliki kelengkapan imunisasi dasar yang tidak lengkap sebanyak 89,6 %.</p> <p>Hasil uji statistik dengan</p>	
--	------------	----------------------	--	---------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

						menggunakan <i>chi-square</i> dengan taraf signifikansi $\alpha=0,05$ diperoleh <i>p value</i> =0,000 menunjukkan ada hubungan dengan imunisasi dasar.	
3	Zulfikar & Lia Muslimah aceh tengah	<i>Jurnal of healthcare technology and medicine</i>	V. 7 No 1	Hubungan pengetahuan dan sikap ibu dengan kelengkapan imunisasi dasar pada bayi	D : Desain penelitian yang digunakan <i>cross sectional</i> dengan menggunakan pendekatan <i>sampling random</i> . S : Sampel dalam penelitian orang tua/ibu yang membawa bayi berkunjung yang berjumlah 63 bayi. V : Pengetahuan dan sikap ibu dengan kelengkapan imunisasi dasar pada bayi. I : Instrumen yang digunakan dalam penelitian ini adalah KMS A : Analisa data dalam penelitian ini yaitu uji statistik <i>chi-square</i>	Mayoritas responden dengan pengetahuan cukup tentang imunisasi dasar anak sebanyak 31 orang (49,2%). Mayoritas responden dengan sikap positif terhadap imunisasi bayi komprehensif adalah 34 orang (54,0%). Mayoritas responden yang telah menyelesaikan vaksinasi primer	Google scholar

						pada bayi adalah 36 (57,1%)	
4	Devi Lestari Nurul Aulia batam	Jurnal kebidanan fakultas kedokteran universitas batam	V. 7 No. 1	Hubungan pengetahuan dengan sikap ibu terhadap imunisasi tambahan	D : Desain penelitian yang di gunakan adalah survei analitik dengan pendekatan <i>cross sectional</i> S : Sampel dalam penelitian orang tua/ibu yang membawa bayi berkunjung yang berjumlah 100 responden. V : Pengetahuan dengan sikap ibu terhadap imunisasi tambahan. I : Instumen yang digunakan dalam penelitian adalah kuisisioner A : Analisa data dalam penelitian ini yaitu uji statistik <i>chi-square</i>	Hasil penelitian menunjukkan lebih dari separuh responden yang kurang baik sebanyak 58 orang (58%) sedangkan ibu yang berpengetahuan baik sebanyak 42 orang (42%). Dan hasilnya menunjukkan bahwa lebih dari separuh sikap ibu terhadap vaksinasi tambahan adalah negatif sebanyak 52 responden (52%) dan positif sebanyak 48 responden (48%). Ada hubungan antara pengetahuan dan sikap ibu terhadap	Google <i>schooler</i>

						imunisasi tambahan pada balita dengan $p=0,010 < 0,05$.	
5	Uzuma Vivian Asiegbu & Dorothy Chinwe Obu nigeria	<i>African journal of medical and health sciences</i>	V 19 No 8	<i>Evaluation Mothers Knowledge and attitude As a Contributing Factor To The Low Childhood Immunization Uptake in Ebonyi State, Nigeria</i>	D : Desain penelitian yang digunakan adalah deskriptif dengan pendekatan <i>cross sectional</i> S : Sampel dalam penelitian orang tua/ibu yang membawa bayi berkunjung yang berjumlah 141 responden. V : pengetahuan dan sikap ibu sebagai faktor kontribusi terhadap rendah nya imunisasi anak. I : instrument yang digunakan dalam penelitian ini kuisisioner A : analisis data yang digunakan <i>chi-square</i> dan menggunakan analisi multifariat dengan uji regresi logistic berganda.	Hasil dalam penelitian ini didapat mayoritas responden memiliki pengetahuan terhadap imunisasi anak yang buruk (71,6%). Sikap terhadap imunisasi di temukan positif sebanyak 98,6%. Tetapi 71,6% tidak mengikuti imunisasi	Google scholar
6	Uwaibi, Ne & Akhimeinho, Ik nigeria	<i>Jornal application science</i>	V 24 No 10	<i>Assessment of Knowledge And Practice of</i>	D : desain penelitian yang digunakan adalah deskriptif dengan pendekatan <i>cross</i>	Hasil dalam penelitian ini menyatakan	Google scholar

		<i>environment manage</i>		<i>Childhood Routine Immunization Among Mother/Carigivers Attending primary Health Care Centres in Benin City, edo State, Nigeria</i>	<i>sectional</i> S : sampel dalam penelitian orang tua/ibu yang membawa bayi berkunjung yang berjumlah 640 responden. V : pengetahuan dan praktik imunisasi rutin pada ibu atau pemberi asuhan. I : instrument yang digunakan dalam penelitian ini kuisisioner A : Analisa data dalam penelitian ini yaitu uji statistik <i>chi-square</i>	bahwa semua pemberi asuhan menyadari pentingnya imunisasi dengan media sebagai sumber informasi. 44,8% responden memiliki pengetahuan yang baik, 38,6% memiliki pengetahuan yang cukup dan sisanya 12,6% memiliki pengetahuan yang buruk.	
7	Motlatso Godongwana, Nellie myburgh africa	<i>Heliyon</i>	V 7	<i>Knowledge and Attitides Towards Maternal Immunization: Perspectives from Pregnant and Non Pragnant Mothers, Their Partners, Mothers, Healthcare</i>	D : desain pelitian ini menggunakan studi kualitatif exploratory. S : sampel dalam penelitian 55 ibu dan patner atau suami dan ibu hamil. V : pengetahuan dan sikap mengenai imunisasi maternal I : Instrumen yang digunakan dalam penelitian	Hasil dalam penelitian ini pengetahuan baik, prilaku positif dan imunisasi untuk wanita hamil, waanita tidak hamil staf antenatal, ada pengetahuan yang buruk mengenai	<i>Google schooler</i>

				<i>Providers, Community and Leaders In a Selected Urban Setting In south Africa</i>	ini kuisisioner A : Analisa data dalam penelitian ini <i>chi-square</i>	jenis vaksinasi yang diberikan dan manfaat kesehatan dari imunisasi di semua penelitian kelompok.	
8	Hericharen K.R, Dowlath Anwar Basha india	<i>International journal of health and clinical research</i>	V 4 No 11	<i>A Cross-Sectional Study On The Knowledge, Attitude, and practices Of Childhood Immunization Among Mothers Of Under-Five Children Attending a Rural Tertiary Care Center In South India</i>	D : desain penelitian ini menggunakan <i>cross sectional study</i> S : sampel dalam penelitian 300 ibu yang memiliki anak usia di bawah 5 tahun dari agustus sampai oktober 2020 selama 4 bulan. V : pengetahuan sikap dan praktik imunisasi anak dengan ibu dengan anak usia dibawah 5 tahun I : instrument penelitian ini menggunakan kuisisioner A : analisa data dalam penelitian ini <i>chi-square</i>	Hasil dalam penelitian ini menunjukkan bahwa mayoritas responden memiliki pengetahuan baik (86%)	Google <i>schooler</i>
9	Manal Bilal Muhammed, Ahlam Al- Zahrani sudan	<i>Journal off nursing</i>	V 11	<i>Knowledge, Attitude and Practice of Mothers Toward Children's Vaccination At</i>	D : desain penelitian ini menggunakan <i>cross sectional study</i> S : sampel dalam penelitian seluruh orang tua/ibu yang membawa bayi berkunjung	Hasil dalam penelitian ini didapatkan hasil bahwa mayoritas pengetahuan buruk (41,4%) mayoritas	Google <i>schooler</i>

				<p><i>Alfatih One in Sudan</i></p>	<p>yang berjumlah 210 responden. V : pengetahuan sikap dan praktik ibu terhadap vaksinasi anak. I : instrument penelitian ini menggunakan kuisisioner A : analisa data dalam penelitian ini <i>chi-square</i></p>	<p>sikap ibu terhadap pemberian imunisasi baik (52,3%)</p>	
--	--	--	--	------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	--

