

**LAMPIRAN 1** Instrumen Kelayakan Data/ Literatur

**PENILAIAN CHECKLIST ANALISIS JBI FOR ANALYTICAL CROSS SECTIONAL STUDIES**

**JBI Critical Appraisal Checklist for Analytical Cross Sectional Studies**

Peninjau ..... Tanggal .....  
 Penulis ..... Tahun ..... Catat Nomor .....

	Ya	Tidak	Tidak Jelas	Tidak berlaku
1. Apakah kriteria untuk dimasukkan dalam sampel didefinisikan dengan jelas?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Apakah subyek penelitian dan pengaturannya dijelaskan secara rinci?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Apakah paparan diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Apakah objektif, kriteria standar digunakan untuk pengukuran kondisi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Apakah faktor perancu diidentifikasi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Apakah strategi untuk menangani faktor pembaur dinyatakan?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Apakah hasil diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Apakah analisis statistik yang sesuai digunakan?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Penilaian keseluruhan : sertakan  kecualikan  cari info lebih lanjut

Komentar (termasuk alasan pengecualian)

**LAMPIRAN 2****TABEL ANALISIS JBI FOR CRITICAL CHECKLIST ANALYTICAL CROSS SECTIONAL STUDIES**

No.	Pertanyaan	1	2	3	4	5	6
1.	Apakah kriteria untuk dimasukkan dalam sampel didefinisikan dengan jelas? <i>(Were the criteria for inclusion in the sample clearly defined?)</i>	Ya	Tidak	Tidak	Ya	Tidak	Tidak
2.	Apakah subyek penelitian dan pengaturannya dijelaskan secara rinci? <i>(Were the study subjects and the setting described in detail?)</i>	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
3.	Apakah paparan diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan? <i>(Was the exposure measured in a valid and reliable way?)</i>	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
4.	Apakah objektif, kriteria standar digunakan untuk pengukuran	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya

	kondisi? <i>(Were objective, standard criteria used for measurement of the condition?)</i>						
5.	Apakah faktor perancu diidentifikasi? <i>(Were confounding factors identified?)</i>	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
6.	Apakah strategi untuk menangani faktor pembaur dinyatakan? <i>(Were strategies to deal with confounding factors stated?)</i>	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
7.	Apakah hasil diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan? <i>(Were the outcomes measured in a valid and reliable way?)</i>	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
8.	Apakah analisis statistik yang sesuai	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya

	digunakan? <i>(Was appropriate statistical analysis used?)</i>						
--	---	--	--	--	--	--	--

### LAMPIRAN 3

#### **SUMMARY OF FINDINGS TABLE JBI**

JURNAL 1

*Systematic Review Title* : Tingkat Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Wanita Usia Subur Terhadap Deteksi Dini Kanker Payudara Dengan Menggunakan Metode Sadari Di Wilayah Kerja Puskesmas Iii Denpasar Utara Tahun 2017

*Participants* : 94 wanita usia subur

*Phenomena Of Interest* : Tingginya kematian wanita akibat kanker payudara di akibatkan karena ketidak tahanan bisa dilakukan nya pencegahan sejak dini

*Context* : wanita usia subur yang mempunyai resiko terjadinya kanker payudara

Synthesized finding (temuan sintesis)	Type of research (jenis penelitian)	Dependability (keteguhan/hal yang dapat dipercaya)	Credibility (kepercayaan)	Concual score (score conceptual)	Comments
Hasil Riset kesehatan dasar (Riskesdas) 2013 menunjukkan bahwa kanker payudara juga merupakan kanker pembunuh pertama pada wanita di Indonesia. Tingginya kematian wanita akibat kanker payudara disebabkan karena sebagian besar wanita yang datang ke	Penelitian Deskriptif Kuantitatif Dengan Rancangan Cross- Sectional	Tinggi ( <i>high</i> )	Seluruh pertanyaan 7 – Ya 1 – Tidak	Tinngi ( <i>high</i> )	JBI grade recomendasdi berdasarkan FAME termasuk kategori A. Pantas untuk diaplikasikan atau diterapkan. ( <i>unequivocal</i> )

Puskesmas sudah berada pada stadium lanjut dan penderita sulit untuk disembuhkan. Kanker payudara sebenarnya penyakit yang dapat dicegah apabila dilakukan deteksi dini					
---	--	--	--	--	--

JURNAL 2
----------

*Systematic Review Title* : Determinan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Pada Wanita Usia Subur Di Kelurahan Simpang Tiga Pekanbaru

*Participants* : 131 wanita usia subur

*Phenomena Of Interest* : Tingginya kematian wanita akibat kanker payudara di akibatkan karena ketidak tahanan bisa dilakukan nya pencegahan sejak dini

*Context* : wanita usia subur yang mempunyai resiko terjadinya kanker payudara

Synthesized finding (temuan sintesis)	Type of research (jenis penelitian)	Dependability (keteguhan/hal yang dapat dipercaya)	Credibility (kepercayaan)	Concual score (score conceptual)	Comments
Kanker payudara bukan penyakit menular, tetapi merupakan salah satu penyakit “menakutkan” bagi kaum wanita. Masalah infeksi akibat kanker ini merupakan masalah utama dan penderita cenderung meningkat	penelian ini analik kuantitatif dengan desain penelian Cross Seconal	Tinggi ( <i>high</i> )	Seluruh pertanyaan 6 – Ya 2 – Tidak	Tinngi ( <i>high</i> )	JBI grade recomendasi berdasarkan FAME termasuk kategori A. Pantas untuk diaplikasikan atau diterapkan. ( <i>unequivocal</i> )

JURNAL 3
----------

*Systematic Review Title* : Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Wus Terhadap Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari)

*Participants* : 93 wanita usia subur

*Phenomena Of Interest* : Tingginya kematian wanita akibat kanker payudara di akibatkan karena ketidak tahanan bisa dilakukan nya pencegahan sejak dini

*Context* : wanita usia subur yang mempunyai resiko terjadinya kanker payudara

Synthesized finding (temuan sintesis)	Type of research (jenis penelitian)	Dependability (keteguhan/hal yang dapat dipercaya)	Credibility (kepercayaan)	Concuual score (score conceptual)	Comments
Masalah utama terjadinya kanker payudara adalah ketidakteraturan dan jarang sekali dilakukan SADARI dengan benar. Pemasyarakatan kegiatan SADARI bagi semua wanita dimulai sejak usia subur, sebab 85% kelainan di payudara justru ditemukan pertama kali dikenali oleh penderita bila tidak dilakukan penapisan massal	Penelitian Survey Analitik Dengan Pendekatan Cross Sectional	Tinggi ( <i>high</i> )	Seluruh pertanyaan 6 – Ya 2 – Tidak	Tinngi ( <i>high</i> )	JBI grade recomendasasi berdasarkan FAME termasuk kategori A. Pantas untuk diaplikasikan atau diterapkan. ( <i>unequivocal</i> )

## JURNAL 4

*Systematic Review Title* : Keterlambatan Pemeriksaan Kanker Payudara di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau Tahun 2016

*Participants* : 203 wanita usia subur

*Phenomena Of Interest* : Tingginya kematian wanita akibat kanker payudara di akibatkan karena ketidak tahanan bisa dilakukan nya pencegahan sejak dini

*Context* : wanita usia subur yang mempunyai resiko terjadinya kanker payudara

Synthesized finding (temuan sintesis)	Type of research (jenis penelitian)	Dependability (keteguhan/hal yang dapat dipercaya)	Credibility (kepercayaan)	Concual score (score conceptual)	Comments
kanker dapat dideteksi dan ditangani sejak dini maka kemungkinan sembuh akan lebih tinggi (InfoDan, 2015). Ini berarti penanganan kanker payudara yang ditemukan pada stadium dini dapat meningkatkan harapan hidup penderita dan penderita kanker payudara yang masih dalam stadium 0 hingga II memiliki peluang	Kuantaf Analik Observasional Dengan Desain Cross Seconal Study	Tinggi ( <i>high</i> )	Seluruh pertanyaan 7 – Ya 1 – Tidak	Tinngi ( <i>high</i> )	JKI grade recomendasi berdasarkan FAME termasuk kategori A. Pantas untuk diaplikasikan atau diterapkan. ( <i>unequivocal</i> )

pengangkatan payudara yang lebih kecil (Savitri, 2015).					
---	--	--	--	--	--

JURNAL 5

*Systematic Review Title* : Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Tindakan Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Pada Wanita Usia Subur (Wus) Di Kelurahan Nunu Kecamatan Tatanga

*Participants* : 93 wanita usia subur

*Phenomena Of Interest* : Tingginya kematian wanita akibat kanker payudara di akibatkan karena ketidak tahanan bisa dilakukan nya pencegahan sejak dini

*Context* : wanita usia subur yang mempunyai resiko terjadinya kanker payudara

Synthesized finding (temuan sintesis)	Type of research (jenis penelitian)	Dependability (keteguhan/hal yang dapat dipercaya)	Credibility (kepercayaan)	Concuial score (score conceptual)	Comments
Sementara sekitar 39.620 wanita meninggal dunia setiap tahunnya karena kanker payudara. SADARI adalah pemeriksaan/ perabaan sendiri untuk menemukan timbulnya benjolan abnormal pada payudara	Penelitian Survei Bersifat Deskriptif Analitik Dengan Rancangan Cross Sectional.	Tinggi ( <i>high</i> )	Seluruh pertanyaan 6 – Ya 2 –Tidak	Tinngi ( <i>high</i> )	JBI grade recomendasni berdasarkan FAME termasuk kategori A. Pantas untuk diaplikasikan atau diterapkan. ( <i>unequivocal</i> )

## JURNAL 6

*Systematic Review Title* : Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Tindakan Pemeriksaan Payudara Sendiri (SADARI) Pada Wanita Usia Subur di Posyandu Kelurahan Kampung Baru Kecamatan Labuhan Ratu Kota Bandar Lampung Tahun 2013

*Participants* : 135 wanita usia subur

*Phenomena Of Interest* : Tingginya kematian wanita akibat kanker payudara di akibatkan karena ketidak tahuhan bisa dilakukan nya pencegahan sejak dini

*Context* : wanita usia subur yang mempunyai resiko terjadinya kanker payudara

Synthesized finding (temuan sintesis)	Type of research (jenis penelitian)	Dependability (keteguhan/hal yang dapat dipercaya)	Credibility (kepercayaan)	Concual score (score conceptual)	Comments
masyarakat tidak mengerti pentingnya pemeriksaan payudara sendiri. Selain itu sebanyak 70% kasus kanker payudara ditemukan dalam stadium lanjut. Hal ini disebabkan masih rendahnya kesadaran, pengertian dan pengetahuan masyarakat tentang kanker payudara (Rasjidi, 2010b).	Analitik Observatif Dengan Metode Cross Sectional	Tinggi ( <i>high</i> )	Seluruh pertanyaan 6 – Ya 2 – Tidak	Tinggi ( <i>high</i> )	JBI grade recomendasdi berdasarkan FAME termasuk kategori A. Pantas untuk diaplikasikan atau diterapkan. <i>(unequivocal)</i>

## LAMPIRAN 4

### 1. JBI Critical Appraisal Checklist for Analytical Cross Sectional Studies

Peninjau :

Penulis : A.A Istri Cinya Dewi\*, Desak Nyoman Widyanthini, Ni Made Dian

Kurniasari

Tanggal & tahun : 2017

Nomer catatan :

	Ya	Tidak	Tidak jelas	Tidak berlaku
1. Apakah kriteria untuk dimasukkan dalam sampel didefinisikan dengan jelas?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Apakah subyek penelitian dan pengaturannya dijelaskan secara rinci?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Apakah paparan diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Apakah objektif, kriteria standar digunakan untuk pengukuran kondisi?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Apakah faktor perancu diidentifikasi?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Apakah strategi untuk menangani faktor pembaur dinyatakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Apakah hasil diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Apakah analisis statistik yang sesuai digunakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Penilaian keseluruhan : sertakan  kecualikan  cari info lebih lanjut

Komentar (termasuk alasan pengecualian)

## 2. JBI Critical Appraisal Checklist for Analytical Cross Sectional Studies

Peninjau :

Penulis : Yuni Kristiani Siboro, Zulmeliza Rasyid, Alhidayati, Syukaisih

Tanggal & tahun : 2020

Nomer catatan :

	Ya	Tidak	Tidak jelas	Tidak berlaku
1. Apakah kriteria untuk dimasukkan dalam sampel didefinisikan dengan jelas?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Apakah subyek penelitian dan pengaturannya dijelaskan secara rinci?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Apakah paparan diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Apakah objektif, kriteria standar digunakan untuk pengukuran kondisi?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Apakah faktor perancu diidentifikasi?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Apakah strategi untuk menangani faktor pembaur dinyatakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Apakah hasil diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Apakah analisis statistik yang sesuai digunakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Penilaian keseluruhan : sertakan  kecualikan  cari info lebih lanjut

Komentar (termasuk alasan pengecualian)

### 3. JBI Critical Appraisal Checklist for Analytical Cross Sectional Studies

Peninjau :

Penulis : Pipit Ekanita, Amik Khosidah

Tanggal & tahun : 2013

Nomer catatan :

	Ya	Tidak	Tidak jelas	Tidak berlaku
1. Apakah kriteria untuk dimasukkan dalam sampel didefinisikan dengan jelas?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Apakah subyek penelitian dan pengaturannya dijelaskan secara rinci?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Apakah paparan diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Apakah objektif, kriteria standar digunakan untuk pengukuran kondisi?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Apakah faktor perancu diidentifikasi?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Apakah strategi untuk menangani faktor pembaur dinyatakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Apakah hasil diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Apakah analisis statistik yang sesuai digunakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Penilaian keseluruhan : sertakan  kecualikan  cari info lebih lanjut

Komentar (termasuk alasan pengecualian)

#### 4. JBI Critical Appraisal Checklist for Analytical Cross Sectional Studies

Peninjau :

Penulis : Titiana Yusar, urlisis

Tanggal & tahun : 2018

Nomer catatan :

	Ya	Tidak	Tidak jelas	Tidak berlaku
1. Apakah kriteria untuk dimasukkan dalam sampel didefinisikan dengan jelas?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Apakah subyek penelitian dan pengaturannya dijelaskan secara rinci?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Apakah paparan diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Apakah objektif, kriteria standar digunakan untuk pengukuran kondisi?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Apakah faktor perancu diidentifikasi?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Apakah strategi untuk menangani faktor pembaur dinyatakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Apakah hasil diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Apakah analisis statistik yang sesuai digunakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Penilaian keseluruhan : sertakan  kecualikan  cari info lebih lanjut

Komentar (termasuk alasan pengecualian)

## 5. JBI Critical Appraisal Checklist for Analytical Cross Sectional Studies

Peninjau :

Penulis : Ribka Elda Patandianan, Ketut Suarayasa, Vera Diana Towidjojo

Tanggal & tahun : 2015

Nomer catatan :

	Ya	Tidak	Tidak jelas	Tidak berlaku
1. Apakah kriteria untuk dimasukkan dalam sampel didefinisikan dengan jelas?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Apakah subyek penelitian dan pengaturannya dijelaskan secara rinci?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Apakah paparan diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Apakah objektif, kriteria standar digunakan untuk pengukuran kondisi?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Apakah faktor perancu diidentifikasi?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Apakah strategi untuk menangani faktor pembaur dinyatakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Apakah hasil diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Apakah analisis statistik yang sesuai digunakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Penilaian keseluruhan : sertakan  kecualikan  cari info lebih lanjut

Komentar (termasuk alasan pengecualian)

## 6. JBI Critical Appraisal Checklist for Analytical Cross Sectional Studies

Peninjau :

Penulis : Charisma AN, Sibuea S, Angraini DI, Larasati TA

Tanggal & tahun : 2013

Nomer catatan :

	Ya	Tidak	Tidak jelas	Tidak berlaku
1. Apakah kriteria untuk dimasukkan dalam sampel didefinisikan dengan jelas?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Apakah subyek penelitian dan pengaturannya dijelaskan secara rinci?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Apakah paparan diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Apakah objektif, kriteria standar digunakan untuk pengukuran kondisi?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Apakah faktor perancu diidentifikasi?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Apakah strategi untuk menangani faktor pembaur dinyatakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Apakah hasil diukur dengan cara yang valid dan dapat diandalkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Apakah analisis statistik yang sesuai digunakan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Penilaian keseluruhan : sertakan  kecualikan  cari info lebih lanjut

Komentar (termasuk alasan pengecualian)

**LAMPIRAN 5****Hasil Nilai Rekomendasi JBI**

NO.	JURNAL	NILAI RECOMENDASI
1.	Penulis : A.A Istri Cinya Dewi, Desak Nyoman Widyanthini, Ni Made Dian Kurniasari.  Tingkat Pengetahuan, Sikap Dan Perilaku Wanita Usia Subur Terhadap Deteksi Dini Kanker Payudara Dengan Metode Sadari Di Wilayah Kerja Puskesmas Iii Denpasar Utara Tahun 2017”	A
2.	Penulis : Yuni Kristiani Siboro, Zulmeliza Rasyid, Alhidayati, Syukaisih  “Determinan Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Pada Wanita Usia Subur Di Kelurahan Simpang Tiga Pekanbaru”	A
3.	Penulis : Pipit Ekanita, Amik Khosidah  “Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Wus Terhadap Perilaku Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) “	A
4.	Penulis : Titiana Yusar, Urlisis  “Keterlambatan Pemeriksaan Kanker Payudara Rsud Arifin Achmad	A

	Provinsi Riau Tahun 2016”	
5.	<p>Penulis : Ribka Elda Patandianan, Ketut Suarayasa, Vera Diana Towidjojo</p> <p>“Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dan Sikap Dengan Tindakan Tentang Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Pada Wanita Usia Subur (Wus) Di Kelurahan Nunu Kecamatan Tatanga”</p>	A
6.	<p>Penulis : Charisma An, Sibuea S, Angraini Di, Larasati Ta</p> <p>“Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Tindakan Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari) Pada Wanita Usia Subur Di Posyandu Kelurahan Kampung Baru Kecamatan Labuhan Ratu Kota Bandar Lampung Tahun 2013”</p>	A

**LAMPIRAN 6****RIWAYAT HIDUP**

Nama : Rizty Amalia Subekti  
NIM : AK 116141  
Tempat Tanggal Lahir : Bekasi, 16 Desember 1997  
Alamat : Kp. Cibogo Rt004/001 Desa Sindang Mulya,  
Kecamatan Cibarusah Kabupaten bekasi

**Pendidikan:**

1. SDN 1 Sindang Mulya : Tahun 2004-2010
2. SMP Negeri 1 Cibarusah : Tahun 2010-2013
3. SMA Negeri 1 Cibarusah : Tahun 2013-2016
4. Universitas Bhakti Kencana : Tahun 2016-2020

Jurusan S1 Keperawatan

## LAMPIRAN 7

### **PERSYARATAN PENDAFTARAN SIDANG**

Bagi mahasiswa yang akan mendaftar sidang skripsi harus sudah menyelesaikan hal-hal sebagai berikut:

Nama : Rizty Amalia Subekti  
 NIM : AK 116141  
 Judul Skripsi : Hubungan Pengetahuan Wanita Usia Subur (19-49thn)  
 dengan Melakukan Deteksi Dini Kanker Payudara  
 SADARI : *Literature Review*  
 Pembimbing Utama : Yuyun Sarinengsih S.kep.,M.Kep  
 Pembimbing Pendamping : Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep

NO.	BAGIAN	NAMA	TANDA TANGAN
1.	Keuangan	Diana Kartika P., Amd	
2.	Evaluasi	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., Ners., M.Kep	
3.	Perpustakaan	Rosy Rosytasary, S.IIP	
4.	Laboratorium	Diana Fransiska M, S.Kp., M.Kep	

Mengetahui,  
 Fakultas Keperawatan  
 Dekan

**Siti Jundiah, S.Kp., M.Kep**

**LAMPIRAN 8****CATATAN BIMBINGAN PROPOSAL**

<b>Nama</b>	: RIZTY AMALIA SUBEKTI		
<b>NIM</b>	: AK.1.16.141		
<b>Judul Skripsi</b>	<p>: Hubungan Pengetahuan dan Sikap Wanita Usia Subur            (19-49 Tahun) Dengan Melakukan Deteksi Dini            Kanker Payudara SADARI : <i>Literatur Review</i></p>		
<b>Pembimbing Utama</b>	: Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep		
<b>Pembimbing Pendamping</b>	: Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep		
No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.		- Tentukan tema sesuai dengan fenomena masalah yang ada.	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep
2.	Selasa, 3 maret 2020	- Studi pendahuluan di puskesmas yang akan dituju	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep

3.	Kamis, 5 maret 2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Acc tema</li> <li>- Buat latar belakang</li> </ul>	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep
4.	Kamis, 12 maret 2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bab I terkait dengan data studi pendahuluan.</li> <li>- Data kanker payudara lebih perjelas lagi.</li> <li>- Lakukan study pendahuluan pada responden, untuk menentukan judul.</li> </ul>	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep
5.	Jumat, 17 April 2020	<p><b>Masukan Bab I :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Jumlah kanker</li> <li>- Pencegahan kanker</li> <li>- Sadari apa, manfaat sehingga dibutuhkan pengetahuan</li> <li>- Pengetahuan apa?</li> <li>- Rumusan masalah : fenomena di ganti dengan alasan pengaruh sadari</li> </ul>	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep

6.	24 April 2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ACC judul</li> <li>- BAB I harus lebih mengkerucut, data kanker payudara</li> <li>- Dampak</li> <li>- Pencegahan?</li> </ul>	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep
7.	29 April 2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cari untuk gred teori nya</li> <li>- Dan tambahkan manfaat</li> </ul>	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep
8.	Selasa, 5 Mei 2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lanjutkan buat BAB I dan II</li> </ul>	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep
9.	11 Mei 2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Perbaiki gred teori</li> <li>- Liat lagi untuk manfaat dan benarkan konsep teori</li> </ul>	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep
10.	16 Mei 2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Bab 2 lebih peringkas lagi</li> <li>- Benarkan definisi konseptual</li> <li>- Cari instrument pengetahuan, sikap dan tindakan yang sudah teruji</li> </ul>	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep
11.	04 Juni 2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sumber yang jelas untuk kategori tindakan</li> <li>- Benarkan penulisan</li> </ul>	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep

12.	09 Juni 2020	- ACC siding proposal	Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep
-----	--------------	-----------------------	-------------------------------------

### **CATATAN BIMBINGAN PROPOSAL**

**Nama** : RIZTY AMALIA SUBEKTI

**NIM** : AK.1.16.141

**Judul Skripsi** : Hubungan Pengetahuan dan Sikap Wanita Usia Subur (19-49 Tahun) Dengan Melakukan Deteksi Dini Kanker Payudara SADARI : *Literatur Review*

**Pembimbing Utama** : Yuyun Sarinengsih, S.Kep., M.Kep

**Pembimbing Pendamping** : Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep

No	Hari/ Tanggal	Catatan Bimbingan	Paraf Pembimbing
1.	Kamis, 5 Maret 2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pengajuan Judul</li> <li>- ACC tema</li> <li>- Stupen</li> <li>- Cari variabel</li> </ul>	Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep
2.	13 April 2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dampak kanker payudara</li> <li>- Untuk data peringkas</li> <li>- Masukan jurnal hasilnya saja</li> </ul>	Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep
3.	23 April 2020	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Manfaat penelitian untuk siapa?</li> <li>- Tambah jurnal</li> <li>- Grend teori munculkan</li> </ul>	Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep

4.	22 Mei 2020	- Perbaiki penulisan - Peringkas bab 2	Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep
5.	09 Juni 2020	- ACC sidang proposal	Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep

**LAMPIRAN 9****CATATAN BIMBINGAN SKRIPSI**

**Nama Mahasiswa** : Rizty Amalia Subekti  
**NIM** : AK116141  
**Judul Skripsi** : Hubungan Pengetahuan Wanita Usia Subur (19-49thn) Dengan Melakukan Deteksi Dini Kanker Payudara SADARI  
**Pembimbing Utama** : Yuyun Sarinengsih. S.Kep.,M.Kep  
**Pembimbing Pendamping** : Sri Wulan Megawati. S.Kep.,Ners.M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1	Senin, 26-Juli-2020	1. Tujuan nya satu saja, pakai tujuan penelitian saja. 2. Manfaat teoritis tidak usah panjang-panjang 3. Manfaat hapus yang untuk WUS 4. Jangan tentukan dulu berapanya untuk sampel	Yuyun Sarinengsih. S.Kep.,M.Kep

2	Senin, 24-Agustus-2020	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Buat abstrak</li> <li>2. Keyword masukan di populasi</li> <li>3. Prisma flow pindahkan ke bab 3</li> <li>4. Pembahasan jangan per-sub</li> <li>5. Kesimpulan dan saran peringkas</li> <li>6. Critical jangan kebawah, ganti dengan kesamping.</li> </ol>	Yuyun Sarinengsih. S.Kep.,M.Kep
3	Jumat, 28-Agustus-2020	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Abstrak sesuaikan dengan panduan, imrad.</li> <li>2. Kata kunci alfabet</li> <li>3. Masukan teori yang sesuai di bab IV</li> </ol>	Yuyun Sarinengsih. S.Kep.,M.Kep
4.	Jumat, 28-Agustus-2020	ACC, lanjut untuk daftar sidang akhir	Yuyun Sarinengsih. S.Kep.,M.Kep

### **CATATAN BIMBINGAN SKRIPSI**

**Nama Mahasiswa** : Rizty Amalia Subekti  
**NIM** : AK116141  
**Judul Skripsi** : Hubungan Pengetahuan Wanita Usia Subur (19-49thn) Dengan Melakukan Deteksi Dini Kanker Payudara SADARI  
**Pembimbing Utama** : Yuyun Sarinengsih. S.Kep.,M.Kep  
**Pembimbing Pendamping** : Sri Wulan Megawati. S.Kep.,Ners.M.Kep

No	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1	Kamis, 20-Agustus-2020	1. Scan materai 2. Ganti dari jurnal original ke fulltext 3. Prisma flow pindahkan ke bab 3 4. Perhatikan penulisan	Sri Wulan M. S.Kep., Ners.M.Kep
2	Jumat, 28-Agustus-2020	1. Abstrak sesuaikan imrad 2. Kata kunci sesuai alfabet 3. Tambahkan di eklusi artikel yang di pakai kuantitatif cross sectional 4. Bab IV hapus jangan	Sri Wulan M. S.Kep., Ners.M.Kep

		persub	
3	Jumat, 28-Agustus-2020	ACC, lanjut daftar sidang	Sri Wulan M. S.Kep., Ners.M.Kep

