**SGD 2 LBM 1**

**BLOK METLIT 24**

Tutor : Endang Susilowati, S.SiT., M.Kes



Kelompok: 4 Lintas Jalur Room 8

Nama Anggota:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Anisa Alya Maulidina  Desi Yunita Anggraini  Febry Zahrina G  Kirana Dwi P  Nelly Nur Laili | (31102100004)  (31102100008)  (31102100014)  (31102100018)  (31102100022) |  | Putri Elfsanti P Jeanes  Ratih Fajar Wati  Syifa Fathiyatuu Diyanah  Vera Yulvina  Yuli Aditya Fanolong | (31102100025)  (31102100027)  (31102100035)  (31102100037)  (31102100040) |

**PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN LINTAS JALUR**

**FAKULTAS KEDOKTERAN**

**UNIVERSITAS ISLAM SULTAN AGUNG SEMARANG**

**2021**

**LEMBAR BELAJAR MAHASISWA 1**

**Ketua : Yuli Aditya Fanolong**

**Scriber : Syifa Fathiyatu Diyanah**

1. **Judul: Menyusun Proposal yang baik...**
2. **Skenario**

Rahma adalah mahasiswa semester VII Prodi Kebidanan Program Sarjana dan Pendidikan Profesi Bidan, hari ini menghadap dosen pembimbingnya untuk mendapatkan pengarahan terkait dengan penyusunan proposalnya. Dosen pembimbing menyampaikan dalam penyusunan implikasi penelitian harus sesuai dengan hasil temuan penelitian ilmiah dan berdasarkan perkembangan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi (IPTEK).

Rahma masih bingung dengan penelitian yang akan diambilnya. Dosen pembimbing menjelaskan bahwa penelitian dibuat secara sistematis berdasarkan dari masalah yang ada dan dipecahkan dengan penelitian. Dosen pembimbing juga menyampaikan batasan yang diambil untuk tema penelitian disesuaikan dengan masalah kebidanan dan teori ilmiah, serta dapat menghasilkan novelty. Rahma mencari isu terkini yang akan digunakan untuk tema penelitian. Setelah beberapa hari, Rahma baru menemukan tema dan judul penelitiannya. Selanjutnya Rahma mulai menyusun latar belakang sesuai dengan prosedur penelitian. Kemudian Rahma menemui dosen pembimbingnya untuk konsultasi proposal, dosen pembimbing menyampaikan bahwa judul penelitan harus tegas dan menarik, proposal penelitiannya pun harus sistematis dan logis, dan peneliti harus memiliki daya nalar serta orisinalitas, sehingga masalah dan tujuan dapat didefinisikan dengan jelas. Pembimbing mengingatkan kepada Rahma, sebelum melakukan penelitian harus sudah mendapatkan persetujuan dari responden terlebih dahulu.

**STEP 1**

1. (Nelly) Novelty
2. (Kirana) unsur kebaruan dari penelitian
3. (Desi) suatu temuan yang bersifat baru
4. (Desi) Orisinalitas
5. (Febry) adalah metode yang belum pernah dilakukan sebelumnya
6. (Nelly) yaitu menyajikan perbedaan dan persamaan di dalam kajian yang diteliti antara peneliti dnegan peneliti-peneliti sebelumnya, hal ini dimaksudkan untuk menghindari adanya pengulangan kajian terhadap hal-hal yang sama
7. (Putri) Logis
8. (Vera) sesuatu yang bisa diteima oleh akal dan yang sesuai dengan logika atau benar menurut penalaran
9. (Vera) Teori Ilmiah
10. (Syifa) kajian teori dilakukan secara resmi dan sesuai dengan prosedur keilmiahan seperti penelitian ilmiah
11. (ratih) teori ilmiah adalah suatu pemikiran sesorang yang dapat dibuktikan dengan penelitian dan dapat di terapkan dalam kehidupan nyata.
12. (Syifa) Daya Nalar
13. (Yuli) daya nalar adalah kesanggupan seseorang untuk melakukan sesuatu sesuai dengan akal pikirannya
14. (Yuli) Sistematis
15. (Anisa) Sistematis adalah segala usaha untuk menguraikan dan merumuskan sesuatu dalam hubungan yang teratur dan logis sehingga membentuk suatu sistem yang berarti secara utuh, menyeluruh, terpadu, dan mampu menjelaskan rangkaian sebab akibat menyangkut obyeknya
16. (Desi) sistematis suatu proses penggambaran sesuatu yang direncanakan dan hati - hati atau segala bentuk usaha yang dilakukan untuk menguraikan atau menjabarkan sesuatu dalam hubungan yang teratur dan logis
17. (Febry) Responden
18. (Putri) responden adalah penjawab dari setiap pertanyaan untuk kepentingan peneleitian. subjek yang memberi respon atas perlakuan yang diberikan peneliti kepada sampel.
19. (Kirana) responden: pihak yang dijadikan sampel dalam penelitian atau objek penelitian
20. (Anisa) Isu terkini
21. (Febry) isu tekinini adalah masalah yang mucul baru-baru ini dan biasanya bersifat opini atau pernyataan yang belum terpecahkan
22. (Ratih) Proposal
23. (Vera) Proposal merupakan dokumen yang digunakan dalam pengusulan suatu penelitian. Lingkup pengusulan proposal penelitian berada dalam bidang yang disesuaikan dengan ketentuannya. Yang terdiri dari Judul penelitian, Tujuan penelitian, Manfaat penelitian, Metode penelitian, dan Tinjauan pustaka. Manfaatnya sebagai panduan pelaksanaan penelitian dan sebagai penentu kelayakan penelitian
24. (Kirana) Implikasi penelitian
25. (Yuli) implikasi adalah efek atau dampak yang dihasilkan ketika suatu objek siberi perlakuan secara sengaja atai tidak sengaja , dampak atau efek dapat dilihat dalam jangka waktu tertentu.
26. (Nelly) Proposal merupakan dokumen yang digunakan dalam pengusulan suatu penelitian. Lingkup pengusulan proposal penelitian berada dalam bidang yang disesuaikan dengan ketentuannya. Yang terdiri dari Judul penelitian, Tujuan penelitian, Manfaat penelitian, Metode penelitian, dan Tinjauan pustaka. Manfaatnya sebagai panduan pelaksanaan penelitian dan sebagai penentu kelayakan penelitian
27. (Vera) Penelitian
28. (Ratih) penelitian adalah suatu usaha yang dilakukan oleh individu atau kelompok untuk membuktikan kebenaran teori dan kehidupan nyata
29. (Kirana) kegiatan yang dilakukan sesuai metode ilmiah secara sistematis sebagai pembuktian kebenaran atau ketidakbenaran suatu asumsi
30. (Syifa) Perkembangan IPTEK
31. (Putri) perkembangan iptek adalah bagian penting dalam sejarah peradaban manusia. dan sering kali iptek menyertakan interaksinya dengan masyarakat.

**STEP 2**

1. (Nelly) Bagaimana sistematika dan prosedur dalam penulisan proposal penelitian yang benar ?
2. (Putri) apa manfaat dan tujuan dari proposal ?
3. (Nelly) apa saja jenis-jenis implikasi dalam penelitian ?
4. (Syifa) Apa saja konsep dalam penelitian proposal ?
5. (Desi) Bagaimana cara menentukan atau membuat tema penelitian ?
6. (Anisa) Bagaimana cara mencari novelty dalam penelitian?
7. (Ratih) Apa saja unsur-unsur dalam pembuatan proposal ?
8. (Vera) Bagaimana cara memiliki daya nalar ?
9. (Febry) Bagaimana karakteristik responden yang dapat digunakan dalam sebuah penelitian ?
10. (Kirana) bagaimana kriteria proposal yang baik ?
11. (Nelly) kenapa dalam penyusunan penelitian harus sesuai dalam perkembangan IPTEK?
12. (Vera) bagaimana ruang lingkup dalam penyusunan tema penelitian ?
13. (Nelly) Bagaimana kriteria dalam membuat judul yang menarik ?
14. (Ratih) Apa saja kriteria yang harus dimiliki oleh peneliti ?
15. (Ratih) Apa tujuan atau manfaat dari Inform Consent bagi Responden ?

**STEP 3**

1. (Nelly, Febry) Bagaimana sistematika dan prosedur dalam penulisan proposal penelitian yang benar ?
2. (Putri) latar belakang masalah, batasan masalah, perumusan masalah, . tujuan penelitian, manfaat penelitian, kajian pustaka/ landasan teori, metodologi penelitian, objek penelitian, metode pengumpulan data, metode analisis data, hasil penelitian yang diharapkan, daftar pustaka
3. (Putri, Yuli) apa manfaat dan tujuan dari proposal ?
4. (Febry) manfaat penelitian untuk memecahkan masalah yang ada atau membuktikan kebenaran dari sebuah masalah atau penelitian yang sudah ada. tujuan penelitian untuk mendapatkan persetujuan agar dapat melakukan proses penelitian
5. (Nelly) apa saja jenis-jenis implikasi dalam penelitian ?
6. (Yuli) teoritis, metodologi, manajerial
7. (Syifa) Apa saja konsep dalam penelitian proposal ?
8. (Ratih) konsep penelitian terdaat beberapa poin antara lain yaitu sistematis yang memiliki arti berurutan sesuai dengan sistem/aturan penulisan ilmiah, logis yg berati dapat di terima oleh akal dan nalar manusia, empiris adalah dapat di terapkan dalam kehidupan nyata, replikatif merupakan hasil tiruan yang di buat nyata yg beraumber dari teori dan di wujudkan dalam bentuk nyata.
9. (Desi) Bagaimana cara menentukan atau membuat tema penelitian ?
10. (Syifa) Dengan mencari referensi baik dari buku, jurnal, artikel, ataupun literatur yang lainnya yang digunakan sebagai sumber.
11. (Anisa) Bagaimana cara mencari novelty dalam penelitian?
12. (Nelly) Nevelty bisa ditemukan melalui: Diskusi (melakukan diskusi dengan supervisor berdasarkan publikasi supervisor), Literatur Review (mengkaji atau menganalisa penelitian lain yang memiliki masalah yang sama), Fokus Penelitian (Peneliti melakukan penilaian fokus pada penelitiannya, sehingga harapanya dengan terfokus ini penelitian benar-benar mampu mengumpulkan data dan menganalisis data yang sesuai dengan tujuan penelitian)
13. (Ratih) Apa saja unsur-unsur dalam pembuatan proposal ?
14. (Vera) unsur-unsurnya yaitu : judul, latar belakang, batasan masalah, rumusan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian, tinjauan pustaka, landasan teori, metode penelitian, jadwal penelitian, daftar pustaka, lampiran
15. (Vera) Bagaimana cara memiliki daya nalar ?
16. (Putri)

1. fokus pada solusi, jika menghadapi masalah.

2. mengambil keputusan dan berprilaku sesuai apa yang diinginkan.

1. (Febry) Bagaimana karakteristik responden yang dapat digunakan dalam sebuah penelitian ?
2. (Kirana) unsur-unsurnya yaitu : judul, latar belakang, batasan masalah, rumusan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian, tinjauan pustaka, landasan teori, metode penelitian, jadwal penelitian, daftar pustaka, lampiran
3. (Kirana) bagaimana kriteria proposal yang baik ?
4. (Anisa) Proposal yang baik harus memuat literatur-literatur yang terbaru. Penelitian paling tidak mengambil literatur dalam 10 tahun terakhir. Penelitian-peneltian yang diambil harus relevant dengan topik yang anda ambil. Sumber literatur yang muthakhir tidak harus dari jurnal. tapi bisa dari buku dan artikel. berifat kritis dan analitis serta memuat konsep teori yang tepat.
5. (Nelly) kenapa dalam penyusunan penelitian harus sesuai dalam perkembangan IPTEK?
6. (Febry) karena seiring berkembangnya zaman akan banyak ilmu pengetahuan baru dan teknologi baru sehingga penelitian harus dapat menyesuaikan dengan perkembangan IPTEK agar dapat terjadi perbaharuan dalam bidan penelitian
7. (Vera) bagaimana ruang lingkup dalam penyusunan tema penelitian ?
8. (Ratih) pembatasan variabel/ berfokus pada variabel yang akan di teliti, menentukan materi yg berhubungan dengan tujuan penelitian, menentukan jumlah dan karakteristik responden
9. (Nelly) Dalam sebuahh penelitian ruang lingkup berarti pembatasan variable yang digunakan, berapa banyak subjek yang akan diteliti, luas lokasi penelitian, materi yang akan dikaji, dan sebagainya. adanya ruang lingkup dalam sebuah penelitan sangat pentig karena akan mempengaruhi validitas dari penelitian itu sendiri. pembahasan juga akan lebih fokus dan tidak melebar kemana-mana.
10. (Nelly) Bagaimana kriteria dalam membuat judul yang menarik ?
11. (Vera) Kriteria membuat judul yang menarik : judul harus menarik, provokatif dan membuat pembaca penasaran, judul harus spesifik agar fokus dalam kajiannya, judul sebaiknya up to date, aktif dan menggunakan kata-kata kunci, judul harus menghindari kata-kata tinjauan,analisis,penelitian,studi,dan survei, judul bukan dalam bentuk kalimat tetapi berupa frasa, hindari judul dengan kata yang dianggap sama atau sinonim, judul harus memiliki substansi tugas akhir, judul merupakan permasalahan yang diangkat, dan panjang judul hendaknya kurang lebih 10-15 kata
12. (Ratih) Apa saja kriteria yang harus dimiliki oleh peneliti ?
13. (Desi) kriteria yang harus dimilki oleh peneliti yaitu : daya nalar, orisinalitas, daya ingat, kewaspadaan, akurat, konsentrasi, dapat bekerja sama, kesehatan, semangat, pandangan moral.
14. (Ratih) Apa tujuan atau manfaat dari Inform Consent bagi Responden ?
15. (Syifa) Inform consent penting bagi responden karena responden berhak untuk mengetahui risiko dan manfaat serta tindakan yang akan dilakukan oleh peneliti kedepannya seperti apa yang akan dijalaninya.
16. (Anisa) lembar informasi sebelum memutuskan sedia/tidak sedia sebagai responden, selain itu sebagai komunikasi antara peneliti dan responden. serta inform concent juga memberikan perlindungan hukum bagi peneliti maupun responden.

**STEP 4**

**Proposal Penelitian**

**FINER**

**Tema, Judul**

**BAB 1 Pendahuluan**

**Rumusan Masalah**

**Tujuan Penelitian**

**Manfaat penelitian**

**Latar Belakang**

**Masalah**

**Sistematis, Logis, Daya Nalar, Jelas**

**Menghasilkan Novelty**

**STEP 5**

1. (Nelly, Febry) Bagaimana sistematika dan prosedur dalam penulisan proposal penelitian yang benar ?
2. (Putri, Yuli) apa manfaat dan tujuan dari proposal ?
3. (Nelly) apa saja jenis-jenis implikasi dalam penelitian ?
4. (Syifa) Apa saja konsep dalam penelitian proposal ?
5. (Desi) Bagaimana cara menentukan atau membuat tema penelitian ?
6. (Anisa) Bagaimana cara mencari novelty dalam penelitian?
7. (Ratih) Apa saja unsur-unsur dalam pembuatan proposal ?
8. (Vera) Bagaimana cara memiliki daya nalar ?
9. (Febry) Bagaimana karakteristik responden yang dapat digunakan dalam sebuah penelitian ?
10. (Kirana) bagaimana kriteria proposal yang baik ?
11. (Nelly) kenapa dalam penyusunan penelitian harus sesuai dalam perkembangan IPTEK?
12. (Vera) bagaimana ruang lingkup dalam penyusunan tema penelitian ?
13. (Nelly) Bagaimana kriteria dalam membuat judul yang menarik ?
14. (Ratih) Apa saja kriteria yang harus dimiliki oleh peneliti ?
15. (Ratih) Apa tujuan atau manfaat dari Inform Consent bagi Responden ?

**STEP 6**

***Belajar Mandiri***

**STEP 7**

1. (Nelly, Febry) Bagaimana sistematika dan prosedur dalam penulisan proposal penelitian yang benar ?
2. (Putri)

Yaitu terdiri dari beberapa bagian : judul, abstrak, latarbelakang, masalah, rumusan masalah, lingkup penelitian dan manfaat penelitian. Tinjauan pustaka, landasan teori, metode penelitian, jadwal penelitian dan daftar pustaka.Sumber : Zuriati, D. (2017). MENARA Ilmu Vol. XI Jilid 1 No.74 Januari 2017. XI(74), 7–18.

1. (Febry)

Sistematika penulisan proposal penelitian yang benar : terdapat judul, daftar isi, bab 1 pendahuluan (latar belakang,rumusan masalah,tujuan penelitian, manfaat penelitian), bab 2 tinjauan pustaka (disesuaikan dengan variabel penelitian, kerangka konseptual dan hipotesis), bab 3 metode penelitian (jenis penelitian,tempat dan waktu penelitian, populasi dan sampel, definisi operasional,pengumpulan data)(Lusian, Novita dkk .2015Buku Ajar Metodologi Penelitian Kebidanan. Deepublish)Prosedur dalam penulisan proposal penelitian yaitu : memilih lahan atau area penelitian, bekerjasama dengan lahan penelitian untuk studi pendahuluan, melakukan studi kepustakaan tentang hal-hal yang berkaitan dengan masalah penelitian, menyusun proposal seminar proposal (Setiana,H Anang.202. Riset Terapan Kebidanan.Indonesia:Lovrinz Publishing)

1. (Putri, Yuli) apa manfaat dan tujuan dari proposal ?
2. (Vera)

Manfaat : sebagai acuan peneliti untuk melakukan penelitian, memberikan gambaran singkat mengenai rencana penelitian yang meliputi latar belakang permasalahan kemudian landasan teori dan metodologi yang akan digunakan, sebagai bahan evaluasi maupun pertimbangan pihak terkait yang berwenang untuk menyetujui maupun menolak rencana penelitian. Tujuan : untuk mendapatkan izin atau persetujuan dari suatu pihak mengenai rencana atau rancangan yang akan dilakukan. isi dari proposal harus dapat dimengerti oleh pihak lain yang ingin dimintai izin atau persetujuan.

Sumber : Sitorus, Yuniati, Ega Pratiwi, Rifwani. 2020. Metode dan teknik penyusunan proposal penelitian. Jakarta : Guepedia. Hal : 4

1. (Febry)

Manfaat dari proposal adalah untuk pengembangan Iptek dan seni pemecahan masalah, perkembangan institusi profesi Kebidanan dan pasien (Setiana,H Anang.2021. Riset Terapan Kebidanan.Indonesia : Lovrinz Publishing)Tujuan proposal adalah memberikan gambaran secara singkat terhadap rencana kegiatan mengenai penelitian yang akan dilakukan.(Luciana,Novita dkk.2015.Buku Ajar Metodologi Penelitian Kebidanan. Indonesia: Deepublish)

1. (Nelly) apa saja jenis-jenis implikasi dalam penelitian ?
2. (Desi)

implikasi teoritis, Metodologi, Manajeral. Sumber: Evitasari, Ika. 2021. Pengertian Implikasi.

Sumber : Mulawarman, D, A. 2021. Menulis Artikel Berkualitas : Perspektif. Editor

1. (Yuli)
2. teoritis kajian yang mendsari untuk mendukun penelitian
3. menejerial meliputi 2 kebijakan yaitu 1. procedural Analisa rencana pulihan, prosedur analisis 2 substantive, perkiraan rencana,,perumusan tindakan
4. metodologi cara peneliti dalam menarik kesimpulan

Sumber: Gs.Manglapy.2019.Implikasi dalam penelitian.Vol:6.No:7. Unika Semarang

1. (Syifa) Apa saja konsep dalam penelitian proposal ?
2. (Kirana)

konsep penelitian ada beberapa poin diantaranya: a. sistematis yang artinya berurutan sesuai dengan sistem atau aturan penulisan ilmiah. b. logis yang berarti dapat diterima oleh akal dan nalar manusia. c. empiris yaitu dapat diterapkan dalam kehidupan nyata. d. replikatif yaitu hasil tiruan yang dibuat nyata yang bersumber dari teori dan diwujudkan dalam bentuk nyata.

(Suryabrata, S. 2012. Metodologi Penelitian. Jakarta: PT. Rajagrafindo Persada)

1. (Desi) Bagaimana cara menentukan atau membuat tema penelitian ?
2. (Nelly)

Menetapkan dan mengidentifikasi masalah yang diangkat dalam penelitian, Mengeksplorasi referensi (buku, artikel ilmiah), tentukan masalah harus relevan dengan disiplin ilmu penelitian. Sumber: Juliadi, Irfan. 2014. Metode Penelitian Bisns Konsep dan Aplikasi. Medan: UMSU PRESS.

1. (Syifa)

a. Tema penelitian dapat di diperoleh dari pengalaman, media (cetak dan elektronik)sertakisah-kisah inspiratif dari seseorang. Berbagai hal tersebut kemudian di kuatkandengan data yang ada dilapangan, baik melalui jurnal, data penelitian sebelumnya,atau pendapat ahli.

b. Faktor yang mempengaruhi signifikansi penelitian antara laina.

• Topik yang diangkat merupakan topik yang berdaya guna bagi masyarakat.

• Adanya perbandingan dengan penelitian-penelitian sebelumnya.

• Adanya bukti atau fakta empiris dan teori yang mendukung topik tersebutuntuk diangkat sebagai masalah penelitian.

• Mencari tahu dan membandingkan metode penelitian serta subyek penelitianyang sejenis dengan penelitian-penelitian sebelumnya

Sumber : Denny Eka Saputra. 2021. Menentukan Tema Penelitian. Diakses pada tg 16-12-2021 https://www.scribd.com/document/339387027/Menentukan-Tema-Penelitian dikutip pd hal 1

1. (Anisa) Bagaimana cara mencari novelty dalam penelitian?
2. (Putri)
3. Mencari ide penelitian ( tidak hanya dari jurnal, tapi juga buku)atau

fenomena isu terkini melalui website resmi pemerintah.2. Mendapatkan refrensi sebanyak-banyaknya3. Koleksi artikel dalam reference manager (endnote, mendeley)Sumber : Pasalong H. 2012. Metode Penelitian Administrasi Publik. Repository.Polinpg.ac.id

1. (Febry)

Menurut Prawoto dalam Ahmadi 2018 novelty dapat ditemukan dengan mengetahui research gap di mana research gap adalah hasil penelitian yang terdahulu yang hasil penelitiannya pertentangan antara satu dengan yang lain dengan cara melakukan literatur review terhadap artikel-artikel penelitian sebelumnya. Seiring perkembangan zaman novelty dapat dilakukan menggunakan software VOSviewer dalam upaya mapping riset di mana cara kerjanya menganalisis bibliometrik, dan sebelum menggunakannya harus memakai Publish or Peris untuk mengumpulkan semua artikel yang berkaitan.(Nurfai.2021.”Kesulitan Dalam Menulis Karya Tulis Ilmiah”, Kenapa Bingung?. Indonesia : Penerbit Lakeisha)

1. (Nelly)

Melakukan Literatur Review yakni melakukan pengkajian pada beberapa artikel ilmiah. mencari kesamaan/ ketidaksamaan, memberi pandangan, membandingkan, dan meringkas).

Sumber: Norfai, SKM. 2021. Kesulitan Dalam Menulis Kaya Tulis Ilmiah, Kenapa Bingung. Klaten: Penerbit Lakeisha.

1. (Ratih) Apa saja unsur-unsur dalam pembuatan proposal ?
2. (Anisa)

Yaitu terdapat judul, lalu latar belakang dan perumusan masalah (keaslian penelitian dan faedah yang diharapkan), tujuan dan lingkup penelitian. tinjauan pustaka, landasan teori, hipotesis, cara penelitian, jadwal atau waktu penelitian, daftar pustaka, dan lampiran. sumber : hermawan. 2019. metodelogi penelitian pendidikan (kualitatif, kuantitaif, dan mixed method)

1. (Syifa)

* Latar belakang masalah
* Rumusan masalah
* Tujuan penelitian
* Hipotesis
* Asumsi penelitian
* Manfaat penelitian
* Ruang lingkup
* Kajian pustaka
* Definisi operasional

Sumber : Samhis Setiawan. 2021. Materi Proposal. Diakses pada 16-12-2021. Tersedia di gurupendidikan.co.id

1. (Vera) Bagaimana cara memiliki daya nalar ?
2. (Ratih)

a) memperbanyak asupan nutrisi b) menghindari konsumsi alkoholc) senam otakd) latihan mengorganisir otake) olahragaf) sosialisasi dengan lingkungan g) membuat catatan prioritash) konsentrasi

Sumber : KC, Suryandari.2018. Power of Reason. Universitas negeri sebelas Maret. Surakarta

1. (Yuli)
2. teoritis kajian yang mendsari untuk mendukun penelitian
3. menejerial meliputi 2 kebijakan yaitu
4. procedural Analisa rencana pulihan, prosedur analisis
5. substantive, perkiraan rencana,,perumusan tindakan

C metodologi cara peneliti dalam menarik kesimpulan

focus pada subjek, mampu memehami permasalahan, Reason subjek mampu memberikan alasan berdasarkan fakta dan bukti yang relavan sumber Alanmohodael, Hassan. 2010

Sumber : Gs.Manglapy.2019.Implikasi dalam penelitian.Vol:6.No:7. Unika Semarang

1. (Febry) Bagaimana karakteristik responden yang dapat digunakan dalam sebuah penelitian ?
2. (Vera)

Karakteristik subyek yang di paparkan adalah karakteristik demografi (distribusi populasi) yang berkaitan dengan topik penelitian. Umumnya karakteristik yang di paparkan adalah karakteristik yang tidak bisa di modifikasi seperti distribusi usia, jenis kelamin, status gizi, atau ras. kita ketahui bahwa karakter-karakter tersebut sering berhubungan dengan kondisi sakit dan sehat. Sumber : Irfannudin. 2019. cara sistematis berlatih meneliti. Jakarta timur : rayyana komunikasindo. hal : 161

1. (Syifa)

* Jujur
* Menepatu janji
* Taat Peraturan
* Aktif Berbicara
* Tidak termasuk dalam anggota yang menentang penelitian kita
* Memperhatikan penugasan responden terhadap tema penelitian

Sumber : Deeppublish. 2021. Responden Penelitian : Karakteristik & Syarat-Syarat Penelitian. Diakses pada tanggal 16-12-2021 pada deeppublish.co.id

1. (Kirana) bagaimana kriteria proposal yang baik ?
2. (Kirana)

a. latar belakang yang jelas.

b. menggunakan referensi terbaru minimal 5-10 tahun terakhir.

c. menggunakan metode penelitian yang sesuai dengan tema penelitian yang diambil.

d. kerapian penulisan dan daftar pustaka sesuai dengan panduan yang diberikan. (Notoatmojo, S. 2012. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta)

1. (Desi)

a. Judul penelitian harus tegas dan menarik serta menunjukkan isi dari penelitian. b. Latar belakang harus jelas dan mendukung kepada alasan dilakukannya penelitian.

c. Pernyataan penelitian (research statement) harus disampaikan dengan jelas dan tegas dan menjadi motivasi filosofi dilakukannya penelitian. d. adanya alasan (justifikasi) mengapa penelitian ini penting dilakukan serta didukung oleh studi literature yang telah dilakukan sebelumnya dan pernyataan dari kontribusi / keterbaruan dari penelitian ini.

Sumber : Arsana, I Made A, dkk.2012. Panduan Mengenai Proposal Penelitian. Yogyakarta. Hal : 5-6.

1. (Yuli)

menggunakan ragam Bahasa baku, di tulis dengan struktus atau format yang tepat dari awal sampai akhir, mimiliki sajian yang benar, tertulis pihak yang dituju, penyusunan yang sistematik dapat di tanggung jawabkan

Sumber Fateham, N. (2011)

* Penelitian mempunyai pengalaman investigasi
* Penelitian di lingkungan yang akan diteliti
* Luasnya sumber informasi salah satunya kepustakaan
* Mempunyai sumber ahli yang teoritis
* Adanya informasi mengenai seminar, lokarya, dan diskusi ilmiah yang menunjang penelitian

Sumber : Suryabrata, S (2012). Metodelogi Penelitian. Jakarta. PT. Rajagrafindo Persada

1. (Febry)

Syarat masalah penelitian1. Feasibility (kemampulaksanaan)Terdapat 5 unsur, yaitu : tersedianya subjek penelitian, tersedianya dana, tersedianya waktu, tersedianya alat dan tersedianya tenaga.2. InterestingPenelitian yang dilakukan harus menarik karena kegiatan penelitian akan menyita pikiran, waktu serta biaya yang akan memunculkan kendala.3. Novelty Adalah orisinilitas dari penelitian yang dilakukan dimana penelitian memang benar-benar baru dilaksanakan, namun melakukan ulang penelitian terdahulu yang dikenal dengan replikatif.4. EthicalPenelitian yang dilakukan dengan subjek manusia tidak boleh bertentangan dengan prinsip etika.5. RelevanAdalah prinsip utama yang harus diperhatikan. Seorang peneliti harus memikirkan apakah hasil penelitianya masih relevan atau tidak dengan kemajuan IPTEK atau kebijakan kesehatan bagi peneliti selanjutnya sebgai sebuah petunjuk.(Adiputra, I Made Sudarma, dkk. 2021. Metodologi Penelitian Kesehatan. Indonesia : Yayasan Kita Menulis)

1. (Nelly) kenapa dalam penyusunan penelitian harus sesuai dalam perkembangan IPTEK?
2. (Anisa)

karena kemajuan teknologi teknologi berjalan seiring dengan kemajuan ilmu pengetahuan. kemajuan iptek yang amatlah pesat ini menjadikan peradaban manusia pun ikut berkembang dengan cepat. iptek telah banyak memberikan kemudahan serta berbagai macam cara baru dalam melakukan beragam aktivitas. manfaat penggunaan iptek dalam penyusunan penelitian yaitu mempermudah komunikasi, waktu yang digunakan lebih efisien, mempermudah dalam pengerjaan penelitian yaitu seperti pencarian referensi, menganalisa materi, dan menghitung analisa data. sumber : harsana. 2012. perpustakaan dan penelitian. jurnal dokumentasi dan informasi. 28 (1)

1. (Nelly)

Penelitian merupakan proses dan hasilnya adalah ilmu. Penelitian dan ilmu merupakan proses yang berlangsung bersama-sama penelitin tidak dapat dipisahkan dari tahap perkembangan kehidupan manusia, khususnya perkembangan IPTEK. dalam prosesnya, penelitian membutuhkan alat teknologi (IPTEK) untuk digunakan sebagai sarana yang akan memudahkan penelitian sehingga berjalan dengan semestinya. Sumber: Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia. 2012. Peningkatan Peran Penelitian an IPTEK dalam kebijakan Negara. http://lipi.go.id/Berita/single/peningkatan-peran-penelitian-dan-iptek-dalam-kebijakan-Negara/13525. Diakses tanggal 15 Desember 2021.

1. (Vera) bagaimana ruang lingkup dalam penyusunan tema penelitian ?
2. (Ratih)

a) terdapat daya tarik pada penelitib) data yang di peroleh tidak menyulitkan c) berkaitan dengan kehidupan sehari-harimemiliki pemecahan masalahsumber : M. Rahardjo. 2018. ejournal: preposisi, teori, variabel, hipotesis dalam penelitian. universitas islam negeri malang. vol:7 No.: 13. malang

1. (Kirana)

ruang lingkup dalam penyusunan tema penelitian adalah Batasan sebuah subjek atau variable yang terdapat dalam sebuah masalah, bias berupa factor yang diteliti seperti tempat, waktu, sampel dan sebagainya. peneliti perlu menentukan ruang lingkup sesuai dengan tema penelitian yang diambil agar hasil penelitian akurat dan sesuai dengan yang diharapkan.

(Notoatmojo, S. 2012. Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta)

1. (Vera)

Pastikan tema ( teori kecil ) tersebut terkait dengan topik ( teori besar ). carilah rujukan dari penelitian terdahulu untuk menguatkan topik dan untuk menajamkan tema. mencari rujukan dari google schoolar yang menyimpan hasil-hasil penelitian bereputasi. pastikan menentukan tema khusus yang benar-benar belum dibahas oleh penelitian-penelitian sebelumnya. dengan demikian peneliti akan mempunyao tema fokus khusus yang dilandasi oleh topik atau teori besar yang kuat.

Sumber : darmalaksana, wahyudin. 2020. cara menulis proposal penelitian. bandung : fakultas ushuluddin UIN Sunan Gunung Djati. Hal : 7-8

1. (Nelly) Bagaimana kriteria dalam membuat judul yang menarik ?
2. (Vera)

Judul penelitian merupakan pencerminan dari tujuan penelitian. oleh karena itu tujuan penelitian di rumuskan dari masalah penelitian. dengan kata lain tujuan penelitian itu merupakan jawaban sementara dari pertanyaan-pertanyaan penelitian, maka judul penelitian juga mencerminkan masalah penelitian. judul penelitian tidak terlalu panjang, yakni antara 9-12 suku kata. meski tidak terlalu panjang, judul penelitian hendak mencakup variabel-variabel yang di teliti serta tempat atau lokasi penelitian itu dilakukan. Sumber : notoadmojo, soekidjo. 2012. metodologi penelitian kesehatan. Jakarta: PT. Rineka Cipta. Hal : 77-78

1. (Yuli)

menarik minap peneliti, mampu dilaksanakan oleh peneliticukup tersedia data, berisi variable yang akan diteliti berupa kalimat pernyataan jlelas singkat dan tepat Sumber Battisto, Michael, T. 2019

1. (Nelly)

Menggunakan bahasa yang logis, singkat, mudah dipahami oleh pembaca dan tidak menimbulkan multitafsir. menjelaskan manfaat dari penelitian digambarkan melalui judul. judul harus bisa menggambarkan isi penelitian. dan brainstorm dengan orang lain.

Sumber: Simamarta, Nennyi. 2021. Metode Penelitian Untuk Perguruan Tinggi. Medan: Yayasan Kita Menulis

1. (Ratih) Apa saja kriteria yang harus dimiliki oleh peneliti ?
2. (Febry)

Menurut Cottler dan Mc.Kenzie 2010 :a. seorang peneliti harus memberikan pertanyaan dan berusaha untuk menjawab pertanyaan melalui penelitianb. sabar, tidak tergesa-gesa serta penelitian dilakukan secara terencanac. Peneliti harus gigih dan mampu mengenal masalah yang dihadapi dan mengatasinya d. melakukan penelitian secara sistematis dan logis e. berpikir kritis terhadap hasil penelitian orang lain f. peneliti harus bersifat independen objektif dan tidak memihak serta jujur selama proses penelitian (Swarjana, I Ketut. 2015. Metodologi Penelitian Kesehatan Edisi Revisi. Yogyakarta : Andi)

1. (Syifa)

* Mampu membedakan antara opini dan fakta
* Memiliki rasa ingin tahu
* Peduli lingkungan
* Jujur terhadap fakta
* Terbuka dan fleksibel
* Berani mencoba
* Berpendapat secara ilmiah dan kritis
* Bekerjasama
* Ulet dan gigih
* Bertanggung jawab

Sumber : Akper Purworejo. 2020. Karakter seorang Peneliti. Diakses pada tanggal 16-12-2021. Pada lppm.akperkabpurworejo.ac.id

1. (Ratih) Apa tujuan atau manfaat dari Inform Consent bagi Responden ?
2. (Anisa)

memberikan informed concent menjadi persyaratan penting untuk dipenuhi, meskipun tentu saja untuk studi tertentu seperti penelitian observasional dan etnografi, informasi mungkin sengaja atau tidak sengaja memang tidak diberikan kepada pasien, namun informd concent menjadi perlu untuk diberikan saat melakukan penelitian. informed concent mengandung 3 komponen, yaitu informasi pemahaman dan kesukarelaan.

sumber : setyoasri. 2016. penelitian pendidikan dan pengambangan. prenada media

1. (Nelly)

memberikan informed concent menjadi persyaratan penting untuk dipenuhi, meskipun tentu saja untuk studi tertentu seperti penelitian observasional dan etnografi, informasi mungkin sengaja atau tidak sengaja memang tidak diberikan kepada pasien, namun informd concent menjadi perlu untuk diberikan saat melakukan penelitian. informed concent mengandung 3 komponen, yaitu informasi pemahaman dan kesukarelaan.

sumber : setyoasri. 2016. penelitian pendidikan dan pengambangan. prenada media