

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Metode Penelitian

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah studi *literatur review*. Penelitian ini termasuk pada jenis penelitian studi *literatur* dengan mencari referensi teori yang relevan dengan kasus atau permasalahan yang ditemukan dan tidak harus turun ke lapangan bertemu dengan responden. Data yang dibutuhkan dalam penelitian dapat diperoleh dari sumber pustaka atau dokumen.

3.2 Waktu Penelitian

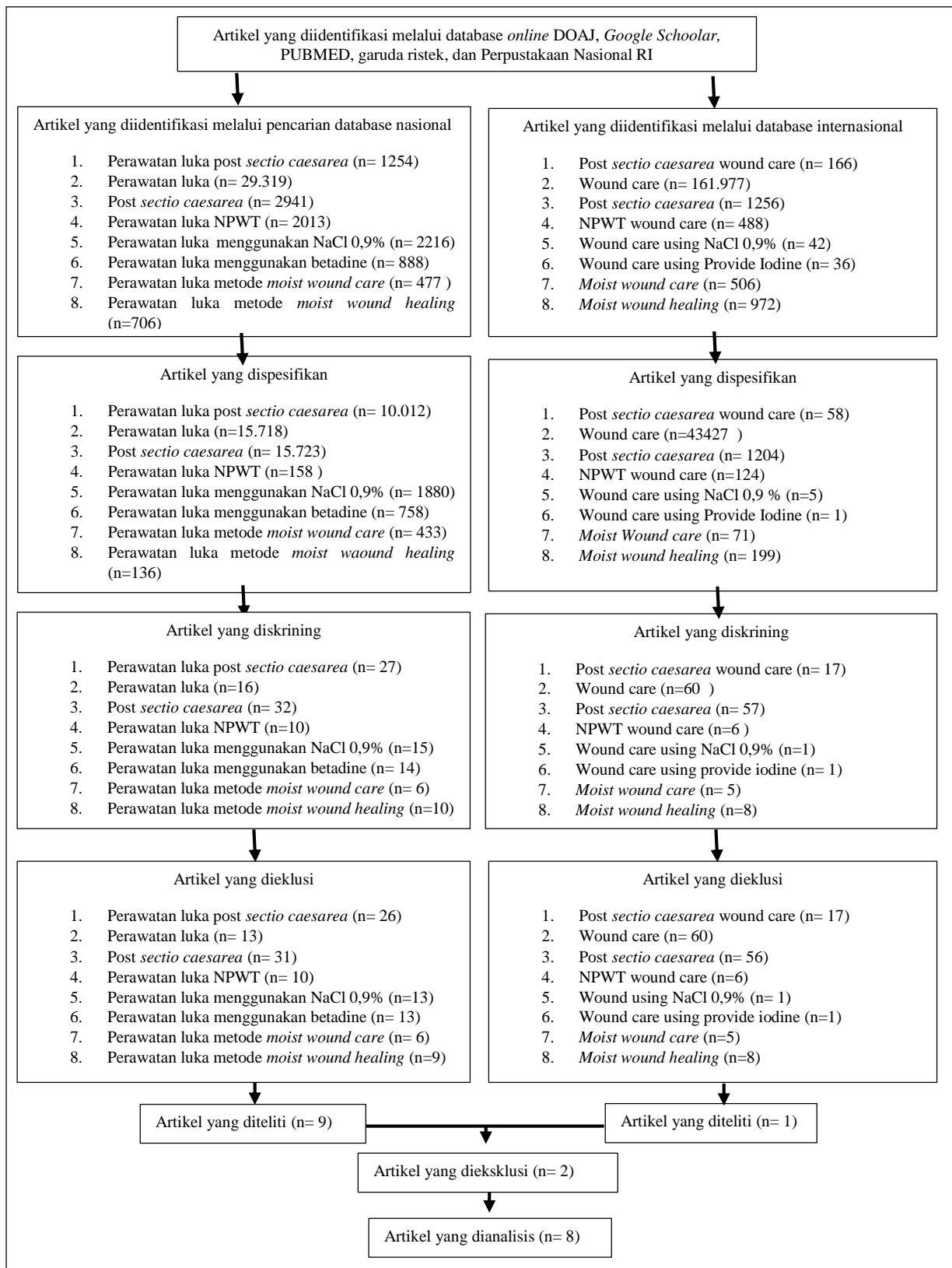
Penelitian dilakukan pada bulan Februari sampai dengan Juni 2020.

3.3 Pengumpulan Data

Proses pengumpulan data dilakukan, alat pencarian *data base* yang digunakan dan tahapan-tahapan pencarian *literature*. Proses pengumpulan data dapat menggunakan metode PRISMA (*Preferre Reporting Items for Systematic Reviews and Meta Analysis*). Dijelaskan juga data extraction dan kriteria yang digunakan.

Gambar 3.1

Bagan Prisma Flow Diagram



Widia Ratna Dirgantini, 2020

IMPLEMENTASI PERAWATAN LUKA PADA PASIEN POST SECTIO CAESAREADI RUMAH SAKIT : LITERATURE REVIEW

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Tabel 3.1 Skrining Artikel

No	Judul	Penulis	Tahun	Masuk	Tidak masuk	Alasan
1.	Efektifitas Antara Perawatan Luka Dengan Menggunakan NaCl 0,9% Dan Betadine Terhadap Proses Penyembuhan Luka Post Operasi	Sri Lestari, Kunidah	2016	√		<ul style="list-style-type: none"> - Memenuhi kriteria inklusi yaitu perawatan luka menggunakan NaCl 0,9% dan Betadine - Jurnal ini relevan dengan penelitian yang dilakukan
2.	Hubungan pengetahuan perawatan tentang perawatan luka dengan metode <i>moist wound healing</i> di rumah sakit islam malahayati medan tahun 2019	Dinda Lestari	2019	√		<ul style="list-style-type: none"> - Memenuhi kriteria inklusi yaitu perawatan luka menggunakan metode <i>moist wound healing</i> - Jurnal ini relevan dengan penelitian yang dilakukan
3.	Perbedaan Penyembuhan Luka Post <i>Sectio Caesarea</i> Yang Dilakukan Perawatan Luka Dengan Nacl 0,9% Dan Povidon Iodine 10% Di Rsud Tugurejo Semarang Tahun 2013	Lesia Setyawati, Ida Ariyanti, Sri Wahyuni	2013	√		<ul style="list-style-type: none"> - Memenuhi kriteria inklusi yaitu perawatan luka menggunakan NaCl 0,9% dan Povidon Iodine (betadin) 10% - Jurnal ini relevan dengan penelitian yang dilakukan
4.	Asuhan Keperawatan Penerapan Metode Perawatan Luka Dengan Nacl 0,9% Pada Ibu Post Partum Sc Di Rsud Dr. Soedirman Kebumen	Eggy Ginanjar Prima	2017	√		<ul style="list-style-type: none"> - Memenuhi kriteria inklusi yaitu perawatan luka dengan NaCl 0,9 % - Artikel ini relevan dengan penelitian yang dilakukan
5.	Perbedaan perawatan luka post operasi bersih menggunakan balutan kasa dengan balutan transparan terhadap waktu penyembuhan luka di RSUD dr. Loekmono Hadi Kudus	Renny Wulan Apriliyasari, Noor Faidah, Emma Setyo Wulan	2018		√	<ul style="list-style-type: none"> - Pembahasan kurang signifikan terhadap judul yang akan di interpretasi penulis.
6.	Hubungan prinsip dan jeis balutan dengan penerapan teknik <i>moist wound healing</i>	Diah Merdekawati, Rasyidah AZ	2017	√		<ul style="list-style-type: none"> - Memenuhi kriteria inklusi yaitu penerapan teknik <i>moist wound healing</i> - Jurnal ini relevan dengan penelitian yang dilakukan

Widia Ratna Dirgantini, 2020

IMPLEMENTASI PERAWATAN LUKA PADA PASIEN POST SECTIO CAESAREADI RUMAH SAKIT : LITERATURE REVIEW

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

7.	Hubungan Antara Tingkat Kepatuhan Perawat Terhadap SOP (Standar Operasional Prosedur) Perawatan Luka Dengan Proses Penyembuhan Luka Pasien Pascabedah di RSUD dr. H. Andi Abdurrahman Noor	Muhammad Suhada, Farhandika Putra, Gathut Pringgotomo	2019	√		<ul style="list-style-type: none"> - Memenuhi kriteria inklusi yaitu perawatan luka - Jurnal ini relevan dengan penelitian yang dilakukan
8.	Penerapan Manajemen Perawatan Luka Pada Klien <i>Post Sectio Caesarea</i> di RSD Liung Kendage Tahuna	Titi Suryani Arun Tampilanng, Christien Anggreini Rambi, Ferdinand Gansalangi	2018	√		<ul style="list-style-type: none"> - Memenuhi kriteria inklusi yaitu manajemen perawatan luka - Jurnal ini relevan dengan penelitian yang dilakukan
9.	Penerapan Standar Operasional Prosedur Perawatan Luka Bersih Melalui Pelatihan Perawatan Pasca Operasi	Oci Etri Nursanty, Fitri Arofiati	2020		√	<ul style="list-style-type: none"> - Pembahasan terlalu fokus terhadap pelatihan pada perawat sedangkan penulis berfokus pada perawatan luka yang digunakan.
10.	Prophylactic incisional negative pressure wound therapy reduces the risk of surgical site infection after caesarean section in obese women : a pragmatic randomised clical trial	Hyldig, Vinter, Kruse, Mogensen, Bille, Sorensen, Lamont, Wu, Heidemann, Ibsen, Laursen, Ovesen, Rorb ye, Tanvig, Joergensen	2018	√		<ul style="list-style-type: none"> - Memenuhi kriteria inklusi yaitu pembahasan metode NPWT - Jurnal ini relevan dengan penelitian yang dilakukan

Diagram

Strategi dalam mencari jurnal menggunakan pertanyaan yang digunakan untuk melakukan *review* jurnal disesuaikan dengan PIOT, batasan mengambil jurnal dan lainnya. Jurnal yang digunakan dalam literatur review ini didapatkan melalui database penyedia jurnal internasional DOAJ dan PUBMED dan jurnal scientific Indonesia melalui google scholar, garuda ristek, dan Perpustakaan Nasional RI. Penulis membuka website www.doaj.org, www.pubmed.ncbi.nlm.nih.gov, <https://scholar.google.co.id>, www.garuda.ristekbrin.go.id, www.perpusnas.go.id. Peneliti menuliskan kata kunci and yaitu “perawatan luka *post sectio caesarea*”, “perawatan luka”, “*post sectio caesarea*”, “perawatan luka menggunakan NaCl

0,9%”, “perawatan luka menggunakan betadine”, “perawatan luka NPWT”, “perawatan luka metode *moist wound care*”, “perawatan luka metode *moist wound healing*”, untuk kata kunci jurnal internasional menuliskan kata kunci yaitu “*post sectio caesarean wound care*”, “*wound care*”, “*NPWT wound care*”, “*wound care using NaCl 0,9%*”, “*wound care using provide iodine*”, “*moist wound care*”, “*moist wound healing*”, dan dipilih *full text*, dalam pencarian data disesuaikan dengan kata kunci. Data yang diambil berdasarkan kriteria inklusi dan eksklusi. Kriteria inklusi yang dimaksud adalah pelaksanaan perawatan luka *post sectio caesarea*, ibu *post sectio caesarea*, balutan perawatan luka, perawatan luka menggunakan NaCl, Betadine, NPWT, metode *Moist Wound Care/ Moist Wound Healing* artikel berbahasa indonesia dan inggris, artikel atau jurnal 10 tahun kebelakang, peneliti mengambil semua desain penelitian dalam mengidentifikasi perawatan luka. Kriteria eksklusi dalam penelitian ini adalah wanita yang melahirkan secara normal.

Setiap pertanyaan telah mengikuti PIOT di mana setiap pertanyaan P = *Problem/* pasien/ populasi, I = *Intervensi/ exposure/ issue of interest, Outcome/* hasil yang diharapkan dan T = *Time*. Hal yang relevan digunakan penulis dalam mendapatkan jurnal tentang implementasi perawatan *post sectio caesarea* di rumah sakit.

3.4 Analisa Data

Teknik analisa yang digunakan dalam literature review antara lain :

1. *Compare* : melakukan *review* dengan menemukan kesamaan di antara beberapa *literature*
2. *Contrast* : menemukan perbedaan antara beberapa literatur dan diambil kesimpulannya
3. *Criticize* : memberikan pendapat sendiri berdasarkan sumber yang dibaca
4. *Summarize* : menuliskan kembali dari sumber dengan kalimat sendiri.

3.5 Etika Penelitian

Peneliti dalam melaksanakan penulisan karya ilmiah dengan menjunjung asa kejujuran dan obyektifitas. Hal-hal yang bertentangan pada nilai kejujuran dan obyektifitas, sebagai berikut :

1. Manipulasi data sebenarnya yang tidak ada atau membuat data fiktif.
2. Mengubah data sesuai dengan keinginan peneliti, terutama untuk mendukung simpulan yang diinginkan.
3. Menggunakan kalimat orang lain tanpa ada kutipan.

Widia Ratna Dirgantini, 2020

IMPLEMENTASI PERAWATAN LUKA PADA PASIEN POST SECTIO CAESAREADI RUMAH SAKIT : LITERATURE REVIEW

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Pengecekan terhadap plagiat menggunakan jenis aplikasi (*software*) yaitu Turnitin (turnitin.com/) melalui Perpustakaan Universitas Pendidikan Indonesia dan terdeteksi 21%.