

BAB III

METODE

A. Desain Penelitian

Desain penelitian merupakan sebagai acuan untuk mengkaji hubungan antara variable dalam penelitian, dalam penelitian rancangan tersebut dapat menjadi petunjuk bagi peneliti dalam seluruh rangkaian proses penelitian (Nursalam, 2013 dalam Yuliana, Nuriah, 2018).

Desain penelitian ini menggunakan metode studi kepustakaan atau *literature riview*. *Literature riview* merupakan istilah yang digunakan untuk merujuk pada metodologi penelitian atau riset tertentu dan pengembangan yang dilakukan untuk mengumpulkan serta mengevaluasi penelitian yang terkait pada focus topik tertentu (Lusiana, 2014 dalam Triandini 2019).

Studi *Literature riview* adalah cara yang di pakai untuk mengumpulkan data atau sumber yang berhubungan pada sebuah topik tertentu yang bisa didapat dari berbagai sumber seperti jurnal, buku, internet, dan pustaka lain. Jenis penulisan yang digunakan adalah studi *literature riview* yang berfokus pada hasil penulisan yang berkaitan dengan topik atau variable penulisan (Nursalam, 2016).

B. Pencarian Literature

Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang diperoleh bukan dari pengalaman langsung, akan tetapi dari hasil penelitian yang telah dilakukan peneliti terdahulu. Data yang digunakan

dalam penelitian ini berasal dari hasil-hasil penelitian yang sudah dilakukan dan diterbitkan dalam jurnal online nasional dan internasional.

Dalam melakukan penelitian ini peneliti melakukan pencarian jurnal penelitian yang dipublikasikan di internet menggunakan *PubMed*, *Google Scholar*, *ProQuest*, *Elsevier*, dan *SagePub* dengan kata kunci: *Guide Imagery*, nyeri, Post Operasi.

Cara penulisan yang efektif untuk setting jurnal dengan memasukkan kata kunci sesuai judul penulisan dan melakukan penelusuran berdasarkan *advance search* dengan penambahan notasi AND/OR atau menambahkan symbol +. Misalnya peneliti melakukan pencarian pada mesin pencarian dengan mengetik kata “(*Guide Imagery*) AND (Nyeri) AND (Post Operasi)”. Atau dengan mengetik “*Guide Imagery*”+”Nyeri”+”Post Operasi”.

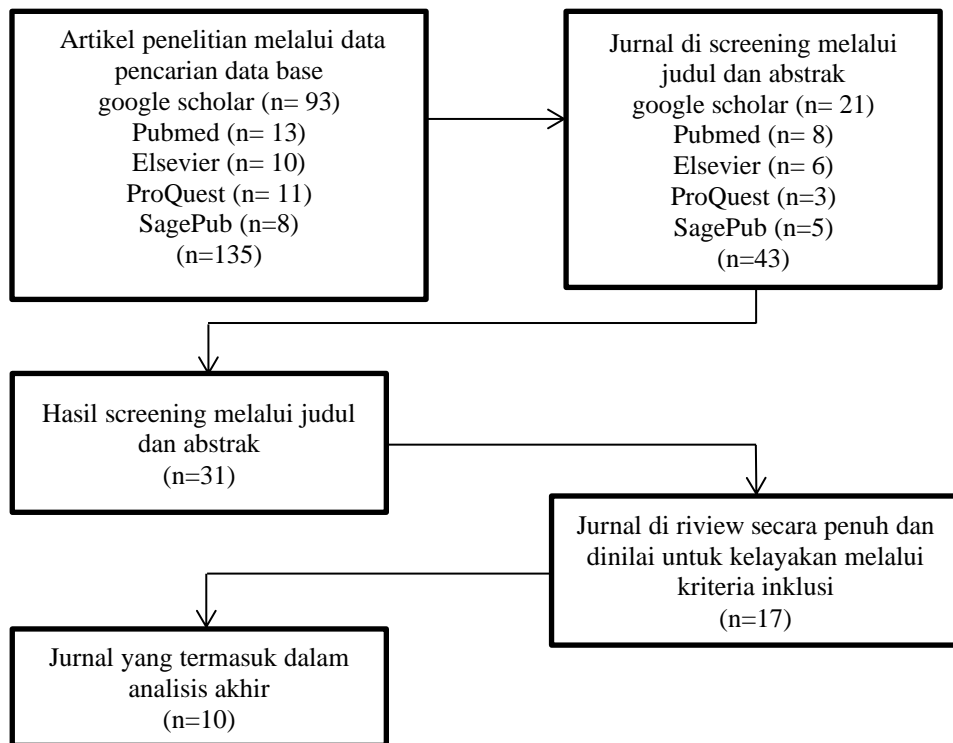
C. Kriteria Inklusi dan Eksklusi

Proses pengumpulan data dalam penelitian ini dilakukan dengan penyaringan dengan berdasarkan kriteria inklusi dan eksklusi yang ditentukan oleh penulis dari setiap jurnal yang akan di ambil. Adapun kriteria inklusi dan eksklusi pengumpulan jurnal dalam penelitian ini dapat dilihat pada table berikut:

Tabel 3.1 Kriteria Inklusi dan Eksklusi

Kriteria	Inklusi	Eksklusi
Populasi	Pasien dengan nyeri post operasi	Bukan pasien dengan nyeri post operasi
Intervention	Pemberian terapi guide imagery terhadap nyeri pada pasien post operasi	Bukan guide imagery terhadap nyeri pada pasien post operasi
Outcome	Pengaruh <i>Guide Imagery</i> terhadap nyeri post operasi	Tidak menggambarkan terapi <i>guide imagery</i>
Study Design And Publication Type	Quasy experimental study, randomized control trial, Deskriptif, random assignment, randomized clinical trial, randomized study, pilot observational study	Systematic Riview
Tahun Publikasi	Setelah tahun 2011	Sebelum tahun 2011
Bahasa	Indonesia dan Inggris	Diluar bahasa Indonesia dan Inggris

D. Seleksi Studi dan Penilaian Kualitas



Gambar 3.1 Flow Gram