

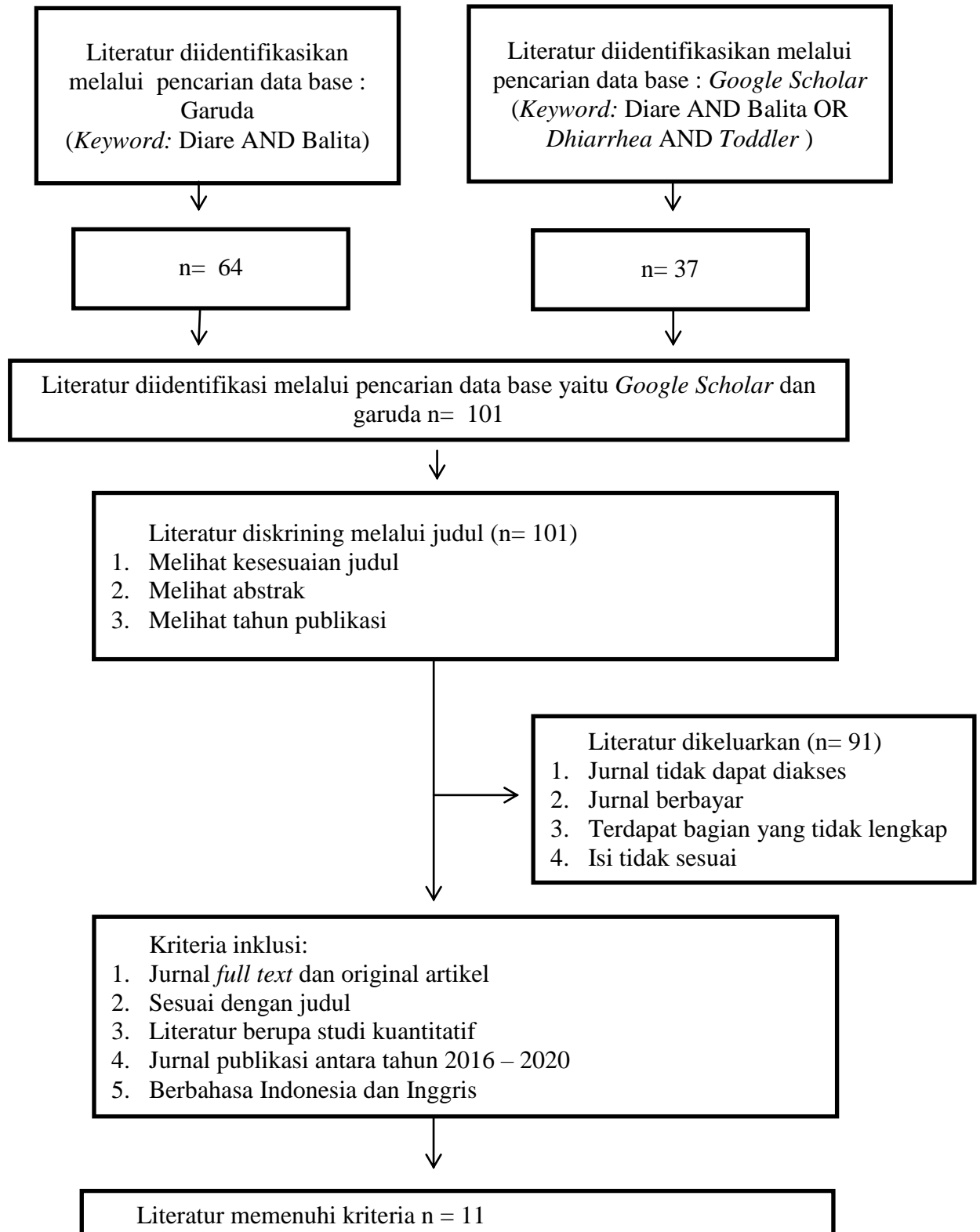
BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Desain Studi Literatur

Desain penelitian yang digunakan dalam penulisan proposal laporan tugas akhir ini adalah studi literatur / *literatur review*. Metode studi literatur merupakan pengumpulan data dan informasi dengan cara menggali pengetahuan atau ilmu dari sumber-sumber seperti buku, karya tulis, serta beberapa sumber lainnya yang berhubungan dengan objek penelitian. Sedangkan jenis literatur review yang akan digunakan adalah tradisional review. Tradisional review adalah metode literatur review yang selama ini umum dilakukan oleh para peneliti . Paper – paper ilmiah yang direview dipilih sendiri oleh para peneliti pada satu topik penelitian, dan dipilih berdasarkan pengetahuan dan pengalaman yang dimiliki oleh seorang peneliti.

3.2 Kerangka Operasional



Gambar 3.1
Diagram Alur Proses Seleksi Literatur

3.3 Langkah-langkah Penelusuran Literatur

3.3.1 Menentukan Topik Studi Kasus

Topik studi kasus dalam penelitian ini adalah balita dengan permasalahan diare.

Rumusan Pertanyaan :

Tabel 3.1

Format PEOS

P	Balita yang mengalami diare
E	Faktor risiko diare pada balita 1. Perilaku hidup bersih dan sehat 2. Pengetahuan 3. Status gizi 4. Lingkungan
O	Diare
S	Studi Kuantitatif

3.3.2 Membuat Kata Kunci

Kata kunci yang digunakan yaitu balita, *todller*, diare, *diarrhea*.

3.3.3 Menentukan Kriteria Inklusi dan Eksklusi

a. Kriteria Inklusi

1. Jurnal *full text* dan original artikel
2. Jurnal publikasi antara tahun 2016 -2020
3. Jurnal berbahasa Indonesia dan Inggris
4. Literatur berupa studi kuantitatif
5. Isi jurnal sesuai dengan topik yang dicari yang dicari yaitu faktor PHBS, pengetahuan, status gizi, lingkungan.

b. Kriteria Eksklusi

1. Jurnal tidak dapat diakses, berbayar dan tidak lengkap
2. Jurnal tidak terakreditasi
3. Selain bahasa Indonesia dan Inggris

3.4 Hasil Penyajian *Literatur Review*

Data hasil studi literatur disajikan dalam bentuk tabel dan narasi yang berisi tentang seluruh aspek dari literatur yang ada mulai dari judul artikel, sumber artikel (nomor jurnal, nama jurnal, tahun terbit), tujuan penelitian, metode penelitian, populasi, sampel, tempat waktu penelitian, variabel penelitian, instrumen pengumpulan data, analisis data.