

BAB III

SUBJEK DAN METODE PENELITIAN

3.1 Subjek Penelitian

3.1.1 Populasi Target

Populasi target dalam penelitian ini adalah seluruh pasien psoriasis di RSUD Al-Ihsan.

3.1.2 Populasi Terjangkau

Populasi terjangkau dalam penelitian ini adalah pasien psoriasis yang terdaftar sebagai pasien pada periode 2017-2018.

3.1.3 Sampel Penelitian

Sampel penelitian adalah pasien psoriasis yang terdaftar sebagai pasien di Poli Kulit dan Kelamin pada periode 2017-2018 di RSUD Al-Ihsan yang memenuhi kriteria inklusi dan eksklusi.

3.1.4 Kriteria Subjek Penelitian

3.1.4.1 Kriteria Inklusi

1. Pasien yang terdiagnosis psoriasis melalui anamnesis, pemeriksaan fisik, dan pemeriksaan penunjang oleh dokter spesialis kulit dan kelamin di Poli Kulit dan Kelamin RSUD Al-Ihsan.
2. Jenis kelamin pria dan wanita.
3. Terdapat data usia dalam data rekam medik

3.1.4.2 Kriteria Eksklusi

Pasien psoriasis yang menderita penyakit kulit lain (dermatitis, dermatofitosis, dan infestasi parasit)

3.2 Metode Penelitian

Penelitian ini menggunakan rancangan analitik observasional dengan pendekatan *crosssectional*. Pengambilan sampel menggunakan *total sampling* dengan besar sampel 279 pasien.

3.2.1 Variabel Penelitian

3.2.1.1 Variabel Bebas

Variabel bebas psoriasis pada penelitian ini adalah jenis kelamin, usia dan jenis psoriasis.

3.2.1.2 Variabel Terikat

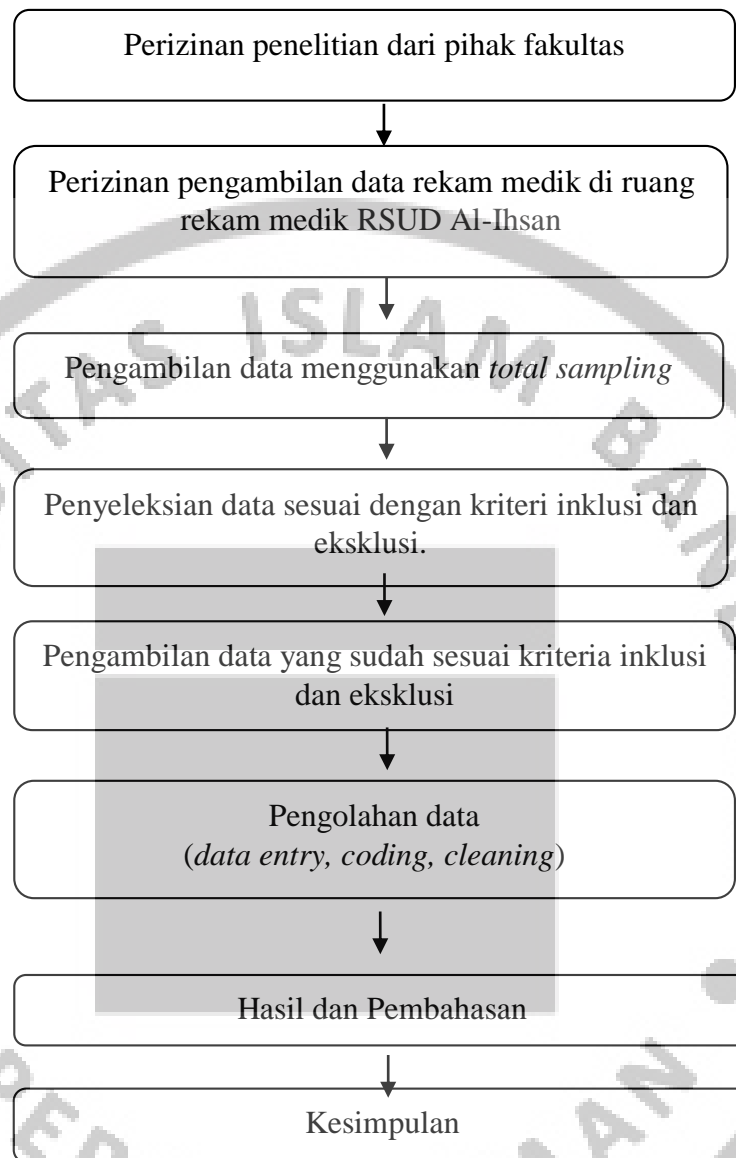
Variabel terikat pada penelitian ini adalah karakteristik jenis

3.2.2 Definisi Operasional

Tabel 3.1 Definisi Operasional

Variabel	Definisi operasional	Alat ukur	Hasil pengukuran	Skala ukur
Jenis kelamin	Suatu identitas biologis suatu makhluk	Medical record	1. Laki-laki 2. Perempuan	Kategori
Usia	Sesuatu yang mengukur waktu keberadaan benda atau makhluk.	Medical record	1. 1-10 tahun 2. 11-20 tahun 3. 21-30 tahun 4. 31-40 tahun 5. 41-50 tahun 6. 51-60 tahun 7. 61-70 tahun 8. 71-80 tahun 9. 81-90 tahun 10. 91-100 tahun	Nominal
Jenis psoriasis	Kasifikasi dari jenis psoriasis	Medical record	1. Psoriasis vulgaris 2. Psoriasis gutata 3. Psoriasis pustulosa 4. Psoriasis eritroderma 5. <i>Small Plaque Psoriasis</i> 6. <i>Inverse Psoriasis</i> 7. Sebopsoriasis 8. <i>Napkin psoriasis</i> 9. <i>Linear psoriasis</i>	Kategori

3.3 Prosedur Penelitian



Gambar 3.1 Alur Penelitian

3.4 Analisa Data

Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini melalui prosedur bertahap antara lain:

a. Analisis Univariat

Analisis univariat bertujuan untuk mengidentifikasi karakteristik jenis psoriasis, usia, dan jenis kelamin pada pasien psoriasis.

b. Analisis Bivariat

Untuk mengetahui perbandingan karakteristik jenis psoriasis pada pria dan wanita di RSUD Al-Ihsan, peneliti menggunakan uji *chi square*. Jika *p value* lebih kecil dari 0.05 ($p\ value < 0,05$), artinya terdapat perbedaan yang bermakna antara variabel tersebut.

3.5 Tempat dan Waktu Penelitian

3.5.1 Tempat Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan di ruang rekam medik RSUD Al-Ihsan.

3.5.2 Waktu Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Oktober 2019 sampai Januari 2020.

3.6 Aspek Etik Penelitian

Penelitian yang akan dilakukan kepada manusia harus didasar dengan prinsip etika yang berkaitan, meliputi aspek sebagai berikut:

1. Aspek *authority*, pihak rumah sakit menerima penelitian yang akan dilaksanakan.
2. Aspek *beneficence*, yaitu hasil penelitian ini dapat bermanfaat khususnya bagi peneliti dan umumnya bagi pembaca.

3. Aspek *justice*, keuntungan dan akibat dari penelitian bahwa semua data yang masuk dalam kriteria akan digunakan sebagai bahan penelitian dan akan terdistribusi secara seimbang.
4. Aspek *autonomy*, peneliti menjaga kerahasiaan subjek dengan cara tidak menampilkan identitas subjek pada penelitian dan tidak dipublikasikan kepada publik.

