

## **BAB IV**

### **HASIL PENELITIAN**

Pada bab ini akan diuraikan mengenai hasil penelitian tentang Pengaruh Pemberian Rebusan Daun Sirsak Terhadap Keputihan Patologis Pada Wanita Usia Subur di Puskesmas Junrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu yang dilakukan pada tanggal 1 Desember 2019- 28 Februari 2020.

Hasil penelitian dalam bab ini berupa data umum dan data khusus. Data umum meliputi usia, pendidikan, pekerjaan. Sedangkan data khusus meliputi pengaruh pemberian rebusan daun sirsak terhadap keputihan patologis pada wanita usia subur.

#### **4.1 Gambaran Lokasi Penelitian**



**Gambar 4.1 Puskesmas Junrejo**

Penelitian ini dilakukan di Puskesmas Junrejo dengan jumlah responden penelitian sebanyak 21 responden dilakukan pada tanggal 1 Desember 2019-28 Februari 2020.

Puskesmas Junrejo, yang berlokasi di Jl. Pronoyudo No. 30 Desa Dadaprejo Kecamatan Junrejo Kota Batu. Puskesmas Junrejo adalah salah satu instansi pelayanan kesehatan yang ada di kota wisata Batu. Terletak di Desa

Junrejo dan merupakan puskesmas paling selatan di kota wisata Batu. Wilayah Cakupan Pelayanan Puskesmas Junrejo meliputi Desa Junrejo, Desa Dadaprejo, dan Desa Tlekung. Puskesmas Junrejo berdiri sejak tahun 2004, ketika berubahnya status dari puskesmas pembantu dengan induk puskesmas Beji menjadi puskesmas yang berdiri sendiri. Pemimpin puskesmas tersebut ialah dr. Rudi Joeghiantoro. Puskesmas Junrejo memiliki 2 poskesdes yaitu poskesdes Dadaprejo dan Tlekung. Puskesmas Junrejo memiliki 6 program pokok yaitu promosi kesehatan, KIA, gizi, kesehatan lingkungan, Pemberantasan Penyakit Menular (P2M), pengobatan. Pelayanan Puskesmas Junrejo antara lain, Pelayanan Balai Pengobatan (BP), pelayanan UGD, Pelayanan Balai Pengobatan Gigi (PBG), Pelayanan KIA, Pelayanan Puskesmas Keliling, konsultasi gizi, konsultasi kesehatan lingkungan, pelayanan apotek (obat), pelayanan Kecantikan. Jumlah pegawai di Puskesmas Junrejo ialah 35 orang.

## 4.2 Data Umum Responden

### 4.2.1 Karakteristik Usia Responden

Karakteristik usia responden yang diberi rebusan daun sirsak terdapat 21 responden.

**Tabel 4.1 Karakteristik Usia Responden di Puskesmas Junrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu**

Karakteristik Usia	Frekuensi (f)	Presentasi (%)
20-29 tahun	2	9,5
29-45 tahun	14	66,7
>45 tahun	5	23,8
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>100</b>

(Sumber : Data Primer, 2019)

Berdasarkan tabel 4.1 terdapat 21 responden yang diberi rebusan daun sirsak, didapatkan hasil sebagian besar berusia 29-45 tahun sebanyak 14 orang (66,7%) dan sebagian kecil berusia 20-29 tahun yaitu 2 orang (9,5%).

#### 4.2.2 Karakteristik Pendidikan Responden

Karakteristik pendidikan responden yang diberi rebusan daun sirsak terdapat 21 responden.

**Tabel 4.2 Karakteristik Pendidikan Responden di Puskesmas Junrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu**

Karakteristik Pendidikan	Frekuensi (f)	Presentasi (%)
SD	3	14,3
SMP	7	33,3
SMA	8	38,1
Perguruan Tinggi	3	14,3
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>100%</b>

(Sumber : Data Primer, 2019)

Berdasarkan tabel 4.2 terdapat 21 responden yang diberi rebusan daun sirsak, didapatkan hasil sebagian besar berpendidikan SMA sebanyak 8 orang (38,1%) dan sebagian kecil berpendidikan perguruan tinggi yaitu 3 orang (14,3%).

#### 4.2.3 Karakteristik Pekerjaan Responden

Karakteristik pekerjaan responden yang diberi rebusan daun sirsak terdapat 21 responden.

**Tabel 4.3 Karakteristik Pekerjaan Responden Di Puskesmas Junrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu**

Karakteristik Pekerjaan	Frekuensi (f)	Presentasi (%)
IRT	8	38,1
Swasta	5	23,8
Wiraswasta	5	23,8
Tidak Bekerja	3	14,3
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>100</b>

(Sumber : Data Primer, 2019)

Berdasarkan tabel 4.3 terdapat 21 responden yang diberi rebusan daun sirsak, didapatkan hasil sebagian besar bekerja sebagai ibu rumah tangga sebanyak 8 orang (38,1%), dan sebagian kecil tidak bekerja sebanyak 3 orang (14,3%).

#### 4.2.4 Karakteristik Kontrasepsi Responden

Karakteristik Kontrasepsi responden yang diberi rebusan daun sirsak terdapat 21 responden.

**Tabel 4.4 Karakteristik Kontrasepsi Responden Di Puskesmas Junrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu**

Karakteristik Pekerjaan	Frekuensi (f)	Presentasi (%)
Pil	3	14,2
Suntik	8	38,1
Implant	3	14,2
IUD	5	23,8
Tidak KB	2	9,5
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>100</b>

(Sumber : Data Primer, 2019)

Berdasarkan tabel 4.4 terdapat 21 responden yang diberi rebusan daun sirsak, didapatkan hasil sebagian besar menggunakan kontrasepsi KB suntik sebanyak 8 orang (38,1%), dan sebagian kecil tidak KB sebanyak 2 orang (9,5%).

### 4.3 Data Khusus Responden

#### 4.3.1 Mengidentifikasi Keputihan Patologis Sebelum diberikan Rebusan Daun Sirsak Pada Wanita Usia Subur di Puskesmas Junrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu.

Dalam penelitian ini data khusus penelitian responden pada wanita usia subur yang mengalami keputihan patologis sebelum diberikan rebusan daun sirsak dibagi

menjadi 3 kategori yaitu keputihan ringan, keputihan sedang, keputihan berat. Berikut merupakan penjelasan mengenai kategori tersebut :

**Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Keputihan Patologis pada Wanita Usia Subur Sebelum diberikan Rebusan Daun Sirsak di Puskesmas Junrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu**

Keputihan Patologis	Frekuensi (f)	Presentasi (%)
Ringan	5	23,8
Sedang	12	57,1
Berat	4	19,0
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>100</b>

(Sumber : Data Primer, 2019)

Berdasarkan tabel 4.4 terdapat 21 responden yang diberi rebusan daun sirsak, didapatkan hasil sebagian besar responden yang mengalami keputihan sedang 12 orang (57,1%), dan sebagian kecil responden yang mengalami keputihan berat 4 orang (19%).

#### **4.3.2 Mengidentifikasi Keputihan Patologis Sesudah diberikan Rebusan Daun Sirsak Pada Wanita Usia Subur di Puskesmas Junrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu.**

Dalam penelitian ini data khusus penelitian responden pada wanita usia subur yang mengalami keputihan patologis sesudah diberikan daun sirsak dibagi menjadi 3 kategori yaitu keputihan berat, keputihan sedang, keputihan ringan. Berikut merupakan penjelasan mengenai kategori tersebut:

**Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Keputihan Patologis Pada Wanita Usia Subur Sesudah diberikan Rebusan Daun Sirsak di Puskesmas Junrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu.**

Keputihan Fisiologis	Frekuensi (f)	Presentasi (%)
Ringan	16	76,2
Sedang	5	23,8
Berat	0	0
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>100</b>

(Sumber : Data Primer, 2019)

Berdasarkan tabel 4.5 terdapat responden yang mengalami keputihan ringan 16 orang (76,2%) dan responden yang mengalami keputihan berat tidak ada satupun (0%).

#### **4.3.3 Mengidentifikasi Pengaruh Pemberian Rebusan Daun Sirsak Terhadap Keputihan Patologis Pada Wanita Usia Subur di Puskesmas Junrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu pada tanggal 1 Desember 2019 – 28 Februari 2020.**

Dalam Penelitian ini data khusus penelitian responden pada wanita usia subur yang mengalami keputihan patologis sebelum dan sesudah diberikan rebusan daun sirsak dibagi menjadi 3 kategori yaitu keputihan berat, keputihan sedang, keputihan ringan. Berikut merupakan penjelasan kategori tersebut :

**Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden Berdasarkan Keputihan Patologis Pada Wanita Usia Subur Sesudah diberikan Rebusan Daun Sirsak di Puskesmas Junrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu**

Sebelum	Sesudah		
	Ringan	Sedang	Total
Ringan	2	3	5

(Sumber : Data Primer, 2019)

<b>Sedang</b>	9	3	12
<b>Berat</b>	4	0	4
<b>Jumlah</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>21</b>

Berdasarkan tabel 4.6 diatas didapatkan 21 responden yang keseluruhannya (100%), responden yang sebelum diberi rebusan daun sirsak responden hampir keseluruhan mengalami keputihan sedang 12 orang (57,1%), responden yang mengalami keputihan ringan 5 orang (23,8%) dan responden yang mengalami keputihan berat 4 orang (19%). Sedangkan responden yang sesudah diberi rebusan daun sirsak yang mengalami keputihan sedang 5 orang (23,8%), responden yang mengalami keputihan ringan 16 orang (76,2%) dan responden yang mengalami keputihan berat tidak ada satupun (0%).

#### 4.4 Hasil Analisa Bivariat

Hasil analisa pada penelitian ini menggunakan hasil analisa bivariat yaitu uji *Wilcoxon*. Pada pengujian analisis keputihan patologis sebelum dan sesudah pemberian perlakuan diperoleh nilai Z sebesar -2,862<sup>b</sup> dengan nilai signifikasi 0,004. Karena nilai signifikasinya < taraf nyata 0,004 maka  $H_0$  ditolak atau menerima  $H_1$ , artinya terdapat pengaruh keputihan yang signifikan antara sebelum dengan sesudah pemberian perlakuan berupa rebusan daun sirsak, dimana keputihan setelah pemberian perlakuan lebih rendah daripada sebelum pemberian perlakuan. Hal ini dapat disimpulkan bahwa ada pengaruh pemberian rebusan daun sirsak terhadap keputihan patologis wanita usia subur di Puskesmas Junrejo Kecamatan Junrejo Kota Batu.