

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN
KEBERHASILAN PENGOBATAN TB PARU DI
PUSKESMAS PADANG SERAI
KOTA BENGKULU
TAHUN 2021**

SKRIPSI



Oleh:

ELSA FITRIA
NPM : 19220024P

**PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT (S-1)
FAKULTAS ILMU KESEHATAN (FIKES)
UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU
TAHUN 2021**

ABSTRAK

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEBERHASILAN PENGOBATAN TB PARU DI PUSKESMAS PADANG SERAI KOTA BENGKULU TAHUN 2021

Oleh
Elsa Fitria¹⁾
Hasanuddin²⁾
BerlianKando²⁾

Data Dinas Kesehatan Kota Bengkulu menunjukkan bahwa jumlah kasus TB paru di Kota Bengkulu pada Tahun 2017 sebanyak 633 kasus, Tahun 2018 sebanyak 912 kasus dan Tahun 2019 sebanyak 977 kasus baru TB Paru BTA +. Data Puskesmas Padang Seraipadatahun 2019 terdapat 79 kasus di Puskesmas Padang Serai Kota Bengkulu.

Tujuan penelitian ini diketahuinya faktor-faktor yang berhubungan dengan keberhasilan pengobatan TB paru di Puskesmas Padang Serai Kota Bengkulu Tahun 2021.

Penelitian ini merupakan penelitian *deskriptif kuantitatif* menggunakan rancangan *Cross Sectional*, dengan *Total Sampling* dengan sampel sebanyak 79 responden. Instrumen penelitian menggunakan lembar observasi dan kuisioner Analisis penelitian menggunakan analisis univariat dan bivariat dengan uji *chi square*.

Hasil penelitian menunjukkan responden tidak berhasil melakukan pengobatan TB paruse besar 20,1%, responden memiliki pengetahuan kurang sebesar 45,6%, mengalamiefeksampingOATsebesar 63,3%, dan peran pengawas minum obat tidak mendukung sebesar 58,2%. Hasil analisis bivariat menunjukkan ada hubungan antara pengetahuan, efek samping OAT, Peran PMO dengan keberhasilan pengobatan TB Paru di Puskesmas Padang Serai Kota Bengkulu tahun 2021 $P < 0,05$.

Perlu adanya upaya peningkatan pengetahuan pasien TB paru terkait efek samping obat dan meningkatkan peran PMO untuk mendukung keberhasilan pengobatan pasien TB Paru.

Kata Kunci:*Keberhasilan Pengobatan TB Paru, Efek Samping Obat Anti TB Paru, Pengetahuan, Peran PMO*

Keterangan:

1. Calon Sarjana Kesehatan Masyarakat
2. Pembimbing