

FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINGKAT KECEMASAN PASIEN TUBERKULOSIS PARU DI KOTA BANDUNG

¹Helmia Amri, ²Vita Lucy

Koresponding Author : vitalucyavita@gmail.com

ABSTRAK

Latar Belakang : Tuberkulosis merupakan penyakit menular melalui udara dari pasien, bakteri ini menular pada saat batuk atau bersin dan sebagian besar bakteri ini menyerang paru-paru. Tuberkulosis merupakan salah satu penyakit angka kematian yang cukup tinggi. Jumlah kasus tuberkulosis tertinggi yang dilaporkan terjadi di Provinsi Jawa Barat. Tahun 2020 terdapat salah satu kabupaten/kota dengan CNR (*Case Notification Rate*) kasus tuberkulosis paru tertinggi yaitu di Kota Bandung sebanyak 8.504 kasus. **Tujuan** penelitian ini untuk mengetahui faktor – faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan pasien tuberkulosis. **Metode** penelitian ini adalah kuantitatif, strategi *cross-sectional*. Subjek penelitian ini sebanyak 95 pasien tuberkulosis paru di UPT Puskesmas wilayah Kiaracondong dan UPT Puskesmas Garuda Kota Bandung pada bulan 28 April – 28 Mei 2022. Teknik sampling menggunakan total sampling menggunakan kuesioner *State Trait Anxiety Inventory* (STAI) melalui lembar checklist dan *google form*. **Hasil** penelitian ini menunjukkan bahwa variabel usia memiliki nilai rata-rata 39.52 tahun, pendidikan *p-value* 0.017, pengetahuan *p-value* 0.000, dan dukungan keluarga *p-value* 0.007 yang berarti ada pengaruh antara pendidikan, pengetahuan, dan dukungan keluarga sedangkan Sementara pada variabel usia, jenis kelamin, pekerjaan tidak terdapat korelasi **Kesimpulan** pengetahuan menjadi faktor yang berpengaruh dalam tingkat kecemasan tuberkulosis paru **Saran** untuk lebih memperhatikan tingkat kecemasan tuberkulosis paru dan meningkatkan upaya promosi kesehatan tuberkulosis paru kepada masyarakat, keluarga, dan penderita tuberkulosis paru.

Kata kunci: Tuberkulosis Paru, Kecemasan