

Hubungan tuberkulosis dengan kejadian depresi pada penduduk usia 15 tahun ke atas di Indonesia tahun 2014-2015: Analisis lanjut Indonesia Family Life Survey 5 = Association between tuberculosis and depression in population aged 15 years and over in Indonesia in 2014-2015: Analysis of Indonesia Family Life Survey 5

Siti Magfiroh, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920555168&lokasi=lokal>

Abstrak

Depresi menempati posisi ke-empat sebagai penyakit yang mengancam kesehatan masyarakat di seluruh dunia. Berdasarkan hasil Riset Kesehatan Dasar (Rskesdas) 2018, Indonesia memiliki prevalensi depresi sebesar 6,1% atau setara dengan 706.689 penduduk. Prevalensi tuberkulosis berdasarkan diagnosis tenaga kesehatan di Indonesia pada tahun 2018 mengalami peningkatan jika dibandingkan dengan tahun 2013 yaitu dari 0,4% menjadi 0,42%. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan tuberkulosis dengan kejadian depresi di Indonesia. Penelitian ini merupakan analisis lanjut Indonesia Family Life Survey 5 dengan desain studi cross-sectional. Responden dalam penelitian ini adalah seluruh penduduk di Indonesia usia 15 tahun yaitu sebanyak 30.993 responden. Hasil penelitian menemukan bahwa responden yang menderita tuberkulosis memiliki risiko 1,9 kali lebih besar untuk menderita depresi dibandingkan yang tidak menderita tuberkulosis setelah dikontrol oleh variabel jenis kelamin, status pernikahan, status merokok, kapan terdiagnosa TB dan riwayat penyakit kronis.

.....Depression is in the fourth position as a disease that threatens public health worldwide. Based on the results of the 2018 Basic Health Research (Rskesdas), Indonesia has a prevalence of depression of 6.1% or the equivalent of 706,689 people. The prevalence of tuberculosis based on medical diagnosis in Indonesia in 2018 was 0.42%. This study aims to determine the relationship between tuberculosis and depression in Indonesia. This research is a further analysis of the Indonesia Family Life Survey 5with a cross-sectional study design. Respondents in this study were all population in Indonesia aged 15 years, as many as 30,993 respondents. The results of the study found that respondents who suffered from tuberculosis had a 1.9 times greater risk of suffering from depression than those who did not suffer from tuberculosis after being controlled by variables of gender, marital status, smoking status, when diagnosed with tuberculosis and a history of chronic disease.