

Prevalensi Lesi Oral pada Individu dengan Gangguan Psikosis: Studi Tinjauan Sistematis = Prevalence of Oral Lesions in Individuals with Psychotic Disorders: A Systematic Review Study

Tika Amalia, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=9999920567290&lokasi=lokal>

Abstrak

Latar Belakang: Gangguan jiwa, termasuk psikosis, dapat memengaruhi kesehatan oral. Faktor emosional dan psikologis berperan dalam gangguan oromukosa. Individu dengan gangguan jiwa cenderung mengalami masalah kesehatan oral serta penyakit oral dapat memperburuk gejala psikiatri. **Tujuan:** Menganalisis prevalensi lesi oral pada individu dengan gangguan psikosis. **Metode:** Pencarian studi dilakukan melalui database dengan kata kunci terkait oral mucosal lesions, oral mucosal disorder, Oral mucosal diseases, psychiatric illness, psychosis, psychiatrics, Delusional infestation, Schizophrenia, depression. **Kriteria inklusi:** studi tentang prevalensi lesi oral pada individu dengan gangguan psikosis dalam 10 tahun terakhir dan tersedia gratis dalam bahasa Inggris.. **Hasil:** Dari hasil pencarian didapatkan 4 artikel yang memenuhi metode pencarian. Sebanyak tiga buah literatur dengan desain studi potong lintang menyajikan data prevalensi lesi oral yang ditemukan pada sejumlah individu dengan gangguan psikosis. Satu buah literatur menyajikan gambaran temuan lesi oral pada pasien dengan gangguan psikosis dengan cara melaporkan kasus temuan dari empat pasien yang dipilih. **Kesimpulan:** Studi menunjukkan bahwa individu dengan gangguan psikosis, terutama ansietas dan depresi, memiliki risiko lebih tinggi mengalami lesi oral, terutama oral lichen planus, diikuti oleh aphthous ulcer dan leukoplakia. Pada pasien dengan delusional infestation, dua dari empat kasus mengalami mulut kering. Faktor individu dan psikologis berperan penting dalam meningkatkan risiko ini.

.....**Background:** Mental disorders, including psychosis, can affect oral health. Emotional and psychological factors play a role in oromucosal disorders. Individuals with mental disorders tend to experience oral health problems, and oral diseases can worsen psychiatric symptoms. **Objective:** To analyze the prevalence of oral lesions in individuals with psychosis. **Methods:** A literature search was conducted using databases with keywords related to oral mucosal lesions, oral mucosal disorders, oral mucosal diseases, psychiatric illness, psychosis, psychiatrics, delusional infestation, schizophrenia, and depression. Inclusion criteria were studies on the prevalence of oral lesions in individuals with psychosis within the last 10 years and available for free in English. **Results:** Four articles met the search criteria. Three cross-sectional studies presented data on the prevalence of oral lesions found in individuals with psychosis. One article described oral lesion findings in patients with psychosis by reporting case findings from four selected patients. **Conclusion:** Studies show that individuals with psychosis, especially anxiety and depression, have a higher risk of developing oral lesions, particularly oral lichen planus, followed by aphthous ulcers and leukoplakia. In patients with delusional infestation, two out of four cases experienced dry mouth. Individual and psychological factors play an important role in increasing this risk.